

## LEYES, REGLAMENTOS, DECRETOS Y RESOLUCIONES DE ORDEN GENERAL

Núm. 42.753

Jueves 10 de Septiembre de 2020

Página 1 de 28

### Normas Generales

CVE 1813347

#### SERVICIO ELECTORAL

#### DETERMINA COLEGIOS ESCRUTADORES QUE FUNCIONARÁN CON OCASIÓN DEL PLEBISCITO NACIONAL DEL 25 DE OCTUBRE DE 2020

(Resolución)

Núm. O-383.- Santiago, 4 de septiembre de 2020.

Visto:

Lo dispuesto en la letra e) del artículo 69 de la Ley N° 18.556, Orgánica Constitucional sobre Sistema de Inscripciones Electorales y Servicio Electoral; los artículos 87, 88, 89, 90, 91, 94, 219 y 220 de la Ley N° 18.700, Orgánica Constitucional sobre Votaciones Populares y Escrutinios; la Ley N° 21.221, del 26 de marzo de 2020; el decreto supremo exento N° 388, de 29 de marzo de 2020, que Convoca a Plebiscito Nacional para la fecha que indica; y demás antecedentes tenidos a la vista.

Considerando:

1.- Que, el Servicio Electoral ha determinado la cantidad de Mesas Receptoras de Sufragios, que funcionarán con ocasión del Plebiscito Nacional, que se realizará el domingo 25 de octubre de 2020.

2.- Que, cada Colegio Escrutador debe escrutar una cantidad no superior a doscientas Mesas Receptoras de Sufragios.

3.- Que, el Consejo Directivo del Servicio Electoral, conforme lo establece el artículo 87 de la Ley N° 18.700, Orgánica Constitucional sobre Votaciones Populares y Escrutinios, acordó determinar la cantidad de Colegios Escrutadores que funcionarán con ocasión del Plebiscito Nacional y además que las mesas receptoras de sufragios del extranjero serán escrutadas por la Primera y Segunda Juntas Electorales de la provincia de Santiago.

Resuelvo:

Determinase, para el Plebiscito Nacional, a realizarse el domingo 25 de octubre de 2020, el funcionamiento de 446 (cuatrocientos cuarenta y seis) Colegios Escrutadores en el territorio nacional, y de 2 (dos) Colegios Escrutadores Especiales en el extranjero. Todos los Colegios Escrutadores funcionarán en Chile, tendrán sede y escrutarán las Mesas Receptoras de Sufragios que se señalan en nómina anexa, ordenada por regiones, la que forma parte integrante de la presente resolución. En el caso de las Mesas Receptoras de Sufragios del extranjero corresponderá a las Juntas Electorales Primera y Segunda de Santiago.

Anótese, comuníquese y publíquese.- Raúl García Aspillaga, Director.

CVE 1813347

Director: Juan Jorge Lazo Rodríguez  
Sitio Web: [www.diariooficial.cl](http://www.diariooficial.cl)

Mesa Central: +562 2486 3600 Email: [consultas@diariooficial.cl](mailto:consultas@diariooficial.cl)  
Dirección: Dr. Torres Boonen N°511, Providencia, Santiago, Chile.

Este documento ha sido firmado electrónicamente de acuerdo con la ley N°19.799 e incluye sellado de tiempo y firma electrónica avanzada. Para verificar la autenticidad de una representación impresa del mismo, ingrese este código en el sitio web [www.diariooficial.cl](http://www.diariooficial.cl)

PLEBISCITO NACIONAL

25 octubre 2020

Colegios Escrutadores con detalle de mesas receptoras de sufragios (territorio nacional)

REGION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
			ANEXO 1- REGION DE TARAPACA		
1	0101	IQUIRIQUE	IQUIRIQUE	1M-265 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M-179V / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M. TOTAL MESAS COLEGIO 0101	93
1	0102	IQUIRIQUE	IQUIRIQUE	94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M-202M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M-207M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M-163M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M-201M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M / 151M / 152M / 153M-227V / 154M / 155M / 156M / 157M / 158M / 159M / 160M / 161M / 162M / 163M / 164M-230V / 165M / 166M / 167M-235 / 168M / 169M / 170M / 171M / 172M / 173M-262 / 174M / 175M / 176M / 177M / 178M / 179M / 180M / 181M / 182M / 184M / 185M / 186M. TOTAL MESAS COLEGIO 0102	92
1	0103	IQUIRIQUE	IQUIRIQUE	187M / 188M / 189M / 190M / 191M / 192M / 193M / 194M / 195M / 196M / 197M / 198M-258 / 199M / 200M / 203M-215V / 204M / 205M / 206M / 208M / 209M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V. TOTAL MESAS COLEGIO 0103	92
1	0104	IQUIRIQUE	IQUIRIQUE	73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133V / 134V / 135V / 136V / 137V / 138V / 139V / 140V / 141V / 142V / 143V / 144V / 145V / 146V / 147V / 148V / 149V / 150V / 151V / 152V / 153V / 154V / 155V / 156V / 157V / 158V / 159V / 160V / 161V. TOTAL MESAS COLEGIO 0104	92
1	0105	IQUIRIQUE	IQUIRIQUE	165V / 166V / 167V / 168V / 169V / 170V / 171V / 172V / 173V / 174V / 175V / 176V / 177V / 178V / 180V / 181V / 182V / 183V / 184V / 185V / 186V / 187V / 188V / 189V / 190V / 191V / 192V / 193V / 194V / 195V / 196V / 197V / 198V / 199V / 200V / 201V / 202V / 203V / 204V / 205V / 206V / 207V / 208V / 209V / 210V / 211V / 212V / 213V / 214V / 215V / 216V / 217V / 218V / 219V / 220V / 221V / 222V-228V / 223V / 224V / 225V / 226V / 229V / 231V / 232V / 233V / 234V / 235V / 236V / 237V / 238V / 240 / 241 / 242 / 243 / 244 / 245 / 246 / 247 / 248 / 249 / 250 / 251 / 252 / 253 / 254 / 255 / 256 / 257 / 258 / 260 / 261 / 263 / 264. TOTAL MESAS COLEGIO 0105	92
1	0106	IQUIRIQUE	IQUIRIQUE SUR	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68. TOTAL MESAS COLEGIO 0106	68
1	0107	IQUIRIQUE	CHANAVAYITA	1-2	1
1	0107	IQUIRIQUE	IQUIRIQUE SUR	69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84 / 85 / 86 / 87 / 88 / 89 / 90 / 91 / 92 / 93 / 94 / 95 / 96 / 97 / 98 / 99 / 100 / 101 / 102 / 103 / 104 / 105 / 106 / 107 / 108 / 109 / 110 / 111 / 112 / 113 / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 131 / 132 / 133 / 134 / 135 / 136. TOTAL MESAS COLEGIO 0107	68
1	0108	ALTO HOSPIICIO	ALTO HOSPIICIO	1M-140 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M. TOTAL MESAS COLEGIO 0108	86
1	0109	ALTO HOSPIICIO	ALTO HOSPIICIO	55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84 / 85 / 86 / 87 / 88 / 89 / 90 / 91 / 92 / 93 / 94 / 95 / 96 / 97 / 98 / 99 / 100 / 101 / 102 / 103 / 104 / 105 / 106 / 107 / 108 / 109 / 110 / 111 / 112 / 113 / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 131 / 132 / 133 / 134 / 135 / 136 / 137 / 138 / 139. TOTAL MESAS COLEGIO 0109	85
1	0110	POZO ALMONTE	CAMIÑA	1M-4M / 2M-3M / 3M-6M-7M-3V / 8M-1V / 2V-4V-5V-1V / 6V-7V-8V / 9V	7
1	0110	POZO ALMONTE	CHIAPA	1M-1V	1
1	0110	POZO ALMONTE	COLCHANE	1M-7M / 2M-2V / 4M-1V / 5M-3V / 6M-5V / 6V-7V / 8V-9V	7
1	0110	POZO ALMONTE	HUARA	1M-9M / 2M-12V / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M-18 / 8M-16 / 10M-11V / 11M-17 / 1V-19 / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V-15 / 14	22
1	0110	POZO ALMONTE	LA TIRANA	1 / 2 / 3 / 4 / 5	5
1	0110	POZO ALMONTE	MAMUÑA	1M-1V-2V	1
1	0110	POZO ALMONTE	PICA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M-8M / 9M-11V / 10M-3V / 1V / 2V / 4V-12 / 5V / 6V-8V / 7V / 9V / 10V	17
1	0110	POZO ALMONTE	PISAGUA	1	1
1	0110	POZO ALMONTE	POZO ALMONTE	1M / 2M / 3M-26V / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M-22V / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V-8V / 7V / 9V-20V / 11V-12V / 13V-14V / 15V-16V / 17V-21V / 18V-24V / 19V / 20V / 21V / 22V	31
1	0110	POZO ALMONTE	SAN LORENZO DE TARAPACA	1 / 2 / 3 / 4	4
				TOTAL MESAS COLEGIO 0110	96
				TOTAL COLEGIOS REGION 1	10
				TOTAL MESAS REGION 1	865
			ANEXO 2- REGION DE ANTOFAGASTA		
2	201	ANTOFAGASTA	ANTOFAGASTA NORTE	1M-295 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M. TOTAL MESAS COLEGIO 201	112
2	202	ANTOFAGASTA	ANTOFAGASTA NORTE	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 131 / 132 / 133 / 134 / 135 / 136 / 137 / 138 / 139 / 140 / 141. TOTAL MESAS COLEGIO 202	100
2	202	ANTOFAGASTA	MEJILLONES	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17	30
				TOTAL MESAS COLEGIO 202	130
2	203	ANTOFAGASTA	ANTOFAGASTA NORTE	42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 182 / 183 / 184 / 185 / 186 / 187 / 188 / 189 / 190 / 191 / 192 / 193 / 194 / 195 / 196 / 197 / 198 / 199 / 200 / 201 / 202 / 203 / 204 / 205 / 206 / 207 / 208 / 209 / 210 / 211 / 212 / 213 / 214 / 215 / 216 / 217 / 218 / 219 / 220 / 221 / 222 / 223 / 224 / 225 / 226 / 227 / 228 / 229 / 230 / 231 / 232 / 233 / 234 / 235 / 236 / 237 / 238 / 239 / 240 / 241 / 242 / 243 / 244 / 245 / 246 / 247 / 248 / 249 / 250 / 251 / 252 / 253 / 254 / 255 / 256 / 257 / 258 / 259 / 260 / 261. TOTAL MESAS COLEGIO 203	100
2	204	ANTOFAGASTA	ANTOFAGASTA NORTE	113M / 114M / 115M / 116M / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 142 / 143 / 144 / 145 / 146 / 147 / 148 / 149 / 150 / 151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163 / 164 / 165 / 166 / 167 / 168 / 169 / 170 / 171 / 172 / 173 / 174 / 175 / 176 / 177 / 178 / 179 / 180 / 181 / 182 / 183 / 184 / 185 / 186 / 187 / 188 / 189 / 190 / 191 / 192 / 193 / 194 / 195 / 196 / 197 / 198 / 199 / 200 / 201 / 202 / 203 / 204 / 205 / 206 / 207 / 208 / 209 / 210 / 211 / 212 / 213 / 214 / 215 / 216 / 217 / 218 / 219 / 220 / 221 / 222 / 223 / 224 / 225 / 226 / 227 / 228 / 229 / 230 / 231 / 232 / 233 / 234 / 235 / 236 / 237 / 238 / 239 / 240 / 241 / 242 / 243 / 244 / 245 / 246 / 247 / 248 / 249 / 250 / 251 / 252 / 253 / 254 / 255 / 256 / 257 / 258 / 259 / 260 / 261. TOTAL MESAS COLEGIO 204	96
2	204	ANTOFAGASTA	SIERRA GORDA	1M-2M-12M / 3M-4M-5M-6M-7M-12V / 8M-9M-10M-11M-2V / 1V-3V-4V-5V / 6V-7V-8V-9V-10V / 11V-13	6
2	204	ANTOFAGASTA	SIERRA GORDA NORTE	1M-2M / 1V-3 / 4	3
2	205	TALTAL	TALTAL	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17	105
2	206	TOCOPILLA	MARIA ELENA	TOTAL MESAS COLEGIO 205	31
2	206	TOCOPILLA	PEDRO DE VALDIVIA	1M-7M / 2M-13M / 3M-6V / 4M-8M / 5M-7V / 6M-9M / 10M-11M / 12M-8V-17 / 1V-9V / 2V-10V / 3V-11V / 4V / 5V-12V / 13V-14V / 15V-16V	15
2	206	TOCOPILLA	QUILLAGUA	5M-6M-7M-8M-5V-6V-7V-8V-9V-10V-11V	1
2	206	TOCOPILLA	TOCOPILLA	1M-3V	1
				TOTAL MESAS COLEGIO 206	69
2	207	CALAMA	CALAMA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V. TOTAL MESAS COLEGIO 207	112
2	207	CALAMA	CHIU CHIU	1M-3V-2	1
2	207	CALAMA	CHUQUICAMATA	1M-2M-3M-4M / 5M-6M-7M-8M / 9M-10M-11M-1V / 12M-13M-14M-15M / 16M-17M-18M / 19M-20M-21M / 2V-3V-4V-5V-12V / 6V-7V-8V-9V / 10V-11V-12V / 13V-14V-15V-16V / 17V-18V-19V-20V / 22V-23V-24V-25V / 25V-26V-27V	13
2	207	CALAMA	OLLAGUE	1M-4M / 2M-1V / 3M-2V / 3V-4V / 5V	5
2	207	CALAMA	SAN PEDRO DE ATACAMA	1M-14 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11 / 12 / 13	20
				TOTAL MESAS COLEGIO 207	151
2	208	CALAMA	CALAMA	1M-241 / 2M-242 / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V. TOTAL MESAS COLEGIO 208	139

CVE 1813347

Director: Juan Jorge Lazo Rodríguez  
Sitio Web: www.diarioficial.cl

Mesa Central: +562 2486 3600  
Dirección: Dr. Torres Boonen N°511, Providencia, Santiago, Chile.

Email: consultas@diarioficial.cl

Este documento ha sido firmado electrónicamente de acuerdo con la ley N°19.799 e incluye sellado de tiempo y firma electrónica avanzada. Para verificar la autenticidad de una representación impresa del mismo, ingrese este código en el sitio web www.diarioficial.cl

REGION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
2	209	CALAMA	CALAMA	120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 133V / 134V / 135V / 136V / 137V / 138V / 139V / 140V / 141V / 142V / 143V / 144V / 145V / 146V / 147V / 148V / 149 / 150 / 151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163 / 164 / 165 / 166 / 167 / 168 / 169 / 170 / 171 / 172 / 173 / 174 / 175 / 176 / 177 / 178 / 179 / 180 / 181 / 182 / 183 / 184 / 185 / 186 / 187 / 188 / 189 / 190 / 191 / 192 / 193 / 194 / 195 / 196 / 197 / 198 / 199 / 200 / 201 / 202 / 203 / 204 / 205 / 206 / 207 / 208 / 209 / 210 / 211 / 212 / 213 / 214 / 215 / 216 / 217 / 218 / 219 / 220 / 221 / 222 / 223 / 224 / 225 / 226 / 227 / 228 / 229 / 230 / 231 / 232 / 233 / 234 / 235 / 236 / 237 / 238 / 239 / 240	117
2	210	ANTOFAGASTA	ANTOFAGASTA SUR	TOTAL MESAS COLEGIO 209 1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M / 151M / 152M / 153M / 154M / 155M / 156M / 157M / 158M / 159M / 160M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V	117
2	211	ANTOFAGASTA	ANTOFAGASTA SUR	TOTAL MESAS COLEGIO 210 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133V / 134V / 135V / 136V / 137V / 138V / 139V / 140V / 141V / 142V / 143V / 144V / 145V / 146V / 147V / 148V / 149V / 150V / 151V / 152V / 153V / 154V / 155V / 156V / 157V / 158V / 159V / 160V / 161V / 162V / 163V / 164V / 165V / 166V / 167V / 168V / 169V / 170V / 171V / 172V / 173V / 174V / 175V / 176V / 177V / 178V / 179V / 180V	120
2	212	ANTOFAGASTA	ANTOFAGASTA SUR	TOTAL MESAS COLEGIO 211 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M / 151M / 152M / 153M / 154M / 155M / 156M / 157M / 158M / 159M / 160M / 207 / 208 / 209 / 210 / 211 / 212 / 213 / 214 / 215 / 216 / 217 / 218 / 219 / 220	120
2	213	ANTOFAGASTA	ANTOFAGASTA SUR	TOTAL MESAS COLEGIO 212 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 161M / 162M / 163M / 164M / 165M / 166M / 167M / 168M / 169M / 170M / 171M / 172M / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 221 / 222 / 223 / 224 / 225 / 226 / 227 / 228 / 229 / 230 / 231 / 232 / 233 / 234 / 235 / 236 / 237 / 238 / 239 / 240 / 241 / 242 / 243 / 244 / 245 / 246 / 247	80
			ANEXO 3 - REGION DE ATACAMA	TOTAL COLEGIOS REGION 2	13
				TOTAL MESAS REGION 2	1390
3	0301	COPIAPO	COPIAPO	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V	83
3	0302	CHAÑARAL	CHAÑARAL	TOTAL MESAS COLEGIO 0301 1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V	38
3	0303	DIEGO DE ALMAGRO	DIEGO DE ALMAGRO	TOTAL MESAS COLEGIO 0302 1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16 / 17 / 18 / 19 / 20-21	33
3	0303	DIEGO DE ALMAGRO	EL SALVADOR	1M-2M-3M-4M-5M-6M / 7M-8M-9M-10M-11M-12M-13M-14M-15M-16V / 16M-17M-18M-2V / 3V-4V-5V-6V-7V-8V / 9V-10V-11V-12V-13V / 14V-15V-16V-17V / 18V-19V	4
3	0304	VALLENAR	DOMEYKO	TOTAL MESAS COLEGIO 0303 1M-3V / 2M-1V / 2V	3
3	0304	VALLENAR	EL TRANSITO	1M / 2M / 3M / 4M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V-6	3
3	0304	VALLENAR	VALLENAR	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V	61
3	0305	FREIRINA	FREIRINA	TOTAL MESAS COLEGIO 0304 1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16V / 17V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13	73
3	0305	FREIRINA	HUASCO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16V / 17V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13	28
3	0306	COPIAPO	COPIAPO	TOTAL MESAS COLEGIO 0305 167 / 168 / 169 / 170 / 171 / 172 / 173 / 174 / 175 / 176 / 177 / 178 / 179 / 180 / 181 / 182 / 183 / 184 / 185 / 186 / 187 / 188 / 189 / 190 / 191 / 192 / 193 / 194 / 195 / 196 / 197 / 198 / 199 / 200 / 201 / 202 / 203 / 204 / 205 / 206 / 207 / 208 / 209 / 210 / 211 / 212 / 213 / 214 / 215 / 216 / 217 / 218 / 219 / 220 / 221 / 222 / 223 / 224 / 225 / 226 / 227 / 228 / 229	63
3	0306	COPIAPO	PAIPOTE	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21	21
3	0307	CALDERA	CALDERA	TOTAL MESAS COLEGIO 0306 1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22 / 23 / 24	84
3	0308	VALLENAR	ALTO DEL CARMEN	TOTAL MESAS COLEGIO 0307 1M-2M-5V / 3M-4M-1V / 2V-3V-6 / 4V	43
3	0308	VALLENAR	SAN FELIX	1M-2 / 1V	2
3	0308	VALLENAR	VALLENAR	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69	69
3	0309	COPIAPO	COPIAPO	TOTAL MESAS COLEGIO 0308 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133 / 134 / 135 / 136 / 137 / 138 / 139 / 140 / 141 / 142 / 143 / 144 / 145 / 146 / 147 / 148 / 149 / 150 / 151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163 / 164 / 165 / 166	83
3	0310	COPIAPO	COPIAPO	TOTAL MESAS COLEGIO 0309 1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M	83
3	0311	TIERRA AMARILLA	LOS LOROS	1-5 / 2 / 3 / 4	4
3	0311	TIERRA AMARILLA	TIERRA AMARILLA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20 / 21 / 22 / 23	38
3	0312	COPIAPO	COPIAPO	TOTAL MESAS COLEGIO 0311 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M	39
3	0312	COPIAPO	LOS VOLCANES	1-18 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17	17
3	0312	COPIAPO	PALOMAR	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25	25
			ANEXO 4 - REGION DE COQUIMBO	TOTAL COLEGIOS REGION 3	12
				TOTAL MESAS REGION 3	769
4	401	LA SERENA	LA SERENA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133V / 134V / 135V / 136V / 137V / 138V / 139V / 140V / 141V / 142V / 143V / 144V / 145V / 146V / 147V / 148V / 149V / 150V / 151V / 152V / 153V / 154V / 155V / 156V / 157V / 158V / 159V / 160V	166
4	402	LA SERENA	LA SERENA	7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M / 151M / 152M / 153M / 154M / 155M / 156M / 157M / 158M / 159M / 160M / 161M / 162M / 163M / 164M / 165M / 166M / 167 / 168 / 169 / 170 / 171 / 172	166
4	403	COQUIMBO	COQUIMBO	TOTAL MESAS COLEGIO 401 1M-25M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127M / 128M / 129M	140
4	403	COQUIMBO	TONGOY	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10 / 11 / 12	19
4	404	VICUÑA	PAIHUANO	TOTAL MESAS COLEGIO 403 1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8	159
4	404	VICUÑA	VICUÑA	1M-43 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127M / 128M / 129M	67
				TOTAL MESAS COLEGIO 404	166

Este documento ha sido firmado electrónicamente de acuerdo con la ley N°19.799 e incluye sellado de tiempo y firma electrónica avanzada. Para verificar la autenticidad de una representación impresa del mismo, ingrese este código en el sitio web [www.diariooficial.cl](http://www.diariooficial.cl)

Este documento ha sido firmado electrónicamente de acuerdo con la ley N°19.799 e incluye sellado de tiempo y firma electrónica avanzada. Para verificar la autenticidad de una representación impresa del mismo, ingrese este código en el sitio web [www.diariooficial.cl](http://www.diariooficial.cl)

Este documento ha sido firmado electrónicamente de acuerdo con la ley N°19.799 e incluye sellado de tiempo y firma electrónica avanzada. Para verificar la autenticidad de una representación impresa del mismo, ingrese este código en el sitio web [www.diariooficial.cl](http://www.diariooficial.cl)

REGION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	ANEXO 6 - REGION DEL LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
6	601	RANCAGUA	RANCAGUA		1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V	105
					TOTAL MESAS COLEGIO 601	
6	602	RANCAGUA	RANCAGUA		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M	105
					TOTAL MESAS COLEGIO 602	
6	603	DOÑIHUE	DOÑIHUE		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26	105
6	603	DOÑIHUE	LO MIRANDA		1M-10V / 2M-11 / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M-3V / 2V / 3V / 4V / 5V-6V / 7V / 8V / 9V	16
					TOTAL MESAS COLEGIO 603	
6	604	RENGO	RENGO		1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104M / 105M	78
					TOTAL MESAS COLEGIO 604	
6	605	SAN VICENTE	SAN VICENTE		1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V	67
					TOTAL MESAS COLEGIO 605	
6	606	SAN FERNANDO	SAN FERNANDO		1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V	97
					TOTAL MESAS COLEGIO 606	
6	607	SANTA CRUZ	LOLOL		1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V	11
6	607	SANTA CRUZ	SANTA CRUZ		1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V	15
					TOTAL MESAS COLEGIO 607	
6	608	PICHILEMU	MARCHIGUE		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V	22
6	608	PICHILEMU	PICHILEMU		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V	43
					TOTAL MESAS COLEGIO 608	
6	609	GRANEROS	CODEGUA		1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V	65
6	609	GRANEROS	GRANEROS		1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V	15
6	609	GRANEROS	MOSTAZAL		1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V	35
					TOTAL MESAS COLEGIO 609	
6	610	SANTA CRUZ	LOLOL		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M	97
6	610	SANTA CRUZ	SANTA CRUZ		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M	42
					TOTAL MESAS COLEGIO 610	
6	611	PEUMO	PEUMO		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18V / 19V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V	52
6	611	PEUMO	PICHIDEGUA		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V	48
					TOTAL MESAS COLEGIO 611	
6	612	RANCAGUA	COYA		1M-2M / 3M-4M / 5M-1V-2V / 3V-4V / 5V-6V	8
					TOTAL MESAS COLEGIO 612	
6	612	RANCAGUA	MACHALI		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V	99
					TOTAL MESAS COLEGIO 613	
6	613	SAN FERNANDO	PUENTE NEGRO		1M-10V / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V	10
6	613	SAN FERNANDO	SAN FERNANDO		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M	77
					TOTAL MESAS COLEGIO 613	
6	614	RANCAGUA	RANCAGUA		106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133V / 134V / 135V / 136V / 137V / 138V / 139V / 140V / 141V / 142V / 143V / 144V / 145V / 146V / 147V / 148V / 149V / 150V / 151V / 152V / 153V / 154V / 155V / 156V / 157V / 158V / 159V / 160V / 161V / 162V / 163V / 164V / 165V / 166V / 167V / 168V / 169V / 170V / 171V / 172V / 173V / 174V / 175V / 176V / 177V / 178V / 179V / 180V / 181V / 182V / 183V / 184V / 185V / 186V / 187V / 188V / 189V / 190V / 191V / 192V / 193V / 194V / 195V / 196V / 197V / 198V / 199V / 200V / 201V / 202V / 203V / 204V / 205V / 206V / 207V / 208V / 209V / 210V / 211V / 212V / 213V / 214V / 215V / 216V / 217V / 218V / 219V / 220V / 221V / 222V / 223V / 224V / 225V / 226V / 227V / 228V / 229V / 230V / 231V / 232V / 233V / 234V / 235V / 236V / 237V / 238V / 239V	134
					TOTAL MESAS COLEGIO 614	
6	615	RANCAGUA	RANCAGUA		106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M / 151M / 152M / 153M / 154M / 155M / 156M / 157M / 158M / 159M / 160M / 161M / 162M / 163M / 164M / 165M / 166M / 167M / 168M / 169M / 170M / 171M / 172M / 173M / 174M / 175M / 176M / 177M / 178M / 179M / 180M / 181M / 182M / 183M / 184M / 185M / 186M / 187M / 188M / 189M / 190M / 191M / 192M / 193M / 194M / 195M / 196M / 197M / 198M / 199M / 200M / 201M / 202M / 203M	98
					TOTAL MESAS COLEGIO 615	
6	616	RENGO	ESMERALDA		1 / 2 / 3	3
6	616	RENGO	RENGO		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M	52
6	616	RENGO	ROSARIO		1M-7M / 2M-3M / 4M-5M / 6M-2V / 3V-3V / 4V-5V / 6V-7V	62
					TOTAL MESAS COLEGIO 616	
6	617	RANCAGUA	RANCAGUA		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21 / 22 / 23 / 24 / 25	44
					TOTAL MESAS COLEGIO 617	
6	618	PAREDES	BUCALEMUN		1 / 2	2
6	618	PAREDES	PAREDES		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9V / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V	2
6	618	PAREDES	SAN PEDRO DE ALCANTARA		1M-2M / 1V-2V / 3V	2
					TOTAL MESAS COLEGIO 618	
6	619	GRANEROS	CODEGUA		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 16 / 17 / 18 / 19	23
6	619	GRANEROS	GRANEROS		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M	4
6	619	GRANEROS	LA PUNTA		1 / 2 / 3 / 4	3
6	619	GRANEROS	MOSTAZAL		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M	26
					TOTAL MESAS COLEGIO 619	
6	620	MALLOA	MALLOA		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M-17 / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V	31
6	620	MALLOA	PELEQUEN		1M-6M-6V / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8V / 9V / 10V / 11V / 2V / 3V / 4V / 5V	17
6	620	MALLOA	QUINTA DE TILCOCO		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18V / 19V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M	36
					TOTAL MESAS COLEGIO 620	
6	621	LAS CABRAS	LAGO RAPEL (EL MANZANO)		1M-8M / 2M / 3M-2V / 4M-3V / 5M / 6M / 7M / 2V-4V / 5V-6V / 7V / 8V / 9V	72
6	621	LAS CABRAS	LAS CABRAS		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31	47
					TOTAL MESAS COLEGIO 621	
6	622	CHIMBARONGO	CHIMBARONGO		1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35	59

	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
6	629	SAN VICENTE	EL TAMBO	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14 1M/2M/3M/4M/5M/6M/7M/8M/9M/10M/11M/12M/13M/14M/15M/16M/17M/18M/19M/20M/ 21M/22M/23M/24M/25M/26M/27M/28M/29M/30M/31M/32M/33M/34M/35M/36M/37M/38M/ 39M/40M/41M/42M/43M 1M-2M/3M-5M-1V/4M/2V-3V/4V-5V TOTAL MESAS COLEGIO 629	14
6	629	SAN VICENTE	SAN VICENTE	1M/2M/3M/4M/5M/6M/7M/8M/9M/10M/11M/12M/13M/14M/15M/16M/17M/18M/19M/20M/ 21M/22M/23M/24M/25M/26M/27M/28M/29M/30M/31M/32M/33M/34M/35M/36M/37M/38M/ 39M/40M/41M/42M/43M 1M-2M/3M-5M-1V/4M/2V-3V/4V-5V TOTAL MESAS COLEGIO 629	40
6	629	SAN VICENTE	ZUÑIGA	1M-2M/3M-5M-1V/4M/2V-3V/4V-5V TOTAL MESAS COLEGIO 629	5
6	630	CHEPICA	CHEPICA	1M/2M/3M/4M/5M/6M/7M/8M/9M/10M/11M/12M/13M/14M/15M/16M/17M/18M/19M/20M/ 21M/22M/23M/24M/25M/26M/27M/28M/29M/30M/31M/32M/33M/34M/35M/36M/37M/38M/ 39M/40M/41M/42M/43M 1M-2M/3M-5M-1V/4M/2V-3V/4V-5V TOTAL MESAS COLEGIO 629	62
6	630	CHEPICA	PLACILLA	1M/2M/3M/4M/5M/6M/7M/8M/9M/10M/11M/12M/13M/14M/15M/16M/17M/18M/19M/20M/ 21M/22M/23M/24M/25M/26M/27M/28M/29M/30M/31M/32M/33M/34M/35M/36M/37M/38M/ 39M/40M/41M/42M/43M 1M-2M/3M-5M-1V/4M/2V-3V/4V-5V TOTAL MESAS COLEGIO 629	25
				TOTAL MESAS COLEGIO 630	65
				TOTAL COLEGIOS REGION 6	30
				TOTAL MESAS REGION 6	2271
7	0701	CURICO	CURICO	1V/2V/3V/4V/5V/6V/7V/8V/9V/10V/11V/12V/13V/14V/15V/16V/17V/18V/19V/20V/21V/22V/ 23V/24V/25V/26V/27V/28V/29V/30V/31V/32V/33V/34V/35V/36V/37V/38V/39V/40V/41V/42V/ 43V/44V/45V/46V/47V/48V/49V/50V/51V/52V/53V/54V/55V/56V/57V/58V/59V/60V/61V/62V/ 63V/64V/65V/66V/67V/68V/69V/70V/71V/72V/73V/74V/75V/76V/77V/78V/79V/80V/81V/82V/ 83V/84V/85V/86V/87V/88V/89V/90V/91V/92V/93V/94V/95V/96V/97V/98V/99V/100V/101V/102V/ 103V/104V/105V/106V/107V/108V/109V/110V/111V/112V/113V/114V/115V/116V/117V/118V/ 119V/120V/121V/122V/123V/124V/131/132/133/134/135/136/137/138/139/140/141/142/143/ 144/145/146/147/148/149/150/151/152/153/154/155/156/157/158/159/160/161/162/163/164/ 165/166/167/168/169/170/171	165
7	0701	CURICO	LOS NICHES	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/25/26/27/28/29/ TOTAL MESAS COLEGIO 0701	194
7	0702	CURICO	CURICO	1M/2M/3M/4M/5M/6M/7M/8M/9M/10M/11M/12M/13M/14M/15M/16M/17M/18M/19M/20M/ 21M/22M/23M/24M/25M/26M/27M/28M/29M/30M/31M/32M/33M/34M/35M/36M/37M/38M/ 39M/40M/41M/42M/43M/44M/45M/46M/47M/48M/49M/50M/51M/52M/53M/54M/55M/56M/ 57M/58M/59M/60M/61M/62M/63M/64M/65M/66M/67M/68M/69M/70M/71M/72M/73M/74M/ 75M/76M/77M/78M/79M/80M/81M/82M/83M/84M/85M/86M/87M/88M/89M/90M/91M/92M/ 93M/94M/95M/96M/97M/98M/99M/100M/101M/102M/103M/104M/105M/106M/107M/108M/ 109M/110M/111M/112M/113M/114M/115M/116M/117M/118M/119M/120M/121M/122M/123M/ 124M/125M/126M/127M/128M/129/130/172/173/174/175/176/177/178/179/180/181/182/183/ 184/185/186/187/189/190/191/192/193/194/195/196/197/198/199/200/201/202/203/204/205/ 206/207/208/209/210/211/212 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19	170
7	0702	CURICO	SARMIENTO	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/ TOTAL MESAS COLEGIO 0702	189
7	0703	MOLINA	LONTUE	1M/2M/3M/4M/5M/6M/7M/8M/9M/10M/11M/12M/13M/14M/15M/16V/17V/18V/19V/20V/21V/22V/ 23V/24V/25V/26V/27V/28V/29V/30V/31V/32V/33V/34V/35V/36V/37V/38V/39V/40V/41V/42V/ 43V/44V/45V/46V/47V/48V/49V/50V/51V/52V/53V/54V/55V/56V/57V/58V/59V/60V/61V/62V/ 63V/64V/65V/66V/67V/68V/69V/70V/71V/72V/73V/74V/75V/76V/77V/78V/79V/80V/81V/82V/ 83V/84V/85V/86V/87V/88V/89V/90V/91V/92V/93V/94V/95V/96V/97V/98V/99V/100V/101V/102V/ 103V/104V/105V/106V/107V/108V/109V/110V/111V/112V/113V/114V/115V/116V/117V/118V/ 119V/120V/121V/122V/123V/124V/131/132/133/134/135/136/137/138/139/140/141/142/143/ 144/145/146/147/148/149/150/151/152/153/154/155/156/157/158/159/160/161/162/163/164/ 165/166/167/168/169/170/171	27
7	0703	MOLINA	MOLINA	1M/2M/3M/4M/5M/6M/7M/8M/9M/10M/11M/12M/13M/14M/15M/16M/17M/18M/19M/20M/ 21M/22M/23M/24M/25M/26M/27M/28M/29M/30M/31M/32M/33M/34M/35M/36M/37M/38M/ 39M/40M/41M/42M/43M/44M/45M/46M/47M/48M/49M/50M/51M/52M/53M/54M/55M/56M/ 57M/58M/59M/60M/61M/62M/63M/64M/65M/66M/67M/68M/69M/70M/71M/72M/73M/74M/ 75M/76M/77M/78M/79M/80M/81M/82M/83M/84M/85M/86M/87M/88M/89M/90M/91M/92M/ 93M/94M/95M/96M/97M/98M/99M/100M/101M/102M/103M/104M/105M/106M/107M/108M/ 109M/110M/111M/112M/113M/114M/115M/116M/117M/118M/119M/120M/121M/122M/123M/ 124M/125M/126M/127M/128M/129/130/172/173/174/175/176/177/178/179/180/181/182/183/ 184/185/186/187/189/190/191/192/193/194/195/196/197/198/199/200/201/202/203/204/205/ 206/207/208/209/210/211/212 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19	82
7	0703	MOLINA	SAGRADA FAMILIA	1M/2M/3M/4M/5M/6M/7M/8M/9M/10M/11M/12M/13M/14M/15M/16M/17M/18M/19M/20M/ 21M/22M/23M/24M/25M/26M/27M/28M/29M/30M/31M/32M/33M/34M/35M/36M/37M/38M/ 39M/40M/41M/42M/43M/44M/45M/46M/47M/48M/49M/50M/51M/52M/53M/54M/55M/56M/ 57M/58M/59M/60M/61M/62M/63M/64M/65M/66M/67M/68M/69M/70M/71M/72M/73M/74M/ 75M/76M/77M/78M/79M/80M/81M/82M/83M/84M/85M/86M/87M/88M/89M/90M/91M/92M/ 93M/94M/95M/96M/97M/98M/99M/100M/101M/102M/103M/104M/105M/106M/107M/108M/ 109M/110M/111M/112M/113M/114M/115M/116M/117M/118M/119M/120M/121M/122M/123M/ 124M/125M/126M/127M/128M/129/130/172/173/174/175/176/177/178/179/180/181/182/183/ 184/185/186/187/189/190/191/192/193/194/195/196/197/198/199/200/201/202/203/204/205/ 206/207/208/209/210/211/212 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19	39
7	0703	MOLINA	TRES ESQUINAS	1M/2M/3M/4M/5M/6M/7M/8M/9M/10M/11M/12M/13M/14M/15M/16M/17M/18M/19M/20M/ 21M/22M/23M/24M/25M/26M/27M/28M/29M/30M/31M/32M/33M/34M/35M/36M/37M/38M/ 39M/40M/41M/42M/43M/44M/45M/46M/47M/48M/49M/50M/51M/52M/53M/54M/55M/56M/ 57M/58M/59M/60M/61M/62M/63M/64M/65M/66M/67M/68M/69M/70M/71M/72M/73M/74M/ 75M/76M/77M/78M/79M/80M/81M/82M/83M/84M/85M/86M/87M/88M/89M/90M/91M/92M/ 93M/94M/95M/96M/97M/98M/99M/100M/101M/102M/103M/104M/105M/106M/107M/108M/ 109M/110M/111M/112M/113M/114M/115M/116M/117M/118M/119M/120M/121M/122M/123M/ 124M/125M/126M/127M/128M/129/130/172/173/174/175/176/177/178/179/180/181/182/183/ 184/185/186/187/189/190/191/192/193/194/195/196/197/198/199/200/201/202/203/204/205/ 206/207/208/209/210/211/212 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19	6
7	0703	MOLINA	VILLA PRAT	1M-5M/2M-6/3M/4M/1V/2V/3V/4V TOTAL MESAS COLEGIO 0703	8
7	0704	LICANTEN	HUALAÑE	1M/2M/3M/4M/5M/6M/7M/8M/9M/10M/11M/12M/13M-15V/1V/2V/3V/4V/5V/6V/7V/8V/9V/ 10V/11V/12V/13V/14V 1M-2M/3M-1V-4/2V-3V 1M-3M-4/2M-1V/2V 1M-2M/3M/4M/5M/6M/7M/8M/9M/10M/11M/12M/13M/14M/15M/16V/17V/18V/19V/20V/21V/22V/23/ 1M-5M/2M-6/3M/4M/1V/2V/3V/4V TOTAL MESAS COLEGIO 0704	167
7	0704	LICANTEN	ILOCA	1M/2M/3M/4M/5M/6M/7M/8M/9M/10M/11M/12M/13M/14M/15M/16M/17M/18M/19M/20M/ 21M/22M/23M/24M/25M/26M/27M/28M/29M/30M/31M/32M/33M/34M/35M/36M/37M/38M/ 39M/40M/41M/42M/43M/44M/45M/46M/47M/48M/49M/50M/51M/52M/53M/54M/55M/56M/ 57M/58M/59M/60M/61M/62M/63M/64M/65M/66M/67M/68M/69M/70M/71M/72M/73M/74M/ 75M/76M/77M/78M/79M/80M/81M/82M/83M/84M/85M/86M/87M/88M/89M/90M/91M/92M/ 93M/94M/95M/96M/97M/98M/99M/100M/101M/102M/103M/104M/105M/106M/107M/108M/ 109M/110M/111M/112M/113M/114M/115M/116M/117M/118M/119M/120M/121M/122M/123M/ 124M/125M/126M/127M/128M/129/130/172/173/174/175/176/177/178/179/180/181/182/183/ 184/185/186/187/189/190/191/192/193/194/195/196/197/198/199/200/201/202/203/204/205/ 206/207/208/209/210/211/212 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19	3
7	0704	LICANTEN	LA HUERTA	1M-3M-4/2M-1V/2V 1M-2M/3M-1V-4/2V-3V 1M-3M-4/2M-1V/2V 1M-2M/3M/4M/5M/6M/7M/8M/9M/10M/11M/12M/13M/14M/15M/16V/17V/18V/19V/20V/21V/22V/23/ 1M-5M/2M-6/3M/4M/1V/2V/3V/4V TOTAL MESAS COLEGIO 0704	3
7	0704	LICANTEN	LICANTEN	1M/2M/3M/4M/5M/6M/7M/8M/9M/10M/11M/12M/13M/14M/15M/16V/17V/18V/19V/20V/21V/22V/23/ 1M-5M/2M-6/3M/4M/1V/2V/3V/4V TOTAL MESAS COLEGIO 0704	19
7	0704	LICANTEN	LUCO DE MATAQUITO	1M-6M/2M-8/3M/4M/5M/6M/7M/8M/9M/10M/11M/12M/13M/14M/15M/16V/17V/18V/19V/20V/21V/22V/23/ 1M-5M/2M-6/3M/4M/1V/2V/3V/4V TOTAL MESAS COLEGIO 0704	5
7	0704	LICANTEN	VICHUQUEN	1M-6M/2M-8/3M/4M/5M/6M/7M/8M/9M/10M/11M/12M/13M/14M/15M/16V/17V/18V/19V/20V/21V/22V/23/ 1M-5M/2M-6/3M/4M/1V/2V/3V/4V TOTAL MESAS COLEGIO 0704	66
7	0705	TALCA	TALCA	1V/2V/3V/4V/5V/6V/7V/8V/9V/10V/11V/12V/13V/14V/15V/16V/17V/18V/19V/20V/21V/22V/ 23V/24V/25V/26V/27V/28V/29V/30V/31V/32V/33V/34V/35V/36V/37V/38V/39V/40V/41V/42V/ 43V/44V/45V/46V/47V/48V/49V/50V/51V/52V/53V/54V/55V/56V/57V/58V/59V/60V/61V/62V/ 63V/64V/65V/66V/67V/68V/69V/70V/71V/72V/73V/74V/75V/76V/77V/78V/79V/80V/81V/82V/ 83V/84V/85V/86V/87V/88V/89V/90V/91V/92V/93V/94V/95V/96V/97V/98V/99V/100V/101V/102V/ 103V/104V/105V/106V/107V/108V/109V/110V/111V/112V/113V/114V/115V/116V/117V/118V/ 119V/120V/121V/122V/123V/124V/125V/126V/127V/128V/129V/130V/131V/132V/133V/134V/135V/ 136V/137V/138V/139V/140V/141V/142V/143V/144V/145V/146V/147V/148V/149V/150V/151V/ 152V/153V/154V/155V/156V/157V/158V/159V/160V/161V/162V/163V/164V/165V/166V/167V/168V/ 169V/170V/171V/172V/173V/174V/175V/176V/177V/178V/179V/180V/181V/182V/183V/184V/185V/186V/187V/188V/189V/190V/191V/192V/193V/194V/195V/196V/197V/198V/199V/200V/201V/202V/203V/204V/205V/206V/207V/208V/209V/210V/211V/212V/213V/214V/215V/216V/217V/218V/219V/220V/221V/222V/223V/224V/225V/226V/227V/228V/229V/230V/231V/232V/233V/234V/235V/236V/237V/238V/239V/240V/241V/242V/243V/244V/245V/246V/247V/248V/249V/250V/251V/252V/253V/254V/255V/256V/257V/258V/259V/260V/261V/262V/263V/264V/265V/266V/267V/268V/269V/270V/271V/272V/273V/274V/275V/276V/277V/278V/279V/280V/281V/282V/283V/284V/285V/286V/287V/288V/289V/290V/291V/292V/293V/294V/295V/296V/297V/298V/299V/300V/301V/302V/303V/304V/305V/306V/307V/308V/309V/310V/311V/312V/313V/314V/315V/316V/317V/318V/319V/320V/321V/322V/323V/324V/325V/326V/327V/328V/329V/330V/331V/332V/333V/334V/335V/336V/337V/338V/339V/340V/341V/342V/343V/344V/345V/346V/347V/348V/349V/350V/351V/352V/353V/354V/355V/356V/357V/358V/359V/360V/361V/362V/363V/364V/365V/366V/367V/368V/369V/370V/371V/372V/373V/374V/375V/376V/377V/378V/379V/380V/381V/382V/383V/384V/385V/386V/387V/388V/389V/390V/391V/392V/393V/394V/395V/396V/397V/398V/399V/400V/401V/402V/403V/404V/405V/406V/407V/408V/409V/410V/411V/412V/413V/414V/415V/416V/417V/418V/419V/420V/421V/422V/423V/424V/425V/426V/427V/428V/429V/430V/431V/432V/433V/434V/435V/436V/437V/438V/439V/440V/441V/442V/443V/444V/445V/446V/447V/448V/449V/450V/451V/452V/453V/454V/455V/456V/457V/458V/459V/460V/461V/462V/463V/464V/465V/466V/467V/468V/469V/470V/471V/472V/473V/474V/475V/476V/477V/478V/479V/480V/481V/482V/483V/484V/485V/486V/487V/488V/489V/490V/491V/492V/493V/494V/495V/496V/497V/498V/499V/500V/501V/502V/503V/504V/505V/506V/507V/508V/509V/510V/511V/512V/513V/514V/515V/516V/517V/518V/519V/520V/521V/522V/523V/524V/525V/526V/527V/528V/529V/530V/531V/532V/533V/534V/535V/536V/537V/538V/539V/540V/541V/542V/543V/544V/545V/546V/547V/548V/549V/550V/551V/552V/553V/554V/555V/556V/557V/558V/559V/560V/561V/562V/563V/564V/565V/566V/567V/568V/569V/570V/571V/572V/573V/574V/575V/576V/577V/578V/579V/580V/581V/582V/583V/584V/585V/586V/587V/588V/589V/590V/591V/592V/593V/594V/595V/596V/597V/598V/599V/600V/601V/602V/603V/604V/605V/606V/607V/608V/609V/610V/611V/612V/613V/614V/615V/616V/617V/618V/619V/620V/621V/622V/623V/624V/625V/626V/627V/628V/629V/630V/631V/632V/633V/634V/635V/636V/637V/638V/639V/640V/641V/642V/643V/644V/645V/646V/647V/648V/649V/650V/651V/652V/653V/654V/655V/656V/657V/658V/659V/660V/661V/662V/663V/664V/665V/666V/667V/668V/669V/670V/671V/672V/673V/674V/675V/676V/677V/678V/679V/680V/681V/682V/683V/684V/685V/686V/687V/688V/689V/690V/691V/692V/693V/694V/695V/696V/697V/698V/699V/700V/701V/702V/703V/704V/705V/706V/707V/708V/709V/710V/711V/712V/713V/714V/715V/716V/717V/718V/719V/720V/721V/722V/723V/724V/725V/726V/727V/728V/729V/730V/731V/732V/733V/734V/735V/736V/737V/738V/739V/740V/741V/742V/743V/744V/745V/746V/747V/748V/749V/750V/751V/752V/753V/754V/755V/756V/757V/758V/759V/760V/761V/762V/763V/764V/765V/766V/767V/768V/769V/770V/771V/772V/773V/774V/775V/776V/777V/778V/779V/780V/781V/782V/783V/784V/785V/786V/787V/788V/789V/790V/791V/792V/793V/794V/795V/796V/797V/798V/799V/800V/801V/802V/803V/804V/805V/806V/807V/808V/809V/810V/811V/812V/813V/814V/815V/816V/817V/818V/819V/820V/821V/822V/823V/824V/825V/826V/827V/828V/829V/830V/831V/832V/833V/834V/835V/836V/837V/838V/83	

Este documento ha sido firmado electrónicamente de acuerdo con la ley N°19.799 e incluye sellado de tiempo y firma electrónica avanzada. Para verificar la autenticidad de una representación impresa del mismo, ingrese este código en el sitio web [www.diariooficial.cl](http://www.diariooficial.cl)

	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
8	820	LOS ANGELES	LOS ANGELES	1M-28S / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M TOTAL MESAS COLEGIO 820	97
8	821	LOS ANGELES	LOS ANGELES	98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M / 151M / 152M / 153M / 154M / 155M / 156M / 157M / 158M / 159M / 160M / 161M / 162M / 258 / 259 / 260 / 261 / 262 / 263 / 264 / 265 / 266 / 267 / 268 / 269 / 270 / 271 / 272 / 273 / 274 / 275 / 276 / 277 / 278 / 279 / 280 / 281 / 282 / 283 / 284 / 285 TOTAL MESAS COLEGIO 821	97
8	822	LOS ANGELES	ANTUCCO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V	13
8	822	LOS ANGELES	CHACAYAL	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16	16
8	822	LOS ANGELES	LAS CANTERAS	1M / 2M / 3M / 1V / 2V	5
8	822	LOS ANGELES	MILLANTU	1 / 2 / 3 / 4	4
8	822	LOS ANGELES	QUILLECO	1M-14M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M-7V / 10M-13V / 11M-8V / 12M / 13M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V-14V / 10V / 11V / 12V / 15V	24
8	822	LOS ANGELES	SALTOS DEL LAJA	1 / 2 / 3 / 4 / 5	5
8	822	LOS ANGELES	SAN CARLOS DE PUREN	1-2 / 3-4	2
8	822	LOS ANGELES	SANTA FE	1M-9M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 1V / 2V / 3V-4V / 5V-6V / 7V-8V / 9V-10V TOTAL MESAS COLEGIO 822	13
8	823	MULCHEN	MULCHEN	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39 / 40 / 41 / 42 TOTAL MESAS COLEGIO 823	78
8	824	SANTA BARBARA	ALTO RIOBIO	1M-2M / 3M-4M / 5M-6M / 1V-2V / 3V-4V / 5V-6V / 8-9 / 10-11	8
8	824	SANTA BARBARA	CAHUICU	1 / 2 / 3 / 4 / 5	5
8	824	SANTA BARBARA	QUILACO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M-8V / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V	14
8	824	SANTA BARBARA	RALCO LEPOY	1 / 2 / 3	3
8	824	SANTA BARBARA	SANTA BARBARA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39 / 40 / 41 / 42 TOTAL MESAS COLEGIO 824	69
8	825	LAJIA	LA LAJIA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V	65
8	825	LAJIA	SAN ROSENDO	1M-8M / 2M-9V / 3M-10 / 4M-11 / 5M / 6M-3V / 7M-4V / 1V / 2V / 3V-6V / 7V / 8V TOTAL MESAS COLEGIO 825	12
8	826	YUMBEL	RIERE	1M-1V-4 / 2M-2V-3V	2
8	826	YUMBEL	RIO CLARO	1M-4V / 2M / 3M-1V / 2V-3V	4
8	826	YUMBEL	TOMECO	1M-1V-5 / 2M-2V / 3M-3V / 4V	4
8	826	YUMBEL	YUMBEL	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M-24V / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V	46
8	826	YUMBEL	YUMBEL ESTACION	1M-5 / 2M / 3V / 2V / 3 / 4 TOTAL MESAS COLEGIO 826	62
8	827	ARAUICO	ARAUICO	1M-46 / 2M-47 / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M-30M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V TOTAL MESAS COLEGIO 827	57
8	828	LEBU	ISLA MOCHA	1M-2M-1V-2V	57
8	828	LEBU	LEBU	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32 / 33 / 34	63
8	828	LEBU	PEHUEN	1	1
8	828	LEBU	SANTA ROSA	1	1
8	829	CAÑETE	CAÑETE	1M-46 / 2M-47 / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 TOTAL MESAS COLEGIO 829	86
8	830	SAN PEDRO DE LA PAZ	SAN PEDRO DE LA PAZ	8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 85 / 86 / 87 / 88 / 89 / 90 / 91 / 92 / 93 / 94 TOTAL MESAS COLEGIO 830	78
8	831	CHIGUAYANTE	CHIGUAYANTE	29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 77 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84 / 85 / 86 / 87 / 88 / 89 / 90 / 91 / 92 / 93 / 94 / 95 / 96 / 97 / 98 / 99 / 100 / 101 / 102 / 103 / 104 / 105 / 106 / 107 / 108 / 109 / 110 / 111 / 112 / 113 / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 TOTAL MESAS COLEGIO 831	92
8	832	HUALQUI	HUALQUI	1M-30 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27 / 28 / 29	52
8	832	HUALQUI	TALCAMAVIDA	1M / 2M / 3M / 4M-1V / 2V-5V / 3V-6 / 4V TOTAL MESAS COLEGIO 832	7
8	833	NACIMIENTO	CORIQUE	1 / 2 / 3 / 4	4
8	833	NACIMIENTO	NACIMIENTO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 TOTAL MESAS COLEGIO 833	72
8	833	NACIMIENTO	NEGRETE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14 TOTAL MESAS COLEGIO 833	106
8	834	HUALPEN	HUALPEN	92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V TOTAL MESAS COLEGIO 834	59
8	836	CORONEL	CORONEL	92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V TOTAL MESAS COLEGIO 836	84
8	837	CURANILAHUE	CURANILAHUE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M-52M / 50M-53M / 51M-58M / 54M-65M / 55M-66M / 56M-67M / 57M-59M / 60M-85V / 61M-63M / 62M-72M / 64M-28V / 68M-89 / 69M-75M / 70M / 71M-67V / 73M-68V / 74M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M TOTAL MESAS COLEGIO 836	84
8	837	CURANILAHUE	SAN JOSE DE COLICO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V TOTAL MESAS COLEGIO 837	70
8	842	CONCEPCION	CONCEPCION CENTRO	181M / 182M / 183M / 184M / 185M / 186M / 187M / 188M / 189M / 190M / 191M / 192M / 193M / 194M / 195M / 196M / 197M / 198M / 199M / 200M / 201M / 202M / 192V / 193V / 203 / 204 / 205 / 206 / 207 / 208 / 209 / 210 / 211 / 212 / 213 / 214 / 215 / 216 / 217 / 218 / 219 / 220 / 221 / 222 / 223 / 224 / 225 / 226 / 227 / 228 / 229 / 230 / 231 / 232 / 233 / 234 / 235 / 236 / 237 / 238 / 239 / 240 / 241 / 242 / 243 / 244 / 245 / 246 / 247 / 248 / 249 / 250 / 251 / 252 / 253 / 254 / 255 / 256 / 257 / 258 / 259 / 260 / 261 / 262 / 263 / 264 / 265 / 266 / 267 / 268 / 269 / 270 TOTAL MESAS COLEGIO 842	92
8	843	CONCEPCION	CONCEPCION CENTRO	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V TOTAL MESAS COLEGIO 843	99
8	844	CONCEPCION	ANDALIEN	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M-52M / 50M-53M / 51M-58M / 54M-65M / 55M-66M / 56M-67M / 57M-59M / 60M-85V / 61M-63M / 62M-72M / 64M-28V / 68M-89 / 69M-75M / 70M / 71M-67V / 73M-68V / 74M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M TOTAL MESAS COLEGIO 844	78
8	845	PENCO	PENCO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V TOTAL MESAS COLEGIO 845	70
8	846	TALCAHUANO	TALCAHUANO	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V TOTAL MESAS COLEGIO 846	78

	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
8	847	TALCAHUANO	TALCAHUANO	79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V-158V / 91V-153V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V-123V / 97V-113V / 98V-132V / 99V-105V / 100V-136V / 101V-142V / 102V-144V / 103V-147V / 104V-114V / 107V-115V / 108V-117V / 109V-119V / 110V-118V / 120V-124V / 125V-126V / 127V-130V / 128V-137V / 129V-148V / 133V-146V / 134V-141V / 135V-149V / 138V-152V / 139V-154V / 140V-155V / 156V-158V / 159V-160V / 161V-162V / 163V-164V / 165V-168V / 166V-169V / 167V-170V / 171V-172V / 173V-174V / 175V-176V / 177V-178V / 179V-180V / 181V-182V / 183V-186V / 184V / 185V-193V / 187V-192V / 188V-197V / 189V-208V / 190V / 191V / 194V / 195V / 196V / 199V / 200V / 201V / 202V / 203V / 204V / 205V / 206V / 207V / 209V	74
				TOTAL MESAS COLEGIO 847	74
8	848	LOTA	LOTA	6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75 / 76 / 77 / 78	73
				TOTAL MESAS COLEGIO 848	73
8	849	LOS ANGELES	LOS ANGELES	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V	100
				TOTAL MESAS COLEGIO 849	100
	850	LOS ANGELES	LOS ANGELES	101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133V / 134V / 135V / 136V / 137V / 138V / 139V / 140V / 141V / 142V / 143V / 144V / 145V / 146V / 147V / 148V / 149V / 150V / 151V / 152V / 153V / 154V / 155V / 156V / 157V / 158V / 159V / 160V / 161V / 162V / 163V / 164V / 165 / 166 / 167 / 168 / 169 / 170 / 171 / 172 / 173 / 174 / 175 / 176 / 177 / 178 / 179 / 180 / 181 / 182 / 183 / 184 / 185 / 186 / 187 / 188 / 189 / 190 / 191 / 192 / 193 / 194 / 195 / 196 / 197 / 198	98
				TOTAL MESAS COLEGIO 850	98
8	852	SAN PEDRO DE LA PAZ	SAN PEDRO DE LA PAZ	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94V / 95V / 6V / 7V	91
8	853	TOME	RAFAEL	TOTAL MESAS COLEGIO 852 1M-5M / 2M-6V / 3M-3V / 4M / 1V-2V / 4V-5V	91 6
8	853	TOME	TOME	57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69 / 70 / 71 / 72 / 73	79
				TOTAL MESAS COLEGIO 853	85
8	854	CABRERO	CABRERO	1M-33 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30 / 31 / 32	56
8	854	CABRERO	MONTE AGUILA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 15M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 17V / 18	73
				TOTAL MESAS COLEGIO 854	73
8	860	CONCEPCION	CONCEPCION CENTRO	100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133V / 134V / 135V / 136V / 137V / 138V / 139V / 140V / 141V / 142V / 143V / 144V / 145V / 146V / 147V / 148V / 149V / 150V / 151V / 152V / 153V / 154V / 155V / 156V / 157V / 158V / 159V / 160V / 161V / 162V / 163V / 164V / 165V / 166V / 167V / 168V / 169V / 170V / 171V / 172V / 173V / 174V / 175V / 176V / 177V / 178V / 179V / 180V / 181V / 182V / 183V / 184V / 185V / 186V / 187V / 188V / 189V / 190V / 191V	92
				TOTAL MESAS COLEGIO 860	92
8	861	SAN PEDRO DE LA PAZ	LOMAS COLORADAS	1M-34 / 2M / 3M / 4M / 5M / 1V / 2V / 3V / 4V / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33	37
8	861	SAN PEDRO DE LA PAZ	SAN PEDRO DE LA PAZ	95 / 96 / 97 / 98 / 99 / 100 / 101 / 102 / 103 / 104 / 105 / 106 / 107 / 108 / 109 / 110 / 111 / 112 / 113 / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 131 / 132 / 133 / 134 / 135 / 136 / 137 / 138 / 139 / 140 / 141 / 142 / 143 / 144 / 145 / 146	52
				TOTAL MESAS COLEGIO 861	89
8	862	PENCO	LIRQUEN	1M / 2M / 3M / 4M / 1V / 2V / 3V / 5 / 6	9
8	862	PENCO	PENCO	16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56 / 57 / 58 / 59	44
				TOTAL MESAS COLEGIO 862	53
8	863	TALCAHUANO	MEDIO CAMINO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36-37	46
				TOTAL MESAS COLEGIO 863	46
8	864	TALCAHUANO	LOS CERROS	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 1V / 2V / 3V / 4V / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47	51
				TOTAL MESAS COLEGIO 864	51
8	865	HUALPEN	HUALPEN	26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V	94
				TOTAL MESAS COLEGIO 865	94
8	866	CORONEL	CORONEL	80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99 / 100 / 101 / 102 / 103 / 104 / 105 / 106 / 107 / 108 / 109 / 110 / 111 / 112 / 113 / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 131 / 132 / 133 / 134 / 135 / 136 / 137	58
8	866	CORONEL	ISLA SANTA MARIA	1M-3M-3V / 2M-1V / 2V	3
8	866	CORONEL	LAGUNILLAS	1M-2M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20-23 / 21 / 22	28
				TOTAL MESAS COLEGIO 866	89
8	867	LOS ANGELES	LOS ANGELES	199 / 200 / 201 / 202 / 203 / 204 / 205 / 206 / 207 / 208 / 209 / 210 / 211 / 212 / 213 / 214 / 215 / 216 / 217 / 218 / 219 / 220 / 221 / 222 / 223 / 224 / 225 / 226 / 227 / 228 / 229 / 230 / 231 / 232 / 233 / 234 / 235 / 236 / 237 / 238 / 239 / 240 / 241 / 242 / 243 / 244 / 245 / 246 / 247 / 248 / 249 / 250 / 251 / 252 / 253 / 254 / 255 / 256 / 257	59
8	867	LOS ANGELES	PAILLIHUE	1-57 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56	56
				TOTAL MESAS COLEGIO 867	115
8	868	LOS ANGELES	POLCURA	1M-2V / 2M-3 / 1V	3
8	868	LOS ANGELES	TRUPAN	1-2-3	1
8	868	LOS ANGELES	TUCAPEL	1M / 2M / 3M / 4M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10	14
8	868	LOS ANGELES	TUCAPEL (HUEPI)	1M-14M / 2M-15V / 3M / 4M-9V / 5M / 6M / 7M / 8M-7V / 9M-10M / 11M-12M / 13M-8V / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V-10V / 11V-12V / 13V / 14V	20
				TOTAL MESAS COLEGIO 868	38
8	869	ARAUCO	ARAUCO	24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45	22
8	869	ARAUCO	CARAMPANGUE	1-16 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15	15
8	869	ARAUCO	LARAQUETE	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10	10
8	869	ARAUCO	LILICO	1M-2M-1V / 2V-3	2
8	869	ARAUCO	PUNTA LAVAPIE	1 / 2 / 3	3
8	869	ARAUCO	RAMADILLAS	1 / 2 / 3 / 4	4
8	869	ARAUCO	TUBUL	1-2	1
				TOTAL MESAS COLEGIO 869	57
8	870	LEBU	ANTIHUALA	1-9 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8	8
8	870	LEBU	LOS ALAMOS	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75	49
				TOTAL MESAS COLEGIO 870	57
8	871	CAÑETE	CONTULMO	1M-13V / 2M-14 / 3M / 4M / 5M-11M / 6M-7M / 8M-5V / 9M-6V / 10M-7V / 1V / 2V / 3V / 4V / 8V-9V / 10V / 11V / 12V	17
8	871	CAÑETE	TIRUA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14 / 15 / 16	27
				TOTAL MESAS COLEGIO 871	44
				TOTAL COLEGIOS REGION 8	53
				TOTAL MESAS REGION 8	4087
			ANEXO 9 - REGION DE LA ARAUCANIA		
9	901	ANGOL	ANGOL	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75	75
9	901	ANGOL	HUEQUEN	1M-2 / 1V	2
9	901	ANGOL	RENAICO	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 10V-12V / 13V / 14V	11
				TOTAL MESAS COLEGIO 901	88
9	902	VICTORIA	PIUA	1-8 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7	7
9	902	VICTORIA	SILVA OSCURA	1 / 2 / 3	3
				TOTAL MESAS COLEGIO 902	3
9	902	VICTORIA	VICTORIA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75	94
				TOTAL MESAS COLEGIO 902	107
9	903	CURACAUTIN	CURACAUTIN	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34	60
9	903	CURACAUTIN	ICALMA	1M-3 / 1V / 2	3
9	903	CURACAUTIN	LILCURA	1 / 2 / 3	3
9	903	CURACAUTIN	LONGUIMAY	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17 / 18 / 19 / 20 / 21	33
9	903	CURACAUTIN	MALACAHUELLO	1 / 2 / 3	3
		</			

		COLEGIOS	SEDE		CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
9	904	COLLIPULLI			COLLIPULLI	1M/ 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 3M / 3V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33	62
9	904	COLLIPULLI			ERCILLA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M-8V / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V	24
9	904	COLLIPULLI			MININCO	1M-3 / 2M-4 / 1V / 2V	4
9	904	COLLIPULLI			PAIHUEQUE	1M / 1V / 2	3
						TOTAL MESAS COLEGIO 904	93
9	905	TRAIGUEN			TRAIGUEN	1M-35V / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 3V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V-19V / 20V / 21V-23V / 22V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V	62
						TOTAL MESAS COLEGIO 905	62
						1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84 / 85 / 86 / 87 / 88 / 89 / 90 / 91 / 92 / 93 / 94 / 95 / 96 / 97 / 98 / 99 / 100 / 101 / 102 / 103 / 104 / 105 / 106 / 107 / 108 / 109 / 110 / 111	111
						TOTAL MESAS COLEGIO 906	111
9	907	CERRO RIELOL - LABRANZA			CERRO RIELOL	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V-19V / 26V / 27V / 28V / 29V-226 / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V-113V / 44V / 45V / 46V / 47V-147 / 48V / 49V-108V / 50V / 51V / 52V-118V / 53V / 54V-151 / 55V / 56V-159 / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V-218 / 63V / 64V / 65V-161 / 66V-160-227 / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V-153V / 72V / 73V-116V / 74V / 75V-175 / 76V / 77V / 78V-162 / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V-173 / 88V-176 / 89V-179 / 90V-209 / 91V-185 / 93V-165 / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V-167 / 100V-196 / 101V / 102V / 103V-150 / 105V	102
9	907	CERRO RIELOL - LABRANZA			LABRANZA	1M-16 / 2M / 3M / 4M / 5M / 1V / 2V / 3V / 4V / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15	19
						TOTAL MESAS COLEGIO 907	121
						1M-128M / 2M-200 / 3M-206 / 4M-229 / 5M-230 / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M-220 / 18M / 19M / 20M / 21M-130M / 22M-117V / 23M-150 / 24M-207 / 25M-123M / 26M-205 / 27M-208 / 28M-228 / 29M-217 / 30M / 31M / 32M / 33M-219 / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M-125M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M-48M / 49M / 50M-277M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M-155 / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M-123M / 65M / 66M-225 / 67M / 68M / 69M / 70M-164 / 71M-164 / 72M-173 / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M-133M / 85M / 86M-135M / 87M-119V / 88M-134M / 89M / 90M / 91M-107V / 92M / 93M / 94M-108V / 95M / 96M-109V / 97M / 98M-158 / 99M / 100M-121M / 101M-182 / 102M-144M / 103M / 104M / 105M-132M / 106M / 107M / 108M-163 / 109M-155 / 110M-183 / 111M-136M / 112M-221 / 114M-131M / 115M-137 / 116M-104V / 117M-87V / 118M-92V / 119M-110V / 120M-111V / 122M-112V / 126M-146 / 114V / 120V / 137 / 138 / 139 / 140-153 / 141 / 142 / 143 / 144	131
						TOTAL MESAS COLEGIO 908	131
9	909	LAUTARO			GALVARINO	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19 / 20-21	20
9	909	LAUTARO			LAUTARO	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53	53
9	909	LAUTARO			PERQUENCO	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V	10
						TOTAL MESAS COLEGIO 909	83
9	910	CUNCO			CUNCO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32	50
9	910	CUNCO			LOS LAURELES	1M-6M / 2M-3M / 4M-1V / 5M-2V / 3V-4V-8 / 5V-6V / 7V	7
						TOTAL MESAS COLEGIO 910	57
						1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84 / 85	85
						TOTAL MESAS COLEGIO 911	85
9	912	PITRUFQUEN			COMUJ	1M-2M-5V / 3M-4M / 1V-2V / 3V-4V	4
						TOTAL MESAS COLEGIO 912	4
9	912	PITRUFQUEN			PITRUFQUEN	1M-37 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36	62
						TOTAL MESAS COLEGIO 912	66
9	913	LONCOCHE			HUISCAPI	1M-2M-4 / 3M-1V / 2V-3V	3
9	913	LONCOCHE			LA PAZ	1 / 2 / 3 / 4 / 5	5
						TOTAL MESAS COLEGIO 913	8
9	913	LONCOCHE			LONCOCHE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32 / 33 / 34 / 35	64
						TOTAL MESAS COLEGIO 913	72
9	914	CARAHUE			CARAHUE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36	61
9	914	CARAHUE			NEHUENTE	1M-1V / 2M-2V / 3V	3
9	914	CARAHUE			PUERTO DOMINGUEZ	1M-2M-8 / 3M-4M-1V / 5M-6M / 2V-3V-4V / 5V-6V / 7V	3
9	914	CARAHUE			SAVEDRA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21	33
9	914	CARAHUE			TROVOLHUE	1M-6M / 2M-3M / 4M-2V / 5M-6 / 1V-3V / 4V-5V / 6V-7V	7
						TOTAL MESAS COLEGIO 914	110
						1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44 / 45 / 46 / 47 / 48	89
						TOTAL MESAS COLEGIO 915	89
9	916	VILCÚN			CAJON	1M / 2M / 3M / 4M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5 / 6	10
9	916	VILCÚN			CHEQUENCO	1M-5M / 2M-2V / 3M-3V / 4M / 1V / 4V-5V	6
						TOTAL MESAS COLEGIO 916	16
9	916	VILCÚN			VILCÚN	1M-34 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33	54
						TOTAL MESAS COLEGIO 916	70
9	917	PUCÓN			CURAREHUE	1M-15 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13 / 14	24
9	917	PUCON			PUCON	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54-56 / 55	79
						TOTAL MESAS COLEGIO 917	103
9	918	NUEVA TOLTÉN			QUEULÉ	1M / 2M / 3M / 1V / 2V / 3V / 4 / 5	8
9	918	NUEVA TOLTÉN			TOLTEN	1M-9V / 2M-10V / 3M-17 / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M-16V / 12M / 13M-11V / 14M-12V / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V-13V / 14V-15V	23
						TOTAL MESAS COLEGIO 918	31
						1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M	62
9	919	ANGOL			ANGOL	1M-15M / 2M-9V / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M-11V / 14M-15V	14
9	919	ANGOL			RENAICO	1-2 / 3 / 4 / 5 / 6	6
9	919	ANGOL			TUERAU	TOTAL MESAS COLEGIO 919	82
						1M-2M / 3M-4M / 5M-6M / 7M-8M / 9M-10M / 11M-12M / 13M-14M / 15M-16M / 17M-18M / 19M-20M / 21M-22M / 23M-24M / 25M-26M / 27M-28M / 29M-30M / 31M-32M / 33M-34M / 35M-36M / 37M-38M / 39M-40M / 41M-42M / 43M-44M / 45M-46M / 47M-48M / 49M-50M / 51M-52M / 53M-54M / 55M-56M / 57M-58M / 59M-60M / 61M-62M / 63M-64M / 65M-66M / 67M-68M / 69M-70M / 71M-72M / 73M-74M / 75M-76M / 77M-78M / 79M-80M / 81M-82M / 83M-84M / 85M-86M / 87M-88M / 89M-90M / 91M-92M / 93M-94M / 95M-96M / 97M-98M / 99M-100M / 101M-102M / 103M-104M / 105M-106M / 107M-108M / 109M-110M / 111M-112M / 113M-114M / 115M-116M / 117M-118M / 119M-120M / 121M-122M / 123M-124M / 125M-126M / 127M-128M / 1V-2V / 3V-4V / 5V-6V / 7V / 9V-10V / 11V-12V / 13V-14V / 15V-16V / 17V-18V / 19V-20V / 21V-22V / 23V-24V / 25V-26V / 27V-28V / 29V-30V / 31V-32V / 33V-34V / 35V-36V / 37V-38V / 39V-40V / 41V-42V / 43V-44V / 45V-46V / 47V-48V / 49V-50V / 51V-52V / 53V-54V / 55V-56V / 57V-58V / 59V-60V / 61V-62V / 63V-64V / 65V-66V / 67V-68V / 69V-70V / 71V-72V / 73V-74V / 75V-76V / 77V-78V / 79V-80V / 81V-82V / 83V-84V / 85V-86V / 87V-88V / 89V-90V / 91V-92V / 93V-94V / 95V-96V / 97V-98V / 99V-100V / 101V-102V / 103V-104V / 105V-106V / 107V-108V / 109V-110V / 111V-112V / 113V-114V / 115V-116V / 117V-118V / 119V-120V / 121V-122V / 123V-124V / 125V-126V / 127V-128V / 129-130 / 131-137 / 132-134 / 133-135 / 136-144 / 138-143 / 139-140 / 141-142 / 145-146 / 147-148 / 149-150 / 151	139
						TOTAL MESAS COLEGIO 920	139
9	921	PADRE LAS CASAS			PADRE LAS CASAS	28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84 / 85 / 86 / 87 / 88 / 89 / 90 / 91 / 92 / 93 / 94 / 95 / 96 / 97 / 98 / 99 / 100 / 101 / 102 / 103 / 104 / 105 / 106 / 107	80
9	921	PADRE LAS CASAS			SAN RAMON (Padre las Casas)	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7	7
						TOTAL MESAS COLEGIO 921	87
9	922	FREIRE			FREIRE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19M / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26M / 27V / 28 / 29	54
9	922	FREIRE			QUEPE	1M-9 / 2M / 3M-5M / 4M-6M / 7M / 8M-5V / 1V / 2V / 3V / 4V / 7V / 8V	13
9	922	FREIRE			RADAL	1M-3M-4 / 2M-1V / 2V-3V	3
						TOTAL MESAS COLEGIO 922	67

REGION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
9	923	TEODORO SCHMIDT	BARROS ARANA	1M-3M-3V / 2M-4 / 1V / 2V	4
9	923	TEODORO SCHMIDT	HUALPIN	1M-9 / 2M / 3M-8V / 4M / 5M / 6M / 7M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V	14
9	923	TEODORO SCHMIDT	TEODORO SCHMIDT	1M-18 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M-15M / 13M-17M / 14M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V-9V / 10V-11V / 12V-13V / 14V / 13V / 18V	27
				TOTAL MESAS COLEGIO 923	45
9	924	LO SAUCES	LOS SAUCES	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M-6V / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 7V-14V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V	24
9	924	LO SAUCES	PUREN	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V	39
				TOTAL MESAS COLEGIO 924	63
9	925	GORBEA	GORBEA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20 / 21 / 22	40
9	925	GORBEA	LASTARRIA	1M-2M / 3M-4M / 1V-2V-6 / 3V-4V / 5V	5
9	925	GORBEA	QUITRATUE	1M-2 / 1V	2
				TOTAL MESAS COLEGIO 925	47
9	926	LUMACO	CAPTAN PASTENE	1M-2M / 3M-4M / 5M-1V / 6M-3V / 2V-4V / 5V-6V / 7V	7
9	926	LUMACO	LUMACO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V-11 / 10 / 12	18
9	926	LUMACO	PICHIPILLAHUEN	1M-2M-3M-5V / 1V-2V-3V-6 / 4V	3
				TOTAL MESAS COLEGIO 926	28
9	927	MELIPEUCO	MELIPEUCO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15	23
				TOTAL MESAS COLEGIO 927	23
9	928	LAUTARO	GALVARINO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M	16
9	928	LAUTARO	LAUTARO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M	40
9	928	LAUTARO	PERQUENCO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11	11
9	928	LAUTARO	PILLANLELBUN	1M-4 / 2M / 3M / 1V / 2V / 3V	6
				TOTAL MESAS COLEGIO 928	73
9	929	CHOLCHOL	CHOLCHOL	1M-18 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16 / 17	30
				TOTAL MESAS COLEGIO 929	30
9	930	VILLARRICA	LICAN-RAY	1M / 2M / 3M / 4M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6	10
9	930	VILLARRICA	ÑANCUL	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6	6
9	930	VILLARRICA	VILLARRICA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 86-87	56
				TOTAL MESAS COLEGIO 930	72
9	931	CERRO RÍEOL - PDV - FEC	CERRO RÍEOL	145-169 / 148 / 149-178 / 152-198 / 154 / 156-181 / 160-199 / 166-197 / 168-202 / 170-203 / 172 / 174 / 180-204 / 184-191 / 186 / 187-222 / 188 / 189-224 / 192 / 193 / 194 / 201 / 210 / 211 / 212 / 213-223 / 214 / 215 / 216	29
9	931	CERRO RÍEOL - PDV - FEC	FUNDO EL CARMEN	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28	28
9	931	CERRO RÍEOL - PDV - FEC	PEDRO DE VALDIVIA (TEMUCO)	1M-51 / 2M / 3M / 4M / 1V / 2V / 3V / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79	53
				TOTAL MESAS COLEGIO 931	110
9	932	TEMUCO NORTE	TEMUCO NORTE	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79	79
				TOTAL MESAS COLEGIO 932	79
9	933	PADRE LAS CASAS	PADRE LAS CASAS	1M-108 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V	83
				TOTAL MESAS COLEGIO 933	83
				TOTAL COLEGIOS REGION 9	33
				TOTAL MESAS REGION 9	2612
			ANEXO 10 - REGION DE LOS LAGOS		
10	1001	OSORNO - VARONES	OSORNO	151M / 152M / 153M / 154M / 155M / 156M / 157M / 158M / 159M / 160M / 161M / 162M / 163M / 164M / 165M / 166M / 167M / 168M / 169M / 170M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V	75
				TOTAL MESAS COLEGIO 1001	75
10	1002	OSORNO - VARONES	OSORNO	56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V	75
				TOTAL MESAS COLEGIO 1002	75
10	1003	SAN PABLO - SAN JUAN DE LA COSTA	BAHIA MANSA	1M / 2M / 1V / 2V	4
10	1003	SAN PABLO - SAN JUAN DE LA COSTA	MISSION DE LA COSTA	1M-5V / 2M-4M / 3M / 1V / 2V / 3V / 4V	7
10	1003	SAN PABLO - SAN JUAN DE LA COSTA	QUIRACHUINI	1M-2M / 3M-4M / 1V-2V-3V / 4V-5V-6V	7
10	1003	SAN PABLO - SAN JUAN DE LA COSTA	SAN JUAN DE LA COSTA	1M-9M / 2M-6V / 3M-7V / 4M-8V / 5M-9V / 6M-10V / 7M-5V / 8M-11V / 1V-12V / 2V / 3V / 4V	12
10	1003	SAN PABLO - SAN JUAN DE LA COSTA	SAN PABLO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13	25
				TOTAL MESAS COLEGIO 1003	52
10	1004	ENTRE LAGOS M-V-N	PUYEHUE (ENTRE LAGOS)	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V	35
				TOTAL MESAS COLEGIO 1004	35
10	1005	RIO NEGRO	RIACHUELO	1M / 2M / 3M-2V / 1V-3V	4
10	1005	RIO NEGRO	RIO NEGRO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V	40
				TOTAL MESAS COLEGIO 1005	44
10	1006	PUERTO VARAS	PUERTO VARAS	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55	55
				TOTAL MESAS COLEGIO 1006	55
10	1007	FRESIA - FRUTILLAR M - N	FRESIA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M-20 / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V	36
10	1007	FRESIA - FRUTILLAR M - N	FRUTILLAR	1M-27 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26	25
				TOTAL MESAS COLEGIO 1007	61
10	1008	PUERTO MONTT - MIRASOL	PUERTO MONTT MIRASOL	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68	68
				TOTAL MESAS COLEGIO 1008	68
10	1009	PUERTO MONTT - MIRASOL	PUERTO MONTT MIRASOL	69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84 / 85 / 86 / 87 / 88 / 89 / 90 / 91 / 92 / 93 / 94 / 95 / 96 / 97 / 98 / 99 / 100 / 101 / 102 / 103 / 104 / 105 / 106 / 107 / 108 / 109 / 110 / 111 / 112 / 113 / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 131 / 132 / 133 / 134 / 135-138 / 136 / 137	69
				TOTAL MESAS COLEGIO 1009	69
10	1010	CALBUCO	CALBUCO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V	56
				TOTAL MESAS COLEGIO 1010	56
10	1011	MAULLIN	CARELMAPU	1M-5 / 2M-6 / 3M / 1V / 2V / 3V / 4V	7
10	1011	MAULLIN	LA PASADA	1 / 2 / 3 / 4	4
10	1011	MAULLIN	MAULLIN	1M-20V / 2M-23 / 3M-15V / 4M-24 / 5M-14V / 6M-16V / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V-12V / 13V / 17V-18V / 19V / 21 / 22	32
10	1011	MAULLIN	OLMOPELLI	1 / 2 / 3 / 4	4
10	1011	MAULLIN	QUENUIR	1M-2V / 2M-3V / 1V-4	3
				TOTAL MESAS COLEGIO 1011	50
10	1012	LOS MUERMOS	CARIÑAS	1M-3M / 2M / 1V-2V / 3V	4
10	1012	LOS MUERMOS	LOS MUERMOS	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23 / 24 / 25 / 26	44
				TOTAL MESAS COLEGIO 1012	48
10	1013	CASTRO V-N	CASTRO	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67	66
				TOTAL MESAS COLEGIO 1013	66
10	1014	ACHAO - CURACO DE VELEZ	APIAO	1 / 2	2
10	1014	ACHAO - CURACO DE VELEZ	CHAULINEC	1M-2M / 1V-2V	2
10	1014	ACHAO - CURACO DE VELEZ	CURACO DE VELEZ	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V	12
10	1014	ACHAO - CURACO DE VELEZ	MEULIN	1 / 2	2
10	1014	ACHAO - CURACO DE VELEZ	QUENAC	1M-2M / 1V-2V-3V	2
10	1014	ACHAO - CURACO DE VELEZ	QUINCHAO (ACHAO)	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15	23
				TOTAL MESAS COLEGIO 1014	43
10	1015	CHONCHI - PUQUELDON - QUEILEN	CHONCHI	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22	37
10	1015	CHONCHI - PUQUELDON - QUEILEN	CUCAO	1 / 2	2
10	1015	CHONCHI - PUQUELDON - QUEILEN	PUQUELDON	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V-8	13
10	1015	CHONCHI - PUQUELDON - QUEILEN	QUEILEN	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9 / 10 / 11	18
				TOTAL MESAS COLEGIO 1015	70
10	1016	QUELLON	MOLLILCO	1-6 / 2 / 3 / 4 / 5	5

REGION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
10	1016	QUELLON	QUELLON	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M-45 / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44	64
				TOTAL MESAS COLEGIO 1016	69
10	1017	ANCUD	ANCUD	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62	62
				TOTAL MESAS COLEGIO 1017	62
10	1018	QUEMOCHI	LLUICO	1 / 2 / 3	3
10	1018	QUEMOCHI	MECHUQUE	1M-2M / 1V-2V-3V	2
10	1018	QUEMOCHI	METRAHUE	1M-1V	1
10	1018	QUEMOCHI	MONTENAR	1 / 2 / 3 / 4 / 5	5
10	1018	QUEMOCHI	QUEMOCHI	1M-14 / 2M-15 / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11 / 12 / 13	22
				TOTAL MESAS COLEGIO 1018	33
10	1019	CHAITEN	AYACARA	1M-3V / 2M-1V / 2V-4	3
10	1019	CHAITEN	CHAITEN	1M-6M / 2M-5M / 3M-7M / 4M-8M-5V / 1V-4V / 2V-6V-14 / 3V-7V / 8V-9V-10V / 11V-12V-13V	9
10	1019	CHAITEN	VILLA SANTA LUCIA	1M-1V-2V-3V	1
				TOTAL MESAS COLEGIO 1019	13
10	1020	RIO NEGRO HORNOPIREN	CONTAO	1M-1V / 2M-4V / 3M-2V / 3V-5	4
10	1020	RIO NEGRO HORNOPIREN	HUALAHUE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9 / 10	16
10	1020	RIO NEGRO HORNOPIREN	HUALAHUE PUERTO	1M-2M / 1V-2V	2
10	1020	RIO NEGRO HORNOPIREN	ROLECHA	1M-2M-4V / 3M-1V-2V / 3V	3
				TOTAL MESAS COLEGIO 1020	25
10	1021	OSORNO - MUJERES	OSORNO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M	75
				TOTAL MESAS COLEGIO 1021	75
10	1022	PUERTO OCTAY	LAS CASCADAS	1M-2M / 1V-2V	2
10	1022	PUERTO OCTAY	PUERTO OCTAY	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V-15	26
				TOTAL MESAS COLEGIO 1022	28
10	1023	PUERTO MONTT CENTRO E ISLA TENGLIO	PUERTO MONTT CENTRO E ISLA TENGLIO	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56	56
				TOTAL MESAS COLEGIO 1023	56
10	1024	PUERTO MONTT CENTRO E ISLA TENGLIO	PUERTO MONTT CENTRO E ISLA TENGLIO	57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84 / 85 / 86 / 87 / 88 / 89 / 90 / 91 / 92 / 93 / 94 / 95 / 96 / 97 / 98 / 99 / 100 / 101 / 102 / 103 / 104 / 105 / 106 / 107 / 108 / 109 / 110 / 111 / 112	56
				TOTAL MESAS COLEGIO 1024	56
10	1025	FRUTILLAR - V. LLANQUIHUE	FRUTILLAR	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V	19
10	1025	FRUTILLAR - V. LLANQUIHUE	LLANQUIHUE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27	47
				TOTAL MESAS COLEGIO 1025	66
10	1026	PUERTO MONTT CENTRO E ISLA TENGLIO	PUERTO MONTT CENTRO E ISLA TENGLIO	113 / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 131 / 132 / 133 / 134 / 135 / 136 / 137 / 138 / 139 / 140 / 141 / 142 / 143 / 144 / 145 / 146 / 147 / 148 / 149 / 150 / 151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163 / 164 / 165 / 166 / 167 / 168	56
				TOTAL MESAS COLEGIO 1026	56
10	1027	DALCAHUE	DALCAHUE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23	34
10	1027	DALCAHUE	TENAUN	1M-2V / 2M-1V	2
				TOTAL MESAS COLEGIO 1027	36
10	1028	OSORNO - V-N CANCURA	CANCURA	1 / 2 / 3 / 4	4
10	1028	OSORNO - V-N CANCURA	OSORNO	131V / 132V / 133V / 134V / 135V / 136V / 137V / 138V / 139V / 140V / 141V / 142V / 143V / 144V / 145V / 146V / 147V / 148V / 149V / 150V / 151V / 152V / 153V / 154V / 155V / 156V / 157V / 158V / 159V / 160V / 161V / 162V / 163V / 164V / 165V / 166V / 167V / 168V / 169V / 170V / 171V / 172 / 173 / 174 / 175 / 176 / 177 / 178 / 179 / 180 / 181 / 182 / 183 / 184 / 185 / 186 / 187 / 188 / 189 / 190 / 191 / 192 / 193 / 194 / 195 / 196 / 197 / 198 / 199 / 200 / 201 / 202	72
				TOTAL MESAS COLEGIO 1028	76
10	1029	OSORNO - MUJERES	OSORNO	76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M	75
				TOTAL MESAS COLEGIO 1029	75
10	1030	RAHUE - RAHUE SUR	RAHUE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39	53
10	1030	RAHUE - RAHUE SUR	RAHUE SUR	1-27 / 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26	26
				TOTAL MESAS COLEGIO 1030	79
10	1031	PURRANQUE	CONCORDIA	1 / 2 / 3 / 4 / 5	5
10	1031	PURRANQUE	CORTE ALTO	1 / 2 / 3 / 4	4
10	1031	PURRANQUE	HUEYUSCA	1M-2V / 2M-1V-3V	2
10	1031	PURRANQUE	PURRANQUE	1M-30V / 2M-31 / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V-20V / 21V-22V / 23V-25V / 26V / 26V / 27V / 28V / 29V	54
				TOTAL MESAS COLEGIO 1031	65
10	1032	PUERTO VARAS M -. CIRCUNSCRIPCIONES	CASMA	1M-2V / 2M-3 / 1V	3
10	1032	PUERTO VARAS M -. CIRCUNSCRIPCIONES	COCHAMO	1M / 2M / 3M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5 / 6	9
10	1032	PUERTO VARAS M -. CIRCUNSCRIPCIONES	ENSENADA	1M / 2M / 1V / 2V	4
10	1032	PUERTO VARAS M -. CIRCUNSCRIPCIONES	LLANADA GRANDE	1M-1V / 2V	2
10	1032	PUERTO VARAS M -. CIRCUNSCRIPCIONES	NUOVA BRAUNAU	1M / 2M / 1V / 2V / 3 / 4	6
10	1032	PUERTO VARAS M -. CIRCUNSCRIPCIONES	PEULLA	1M-1V	1
10	1032	PUERTO VARAS M -. CIRCUNSCRIPCIONES	PUELO	1M-3M-4V / 2M-5-6 / 1V-2V / 3V	4
10	1032	PUERTO VARAS M -. CIRCUNSCRIPCIONES	RALUN	1M-2 / 1V	2
10	1032	PUERTO VARAS M -. CIRCUNSCRIPCIONES	REGUALDA	1M-3M / 2M-3V / 1V-2V	3
				TOTAL MESAS COLEGIO 1032	34
10	1033	PUERTO MONTT CENTRO E ISLA TENGLIO	PUERTO MONTT CENTRO E ISLA TENGLIO	169 / 170 / 171 / 172 / 173 / 174 / 175 / 176 / 177 / 178 / 179 / 180 / 181 / 182 / 183 / 184 / 185 / 186 / 187 / 188 / 189 / 190 / 191 / 192 / 193 / 194 / 195 / 196 / 197 / 198 / 199 / 200 / 201 / 202 / 203 / 204 / 205 / 206 / 207 / 208 / 209 / 210 / 211 / 212 / 213 / 214 / 215 / 216 / 217 / 218 / 219 / 220 / 221 / 222 / 223	55
				TOTAL MESAS COLEGIO 1033	55
10	1034	PUERTO MONTT NORTE	PUERTO MONTT NORTE	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84	84
				TOTAL MESAS COLEGIO 1034	84
10	1035	ALERCE	ALERCE	1M / 2M / 3M / 4M / 1V / 2V / 3V / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65	68
				TOTAL MESAS COLEGIO 1035	68
10	1036	CALBUCO NUEVAS CIRCUNSCRIPCIONES	CALBUCO	31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55	25
10	1036	CALBUCO NUEVAS CIRCUNSCRIPCIONES	COLACO	1M-2M-3M / 1V-2V-3V	2
10	1036	CALBUCO NUEVAS CIRCUNSCRIPCIONES	ISLA GUAR	1M-2M-3V / 1V-2V	2
10	1036	CALBUCO NUEVAS CIRCUNSCRIPCIONES	ISLA PULLQUI	1M / 2M / 1V / 2V	4
10	1036	CALBUCO NUEVAS CIRCUNSCRIPCIONES	PARAGUA	1M / 2M / 3M-3V / 1V / 2V	5
				TOTAL MESAS COLEGIO 1036	38
10	1037	CASTRO M-CIRCUNSCRIPCIONES	CASTRO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M	43
10	1037	CASTRO M-CIRCUNSCRIPCIONES	CASTRO SUR	1-17 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16	16
10	1037	CASTRO M-CIRCUNSCRIPCIONES	QUEHUI	1M / 2M-1V / 2V	3
10	1037	CASTRO M-CIRCUNSCRIPCIONES	RILAN	1M / 2M-2V / 2V	3
				TOTAL MESAS COLEGIO 1037	65
10	1038	ANCUD CIRCUNSCRIPCIONES	ANCUD	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M	45
10	1038	ANCUD CIRCUNSCRIPCIONES	CHACAO	1M-4V / 2M-5 / 3M / 1V-2V / 3V	5
10	1038	ANCUD CIRCUNSCRIPCIONES	PILLUCO	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6	6
				TOTAL MESAS COLEGIO 1038	56
10	1039	FUTALEUFU- PALENA	FUTALEUFU	1M / 2M / 3M / 4M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6 / 7	7
10	1039	FUTALEUFU- PALENA	PALENA	1M / 2M / 3M / 1V / 2V / 3V / 4V	7
				TOTAL MESAS COLEGIO 1039	18
10	1040	PUERTO VARAS	PUERTO VARAS	1M-69 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M	53
				TOTAL MESAS COLEGIO 1040	53
10	1041	PUERTO MONTT CIRCUNSCRIPCIONES	CHAMIZA	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10	10
10	1041	PUERTO MONTT CIRCUNSCRIPCIONES	CORRENTOSO	1-4 / 2 / 3	3
10	1041	PUERTO MONTT CIRCUNSCRIPCIONES	HUELMO	1-7 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6	6
10	1041	PUERTO MONTT CIRCUNSCRIPCIONES	ISLA MAILLEN	1M / 1V / 2	3
10	1041	PUERTO MONTT CIRCUNSCRIPCIONES	LAS QUEMAS	1M / 1V / 2 / 3	4
10	1041	PUERTO MONTT CIRCUNSCRIPCIONES	LA VARA	1-6 / 2 / 3 / 4 / 5	5
10	1041	PUERTO MONTT CIRCUNSCRIPCIONES	LENCA	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8	8
				TOTAL MESAS COLEGIO 1041	39
				TOTAL COLEGIOS REGION 10	41
				TOTAL MESAS REGION 10	2247

REGION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
11	1101	COYHAIQUE	ANEXO 11 - REGION DE AYSEN DEL GENERAL CARLOS IBAÑEZ DEL CAMPO	1M-2M-1V-2V	1
			BALMACEDA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M	160
11	1101	COYHAIQUE	COYHAIQUE	1M-1V / 2V	2
11	1101	COYHAIQUE	LA TAPERA	1M-1V	1
11	1101	COYHAIQUE	ÑIREHUAO	1M / 1V	2
11	1101	COYHAIQUE	VALLE SIMPSON	1	1
11	1101	COYHAIQUE	VILLA AMENGUAL	1-2	1
11	1101	COYHAIQUE	VILLA ORTEGA	TOTAL MESAS COLEGIO 1101	168
11	1102	AYSEN	AISEN	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24M / 25M / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32 / 33 / 34 / 35	58
11	1102	AYSEN	MAÑIHUALES	1M-3M / 2M / 1V-2V / 3V	4
11	1102	AYSEN	PUERTO CHACABUCO	1M / 1V / 2V	3
				TOTAL MESAS COLEGIO 1102	65
11	1103	CHILE CHICO	CHILE CHICO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10	17
11	1103	CHILE CHICO	PUERTO GUADAL	1M-2M-3V / 1V-2V	2
				TOTAL MESAS COLEGIO 1103	19
11	1104	COCHRANE	COCHRANE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M-3V / 1V / 2V / 4V-7V / 5V-8 / 6V	10
11	1104	COCHRANE	TORTEL	1M-4 / 1V-2V-3V	2
				TOTAL MESAS COLEGIO 1104	12
11	1105	CISNES	CISNES	1M / 2M / 3M / 4M-6 / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V	9
				TOTAL MESAS COLEGIO 1105	9
11	1106	RIO IBAÑEZ	BAHIA MURTA	1M-1V-2V-3	4
11	1106	RIO IBAÑEZ	RIO IBAÑEZ	1M-2M / 3M-4M-6 / 1V-3V / 2V-4V-5	2
11	1106	RIO IBAÑEZ	RIO IBAÑEZ	1V-1M-2M / 2V-3V-4	2
11	1106	RIO IBAÑEZ	VILLA CERRO CASTILLO	1M-1V / 2	2
				TOTAL MESAS COLEGIO 1106	9
11	1107	LA JUNTA	CORCOVADO	1M-1V	1
11	1107	LA JUNTA	LAGO VERDE	1M-1V / 2V	2
11	1107	LA JUNTA	LA JUNTA	1M-3V / 2M / 1V / 2V	4
11	1107	LA JUNTA	PUYUHUAPI	1M-2M / 1V-2V	9
11	1108	GUAITECAS	GUAITECAS	TOTAL MESAS COLEGIO 1107	9
11	1108	GUAITECAS	GUAITECAS	1M / 2M / 3M-2V / 1V / 3V	5
				TOTAL MESAS COLEGIO 1108	5
11	1109	O'HIGGINS	O'HIGGINS	1M-1V-4 / 2V-3V	2
				TOTAL MESAS COLEGIO 1109	2
11	1110	PUERTO AGUIRRE	PUERTO AGUIRRE	1M-2M / 1V-2V-3V	2
				TOTAL MESAS COLEGIO 1110	2
				TOTAL COLEGIOS REGION 11	10
				TOTAL MESAS REGION 11	300
ANEXO 12 - REGION DE MAGALLANES Y DE LA ANTARTICA CHILENA					
12	1201	PUNTA ARENAS	PUNTA ARENAS	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M	136
				TOTAL MESAS COLEGIO 1201	136
12	1202	PUNTA ARENAS	PUNTA ARENAS	137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M / 151M / 152M / 153M / 154M / 155M / 156M / 157M / 158M / 159M / 160M / 161M / 162M / 163M / 164M / 165M / 166M / 167M / 168M / 169M / 170M / 171M / 172M / 173M / 174M / 175M / 176M / 177M / 178M / 179M / 180M / 181M / 182M / 183M / 184M / 185M / 186M / 187M / 188M / 189M / 190M / 191M / 192M / 193M / 194M / 195M / 196M / 197M / 198M / 199M / 200M / 201M / 202M / 203M / 204M / 205M / 206M / 207M / 208M / 209M / 210M / 211M / 212M / 213M / 214M / 215M / 216M / 217M / 218M / 219M / 220M / 221M / 222M / 223M / 224M / 225M / 226M / 227M / 228V / 229V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79M / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V	139
				TOTAL MESAS COLEGIO 1202	139
12	1203	PUERTO NATALES	NATALES	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40 / 41 / 42	68
12	1203	PUERTO NATALES	PUERTO EDEN	1M-1V	1
12	1203	PUERTO NATALES	TORRES DEL PAINE (C. CASTILLO)	1M-3M / 2M-1V / 2V-3V / 4V-5V / 6	5
12	1204	PORVENIR	PORVENIR	1M-9M-5V / 2M-6V / 3M-7V-25 / 4M-8V / 5M-9V / 6M-10V / 7M-11V-26 / 8M-12V / 1V-13V / 3V-14V / 4V-15V / 16V-17V / 18V-19V / 20V-21V / 22V-23V / 24M	74
12	1204	PORVENIR	PRIMAVERA	1M-9M-5V / 2M-6V / 3M-7V-25 / 4M-8V / 5M-9V / 6M-10V / 7M-11V-26 / 8M-12V / 1V-13V / 3V-14V / 4V-15V / 16V-17V / 18V-19V / 20V-21V / 22V-23V / 24M	16
12	1204	PORVENIR	TIMALUKEL	1M-2M-2V / 3M-1V-3V-7V-8 / 4V-5V-6V-9	3
12	1204	PORVENIR	TIMALUKEL	1M-2M-1V / 2V-3V-4V	2
12	1205	PUERTO WILLIAMS	ANTARTICA	TOTAL MESAS COLEGIO 1204	21
12	1205	PUERTO WILLIAMS	CABO DE HORNO (NAVARINO)	1M-2V-3V	1
12	1205	PUERTO WILLIAMS	CABO DE HORNO (NAVARINO)	1M-3M / 4M-5M-6M / 1V-3V-5V / 6V-7V-8V / 9V-10V-11V	5
12	1206	PUNTA ARENAS	LAGUNA BLANCA	TOTAL MESAS COLEGIO 1205	6
12	1206	PUNTA ARENAS	LAGUNA BLANCA	1M-2M-2V / 1V-3V-4V-5-6	2
12	1206	PUNTA ARENAS	PUNTA ARENAS	118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133V / 134V / 135V / 136V-236V / 137V-241 / 138V / 139V-242 / 140V / 141V / 142V / 143V / 144V / 145V / 146V / 147V / 148V / 149V / 150V / 151V / 152V / 153V / 154V / 155V / 156V / 157V / 158V / 159V / 160V / 161V / 162V / 163V / 164V / 165V / 166V / 167V / 168V / 169V / 170V / 171V / 172V / 173V / 174V / 175V / 176V / 177V / 178V / 179V / 180V / 181V / 182V / 183V / 184V / 185V / 186V / 187V / 188V / 189V / 190V / 191V / 192V / 193V / 194V / 195V / 196V / 197V / 198V / 199V / 200V / 201V / 202V / 203V / 204V / 205V / 206V / 207V / 208V / 209V / 210V / 211V / 212V / 213V / 214V / 215V / 216V / 217V / 218V / 219V / 220V / 221V / 222V / 223V / 224V / 225V / 226V / 227V / 228V / 229V / 230V / 231V / 232V / 233V / 234V / 235V / 236V / 237 / 238 / 239 / 240	122
12	1206	PUNTA ARENAS	RIO VERDE	2M-1V / 2V-4V-5	2
12	1206	PUNTA ARENAS	SAN GREGORIO	1M-2M / 3M-5V-6V-7 / 1V-2V-3V-4V	3
				TOTAL MESAS COLEGIO 1206	129
				TOTAL COLEGIOS REGION 12	6
				TOTAL MESAS REGION 12	505
ANEXO 13 - REGION METROPOLITANA DE SANTIAGO					
13	13001	COLINA	CHICUREO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33 / 34 / 35-41 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40	46
				1M-151 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95 / 96 / 97 / 98 / 99 / 100 / 101 / 102	86
				TOTAL MESAS COLEGIO 13001	132
13	13002	SANTIAGO	EL CENTRO	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133V / 134V / 135V / 136V / 137V / 138V / 139V / 140V / 141V / 142V / 143V / 144V / 145V / 146V / 147V / 148V / 149V / 150V / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163 / 164 / 165 / 166 / 167 / 168 / 169 / 170 / 171 / 172 / 173 / 174 / 175 / 176 / 177 / 178 / 179 / 180 / 181 / 182 / 183 / 184 / 185 / 186 / 187 / 188 / 189 / 190 / 191	190
				TOTAL MESAS COLEGIO 13002	190
13	13003	SANTIAGO	PARQUE ALMAGRO	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113 / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 131 / 132 / 133 / 134 / 135 / 13	



Este documento ha sido firmado electrónicamente de acuerdo con la ley N°19.799 e incluye sellado de tiempo y firma electrónica avanzada. Para verificar la autenticidad de una representación impresa del mismo, ingrese este código en el sitio web [www.diariooficial.cl](http://www.diariooficial.cl)

REGION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
	13038	LA CISTERNA	LA CISTERNA	122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V	138
				TOTAL MESAS COLEGIO 13038	138
	13039	SAN MIGUEL	LUIS CRUZ MARTINEZ	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133 / 134 / 135 / 136 / 137 / 138 / 139 / 140 / 141 / 142 / 143 / 144 / 145 / 146 / 147 / 148 / 149 / 150 / 151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163	157
				TOTAL MESAS COLEGIO 13039	157
13	13040	EL BOSQUE	LUIS CRUZ MARTINEZ	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132 / 133 / 134 / 135 / 136 / 137 / 138 / 139 / 140 / 141 / 142 / 143 / 144 / 145 / 146 / 147 / 148 / 149 / 150 / 151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163	163
				TOTAL MESAS COLEGIO 13040	163
13	13041	SAN MIGUEL	LA GRANIA	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133 / 134 / 135 / 136 / 137 / 138 / 139 / 140 / 141 / 142 / 143 / 144 / 145 / 146 / 147 / 148 / 149 / 150 / 151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163	155
				TOTAL MESAS COLEGIO 13041	155
13	13042	LA GRANIA	LA GRANIA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140 / 141 / 142 / 143 / 144 / 145 / 146 / 147 / 148 / 149 / 150 / 151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163	163
				TOTAL MESAS COLEGIO 13042	163
13	13043	SAN RAMON	SAN RAMON	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 122 / 122 / 122 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 132 / 133 / 134 / 135 / 136 / 137 / 138 / 139 / 140	130
				TOTAL MESAS COLEGIO 13043	130
13	13044	SAN MIGUEL	ESTACION LO ESPEJO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142 / 143 / 144 / 145 / 146 / 147 / 148 / 149 / 150 / 151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163	132
				TOTAL MESAS COLEGIO 13044	132
13	13045	PEDRO AGUIRRE CERDA	P AGUIRRE CERDA S.	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 122 / 122 / 122 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 132 / 133 / 134 / 135 / 136 / 137 / 138 / 139 / 140	84
				TOTAL MESAS COLEGIO 13045	84
13	13046	PEDRO AGUIRRE CERDA	P AGUIRRE CERDA S.	1M-94V / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M-75M / 63M / 64M-69V / 65M-70V / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 76M-53V / 77M-54V / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M-67V / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M	104
				TOTAL MESAS COLEGIO 13046	104
13	13047	SAN MIGUEL	SAN MIGUEL	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133 / 134 / 135 / 136 / 137 / 138 / 139 / 140 / 141 / 142 / 143 / 144 / 145 / 146 / 147 / 148 / 149 / 150 / 151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163 / 164 / 165 / 166 / 167 / 168 / 169 / 170 / 171 / 172 / 173 / 174 / 175 / 176 / 177 / 178	158
				TOTAL MESAS COLEGIO 13047	158
13	13048	SAN MIGUEL	SAN MIGUEL	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M	145
				TOTAL MESAS COLEGIO 13048	145
	13049	PUENTE ALTO	PUENTE ALTO	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133V / 134V / 136V / 137V / 138V / 139V / 140V / 141V / 142V / 143V / 144V / 145V / 146V / 147V / 148V / 149V / 150V / 151V / 152V / 153V / 154V / 155V / 156V / 157V / 158V / 159V / 160V / 161V / 162V / 163V / 164V / 165V / 166V / 167V / 168V	167
				TOTAL MESAS COLEGIO 13049	167
13	13051	SAN BERNARDO	SAN BERNARDO	379 / 380 / 381 / 382 / 383 / 384 / 385 / 386 / 387 / 388 / 389 / 390 / 391 / 392 / 393 / 394 / 395 / 396 / 397 / 398 / 399 / 400 / 401 / 402 / 403 / 404 / 405 / 406 / 407 / 408 / 409 / 410 / 411 / 412 / 413 / 414 / 415 / 416 / 417 / 418 / 419 / 420 / 421 / 422 / 423 / 424 / 425 / 426 / 427 / 428 / 429 / 430 / 431 / 432 / 433 / 434 / 435 / 436 / 437 / 438 / 439 / 440 / 441 / 442 / 443 / 444 / 445 / 446 / 447 / 448 / 449 / 450 / 451 / 452 / 453 / 454 / 455 / 456 / 457 / 458 / 459 / 460 / 461 / 462 / 463 / 464 / 465 / 466 / 467 / 468 / 469 / 470 / 471 / 472 / 473 / 474 / 475 / 476 / 477 / 478 / 479 / 480 / 481 / 482 / 483 / 484 / 485 / 486 / 487 / 488 / 489 / 490 / 491 / 492 / 493 / 494 / 495 / 496 / 497 / 498 / 499 / 500 / 501 / 502 / 503 / 504 / 505 / 506 / 507 / 508 / 509 / 510 / 511 / 512 / 513 / 514 / 515 / 516 / 517 / 518 / 519 / 520 / 521 / 522 / 523 / 524 / 525 / 526 / 527 / 528 / 529 / 530 / 531 / 532 / 533 / 534 / 535 / 536 / 537 / 538 / 539 / 540 / 541 / 542 / 543	165
				TOTAL MESAS COLEGIO 13050	165
13	13052	SAN BERNARDO	SAN BERNARDO	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133V / 134V / 136V / 137V / 138V / 139V / 140V / 141V / 142V / 143V / 144V / 145V / 146V / 147V / 148V / 149V / 150V / 151V / 152V / 153V / 154V / 155V / 156V / 157V / 158V / 159V / 160V / 161V / 162V / 163V	163
				TOTAL MESAS COLEGIO 13051	1

EDICION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
			BUIN	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70 / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V	136
				TOTAL MESAS COLEGIO 13053	136
13	13054	TALAGANTE	EL MONTE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V	80
	13054	TALAGANTE	TALAGANTE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63V / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70	70
				TOTAL MESAS COLEGIO 13054	150
			PEÑAFLOL	1M-123 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 94 / 95 / 96 / 97 / 98 / 99 / 100 / 101 / 102	174
				TOTAL MESAS COLEGIO 13055	174
			MEUPILLA	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101 / 102 / 103 / 104 / 105-185 / 106 / 107 / 108 / 109 / 110 / 111 / 112 / 113 / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 131 / 132 / 133 / 134 / 135 / 136 / 137 / 138 / 139 / 140 / 141 / 142 / 143 / 144 / 145 / 146 / 147 / 148 / 149 / 150 / 151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163 / 164 / 165 / 166 / 167 / 168 / 169 / 170 / 171 / 172 / 173 / 174 / 175 / 176 / 177 / 178 / 179 / 180 / 181 / 182 / 183 / 184	183
				TOTAL MESAS COLEGIO 13056	183
13	13057	CURACAVI	CURACAVI	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48	75
				TOTAL MESAS COLEGIO 13057	75
13	13058	MACUL	JOSE PEDRO ALESSANDRI	1M-77 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47	56
			MACUL	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V-116V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V-105V / 24V / 25V / 26V / 27V-127V / 28V-128V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V-71V / 72V-73V / 75V-76V / 77V-80V / 78V-81V / 82V-83V / 84V-85V / 86V-87V / 88V-90V / 91V-92V / 93V-95V / 96V-97V / 99V-100V / 102V-103V / 104V-106V / 108V-109V / 110V-112V / 113V-114V / 115V-117V / 120V-121V / 124V-128V / 129V-130V / 131V-132V / 133V / 134V-135V / 136V-137V / 138V / 139V / 140V	88
				TOTAL MESAS COLEGIO 13058	149
13	13059	MACUL	JOSE PEDRO ALESSANDRI	48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 1M-102M / 2M-134M / 3M-107V / 4M-101V / 5M-119V / 6M-122V / 7M-89V / 8M-126V / 9M-141V / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M / 151M	224
			MACUL	TOTAL MESAS COLEGIO 13059	149
13	13059	MACUL	EL CENTRO	1M-362 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M / 151M	151
				TOTAL MESAS COLEGIO 13060	151
			PUDAHUEL	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137 / 138 / 139 / 140 / 141 / 142 / 143 / 144 / 145 / 146 / 147 / 148 / 149 / 150 / 151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163 / 164 / 165 / 166	166
				TOTAL MESAS COLEGIO 13061	166
13	13062	LO PRADO	LO PRADO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M	134
				TOTAL MESAS COLEGIO 13062	134
			PEÑALOÉN	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M / 151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163 / 164 / 165 / 166 / 167	167
				TOTAL MESAS COLEGIO 13063	167
			LA CISTERNA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M / 151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163 / 164 / 165 / 166 / 167	121
				TOTAL MESAS COLEGIO 13064	121
			SAN JOAQUIN	1V / 2V / 3V / 4V / 5V-141 / 6V-150 / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V-247 / 17V / 18V-184 / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V-231 / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V-239 / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V-281 / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V-199 / 53V / 54V-264 / 55V / 56V / 57V-153 / 58V / 59V / 60V-122V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V-147 / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V-180 / 73V / 74V-245 / 75V-182 / 76V-125 / 77V-126 / 78V-127 / 79V-128 / 80V-129 / 81V-130 / 82V-131 / 83V-132 / 84V-133 / 85V-134 / 86V-135 / 87V-136 / 88V-137 / 89V-138 / 90V-139 / 91V-140 / 92V-141 / 93V-142 / 94V-143 / 95V-144 / 96V-145 / 97V-146 / 98V-147 / 99V-148 / 100V / 101V / 102V / 103V-154 / 104V-230 / 105V / 106V-174 / 107V / 108V / 109V / 110V-176 / 111V-202 / 120V-190 / 120V-196 / 138 / 139-220 / 146-209 / 148 / 149 / 151-243 / 156-251 / 163-226 / 164-176 / 167-216 / 168-236 / 169-254 / 170-256 / 177 / 179-257 / 187-259 / 188 / 189-261 / 192-262 / 196 / 200-265 / 201 / 205 / 207-253 / 208 / 213-271 / 214-273 / 217-276 / 218	136
				TOTAL MESAS COLEGIO 13065	136
13	13066	SAN JOAQUIN	SAN JOAQUIN	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V /	

CIRCUITO	COLEGIOS	SEDE	CIRCUITO ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
13	13069	LA FLORIDA	BELLAVISTA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M	150
				TOTAL MESAS COLEGIO 13069	150
				1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M	154
13	13070	LA REINA	LA REINA	TOTAL MESAS COLEGIO 13070	154
				1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M	154
				TOTAL MESAS COLEGIO 13070	154
13	13071	LOBARNECHEA	LO BARNECHEA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M	119
				TOTAL MESAS COLEGIO 13071	119
				1M-92M-295 / 2M-94M / 3M-96M / 4M-129M-56M / 6M-88M / 7M-92M / 8M-142M / 9M-117M / 10M-118M / 11M-140 / 12M-120M / 13M-143 / 14M-152 / 15M-156 / 16M-158 / 17M-159 / 18M-165 / 19M-167 / 20M-173 / 21M-175 / 22M-181 / 23M-183 / 24M-184 / 25M-184 / 26M-188 / 27M-192M / 28M-192M / 29M-203 / 30M-203 / 31M-205 / 32M-210 / 33M-197 / 34M-212 / 35M-256 / 36M-246 / 37M-283 / 38M-34 / 39M-209 / 40M-290 / 41M-172M / 42M-291 / 43M / 44M-282 / 45M-285 / 46M / 47M-142M / 48M / 49M-124M / 50M-287 / 51M / 52M / 53M-292 / 54M / 55M-288 / 56M-160 / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M-114V / 62M / 63M / 64M-136 / 65M / 66M-171 / 67M-144 / 68M-183 / 69M-235 / 70M-172 / 71M / 72M / 73M / 74M-238 / 75M / 76M / 77M-157 / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M-128M / 83M-211 / 84M / 85M-117M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M-118M / 91M-114M / 92M-124M / 93M-124M / 94M-124M / 95M-124M / 96M-124M / 97M-124M / 98M-124M / 99M-124M / 100M-124M / 101M-124M / 102M-124M / 103M-124M / 104M-124M / 105M-124M / 106M-124M / 107M-124M / 108M-124M / 109M-124M / 110M-124M / 111M-124M / 112M-124M / 113M-124M / 114M-124M / 115M-124M / 116M-124M / 117M-124M / 118M-124M / 119M-124M / 120M-124M / 121M-124M / 122M-124M / 123M-124M / 124M-124M / 125M-124M / 126M-124M / 127M-124M / 128M-124M / 129M-124M / 130M-124M / 131M-124M / 132M-124M / 133M-124M / 134M-124M / 135M-124M / 136M-124M / 137M-124M / 138M-124M / 139M-124M / 140M-124M / 141M-124M / 142M-124M / 143M-124M / 144M-124M / 145M-124M / 146M-124M / 147M-124M / 148M-124M / 149M-124M / 150M-124M	143
TOTAL MESAS COLEGIO 13072	143				
13	13073	SAN RAMON	SAN RAMON	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M	121
				TOTAL MESAS COLEGIO 13073	121
				1M-89M / 2M-90 / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M-81M / 71M-61V / 72M-57V / 73M-62V / 74M-63V / 75M / 76M-55V / 77M-64V / 78M-73V / 79M-74V / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M	156
TOTAL MESAS COLEGIO 13074	156				
13	13074	LO ESPEJO	LO VALLEDOR	1M-89M / 2M-90 / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M-81M / 71M-61V / 72M-57V / 73M-62V / 74M-63V / 75M / 76M-55V / 77M-64V / 78M-73V / 79M-74V / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M	156
				TOTAL MESAS COLEGIO 13075	156
				1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M	21
13	13075	MELIPILLA	ALHUE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M	21
				TOTAL MESAS COLEGIO 13075	21
				1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M	89
13	13075	MELIPILLA	SAN PEDRO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M	24
				TOTAL MESAS COLEGIO 13075	24
				1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M	176
13	13076	QUILICURA	QUILICURA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M	130
				TOTAL MESAS COLEGIO 13076	130
				176M / 177M / 178M / 179M / 180M / 181M / 182M / 183M / 184M / 185M / 186M / 187M / 188M / 189M / 190M / 191M / 192M / 193M / 194M / 195M / 196M / 197M / 198M / 199M / 200M / 201M / 202M / 203M / 204M / 205M / 206M / 207M / 208M / 209M / 210M / 211M / 212M / 213M / 214M / 215M / 216M / 217M / 218M / 219M / 220M / 221M / 222M / 223M / 224M / 225M / 226M / 227M / 228M / 229M / 230M / 231M / 232M / 233M / 234M / 235M / 236M / 237M / 238M / 239M / 240M / 241M / 242M / 243M / 244M / 245M / 246M / 247M / 248M / 249M / 250M / 251M / 252M / 253M / 254M / 255M / 256M / 257M / 258M / 259M / 260M / 261M / 262M / 263M / 264M / 265M / 266M / 267M / 268M / 269M / 270M / 271M / 272M / 273M / 274M / 275M / 276M / 277M / 278M / 279M / 280M / 281M / 282M / 283M / 284M / 285M / 286M / 287M / 288M / 289M / 290M / 291M / 292M / 293M / 294M / 295M / 296M / 297M / 298M / 299M / 300M / 301M / 302M / 303M / 304M / 305M / 306M / 307M / 308M / 309M / 310M / 311M / 312M / 313M / 314M / 315M / 316M / 317M / 318M / 319M / 320M / 321M / 322M / 323M / 324M / 325M / 326M / 327M / 328M / 329M / 330M / 331M / 332M / 333M / 334M / 335M / 336M / 337M / 338M / 339M / 340M / 341M / 342M / 343M / 344M / 345M / 346M / 347M / 348M / 349M / 350M / 351M / 352M / 353M / 354M / 355M / 356M / 357M / 358M / 359M /	

Este documento ha sido firmado electrónicamente de acuerdo con la ley N°19.799 e incluye sellado de tiempo y firma electrónica avanzada. Para verificar la autenticidad de una representación impresa del mismo, ingrese este código en el sitio web [www.diariooficial.cl](http://www.diariooficial.cl)

REGION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
13	13101	CONCHALI	EL CORTIJO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M	103
				TOTAL MESAS COLEGIO 13101	103
13	13102	EL BOSQUE	CAPTAN AVALOS	1M-30V / 2M-47V / 3M-31V / 4M-51V / 5M / 6M / 7M / 8M-43V / 9M / 10M-39V / 11M / 12M / 13M / 14M-55V / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M	89
				TOTAL MESAS COLEGIO 13102	89
13	13103	PEDRO AGUIRRE CERDA	P AGUIRRE CERDA N.	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M	137
				TOTAL MESAS COLEGIO 13103	137
	13104	RECOLETA	RECOLETA NORTE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M	84
				TOTAL MESAS COLEGIO 13104	84
13	13105	CERRILLOS	CERRILLOS	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M	98
				TOTAL MESAS COLEGIO 13105	98
13	13106	RUÑORA	PLAZA RUÑORA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119	119
				TOTAL MESAS COLEGIO 13106	119
	13107	RUÑORA	PLAZA EGAÑA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M	100
				TOTAL MESAS COLEGIO 13107	100
13	13108	RUÑORA	ESTADIO NACIONAL	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119	108
				TOTAL MESAS COLEGIO 13108	108
13	13109	QUILICURA	QUILICURA	1M-316 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 131 / 132 / 133	144
				TOTAL MESAS COLEGIO 13109	144
13	13110	ESTACION CENTRAL	LAS AMERICAS	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M-62V / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 131 / 132 / 133	82
				TOTAL MESAS COLEGIO 13110	82
13	13111	PUDAHUEL	CIUDAD DE LOS VALLES	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19	19
				TOTAL MESAS COLEGIO 13111	19
13	13111	PUDAHUEL	PUDAHUEL SUR	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 131 / 132 / 133	157
				TOTAL MESAS COLEGIO 13111	157
13	13112	MAIPU	LOS PAJARITOS	1M-172 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 131 / 132 / 133 / 134 / 135 / 136 / 137 / 138 / 139 / 140 / 141 / 142 / 143 / 144 / 145 / 146 / 147 / 148 / 149 / 150 / 151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163 / 164 / 165 / 166 / 167 / 168 / 169 / 170 / 171	193
				TOTAL MESAS COLEGIO 13112	193
13	13113	SANTIAGO	EL CENTRO	192 / 193 / 194 / 195 / 196 / 197 / 198 / 199 / 200 / 201 / 202 / 203 / 204 / 205 / 206 / 207 / 208 / 209 / 210 / 211 / 212 / 213 / 214 / 215 / 216 / 217 / 218 / 219 / 220 / 221 / 222 / 223 / 224 / 225 / 226 / 227 / 228 / 229 / 230 / 231 / 232 / 233 / 234 / 235 / 236 / 237 / 238 / 239 / 240 / 241 / 242 / 243 / 244 / 245 / 246 / 247 / 248 / 249 / 250 / 251 / 252 / 253 / 254 / 255 / 256 / 257 / 258 / 259 / 260 / 261 / 262 / 263 / 264 / 265 / 266 / 267 / 268 / 269 / 270 / 271 / 272 / 273 / 274 / 275 / 276 / 277 / 278 / 279 / 280 / 281 / 282 / 283 / 284 / 285 / 286 / 287 / 288 / 289 / 290 / 291 / 292 / 293 / 294 / 295 / 296 / 297 / 298 / 299 / 300 / 301 / 302 / 303 / 304 / 305 / 306 / 307 / 308 / 309 / 310 / 311 / 312 / 314 / 315 / 316 / 317 / 318 / 319 / 320 / 321 / 322 / 323 / 324 / 325 / 326 / 327 / 328 / 329 / 330 / 331 / 332 / 333 / 334 / 335 / 336 / 337 / 338 / 339 / 340 / 341 / 342 / 343 / 344 / 345 / 346 / 347 / 348 / 349 / 350 / 351 / 352 / 353 / 354 / 355 / 356 / 357 / 358 / 359 / 360 / 361	361
				TOTAL MESAS COLEGIO 13113	361
13	13114	MAIPU	CIUDAD SATELITE	1-58 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57	56
				TOTAL MESAS COLEGIO 13114	56
13	13114	MAIPU	MAIPU PONIENTE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 131 / 132 / 133 / 134 / 135 / 136 / 137 / 138 / 139 / 140 / 141 / 142 / 143 / 144 / 145 / 146 / 147 / 148 / 149 / 150 / 151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163 / 164 / 165 / 166 / 167 / 168 / 169 / 170 / 171	88
				TOTAL MESAS COLEGIO 13114	88
				1-72-73 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71	71
				60M / 60M / 60M / 60M / 60M / 60M / 61M	

REGION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
13	13120	HUECHURABA	HUECHURABA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M	71
13	13120	HUECHURABA	LOS LIBERTADORES	24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57	34
				TOTAL MESAS COLEGIO 13120	105
13	13121	MAIPU	MAIPU PONIENTE	32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133V / 134V / 135V / 136V / 137V / 138V / 139V / 140V / 141V / 142V / 143V / 144V / 145V / 146V / 147V / 148V / 149V / 150V / 151V / 152V / 153V / 154V / 155V / 156V / 157V / 158V / 159V / 160V / 161V / 162V / 163V / 164V / 165V / 166V / 167V / 168V / 169V / 170V / 171V / 172V / 173V / 174V / 175V / 176V / 177V / 178V / 179V / 180V / 181V / 182V / 183V / 184V / 185V / 186V / 187V / 188V / 189V / 190V / 191V / 192V / 193V / 194V / 195V / 196V / 197V / 198V / 199V / 200V / 201V / 202V / 203V / 204V / 205V / 206V / 207V / 208V / 209V / 210V / 211V / 212V / 213V	163
				TOTAL MESAS COLEGIO 13121	163
13	13122	LAMPA	BATUCO	1-28 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27	27
13	13122	LAMPA	LAMPA	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84 / 85 / 86 / 87	62
13	13122	LAMPA	VALLE GRANDE	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16	16
				TOTAL MESAS COLEGIO 13122	105
13	13123	PEÑALOLEN	CONSISTORIAL	1M-119 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117	128
				TOTAL MESAS COLEGIO 13123	128
13	13124	PUENTE ALTO	SOTERO DEL RIO	1-168-171 / 2-169 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84 / 85 / 86 / 87 / 88 / 89 / 90 / 91 / 92 / 93 / 94 / 95 / 96 / 97 / 98 / 99 / 100 / 101 / 102 / 103 / 104 / 105 / 106 / 107 / 108 / 109 / 110 / 111 / 112 / 113 / 114 / 115-118 / 116 / 117	167
				TOTAL MESAS COLEGIO 13124	167
13	13125	QUILICURA	QUILICURA	187 / 188 / 189 / 190 / 191 / 192 / 193 / 194 / 195 / 196 / 197 / 198 / 199 / 200 / 201 / 202 / 203 / 204 / 205 / 206 / 207 / 208 / 209 / 210 / 211 / 212 / 213 / 214 / 215 / 216 / 217 / 218 / 219 / 220 / 221 / 222 / 223 / 224 / 225 / 226 / 227 / 228 / 229 / 230 / 231 / 232 / 233 / 234 / 235 / 236 / 237 / 238 / 239 / 240 / 241 / 242 / 243 / 244 / 245 / 246 / 247 / 248 / 249 / 250 / 251 / 252 / 253 / 254 / 255 / 256 / 257 / 258 / 259 / 260 / 261 / 262 / 263 / 264 / 265 / 266 / 267 / 268 / 269 / 270 / 271 / 272 / 273 / 274 / 275 / 276 / 277 / 278 / 279 / 280 / 281 / 282 / 283 / 284 / 285 / 286 / 287 / 288 / 289 / 290 / 291 / 292 / 293 / 294 / 295 / 296 / 297 / 298 / 299 / 300 / 301 / 302 / 303 / 304 / 305 / 306 / 307 / 308 / 309 / 310 / 311 / 312 / 313 / 314 / 315	129
				TOTAL MESAS COLEGIO 13125	129
13	13126	LA FLORIDA	BELLAVISTA	151 / 152 / 153 / 154 / 155 / 156 / 157 / 158 / 159 / 160 / 161 / 162 / 163 / 164 / 165 / 166 / 167 / 168 / 169 / 170 / 171 / 172 / 173 / 174 / 175 / 176 / 177 / 178 / 179 / 180 / 181 / 182 / 183 / 184 / 185 / 186 / 187 / 188 / 189 / 190 / 191 / 192 / 193 / 194 / 195 / 196 / 197 / 198 / 199 / 200 / 201 / 202 / 203 / 204 / 205 / 206 / 207 / 208 / 209 / 210 / 211 / 212 / 213 / 214 / 215 / 216 / 217 / 218 / 219 / 220 / 221 / 222 / 223 / 224 / 225 / 226 / 227 / 228 / 229 / 230 / 231 / 232 / 233 / 234 / 235 / 236 / 237 / 238 / 239 / 240 / 241 / 242 / 243 / 244 / 245 / 246 / 247 / 248 / 249 / 250 / 251 / 252 / 253 / 254 / 255 / 256 / 257 / 258 / 259 / 260 / 261 / 262 / 263 / 264 / 265 / 266 / 267 / 268 / 269 / 270 / 271 / 272 / 273 / 274 / 275 / 276 / 277 / 278 / 279 / 280 / 281 / 282 / 283 / 284 / 285 / 286 / 287 / 288 / 289 / 290 / 291 / 292 / 293 / 294 / 295 / 296 / 297 / 298 / 299 / 300 / 301 / 302 / 303 / 304 / 305 / 306 / 307 / 308 / 309 / 310 / 311 / 312 / 313 / 314 / 315	125
				TOTAL MESAS COLEGIO 13126	125
13	13127	BUIN	ALTO JAHUEL	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25	25
13	13127	BUIN	BUIN	70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84 / 85 / 86 / 87 / 88 / 89 / 90 / 91 / 92 / 93 / 94 / 95 / 96 / 97 / 98 / 99 / 100 / 101 / 102 / 103 / 104 / 105 / 106 / 107 / 108 / 109 / 110 / 111 / 112 / 113 / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 131 / 132 / 133 / 134 / 135 / 136 / 137	68
13	13127	BUIN	VALDIVIA DE PAINE	1-23 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22	22
				TOTAL MESAS COLEGIO 13127	115
				TOTAL COLEGIOS REGION 13	127
				TOTAL MESAS REGION 13	17559
14	1401	VALDIVIA	VALDIVIA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M / 87M / 88M	67
				TOTAL MESAS COLEGIO 1401	67
14	1402	VALDIVIA	VALDIVIA	44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 156M / 157M / 158M / 159M / 160M / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V	71
				TOTAL MESAS COLEGIO 1402	71
14	1403	VALDIVIA	VALDIVIA	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 159V / 160V / 161V / 162V / 163V / 164V	70
				TOTAL MESAS COLEGIO 1403	70
14	1404	VALDIVIA	VALDIVIA	161M / 162M / 163M / 164M / 165M / 166M / 167M / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V / 99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133V / 134V / 135V / 136V / 137V / 138V / 147V / 148V / 149V / 150V / 151V / 152V / 153V / 154V / 155V / 156V / 157V / 158V / 171 / 172 / 173 / 174 / 175 / 176 / 177 / 178 / 179 / 180	74
				TOTAL MESAS COLEGIO 1404	74
14	1405	VALDIVIA	VALDIVIA	16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 139V / 140V / 141V / 142V / 143V / 144V / 145V / 146V / 166V / 167V / 168V / 169V / 170V / 181 / 182 / 183 / 184 / 185 / 186 / 187 / 188 / 189 / 190 / 191 / 192 / 193 / 194 / 195 / 196 / 197 / 198 / 199 / 200 / 201 / 202 / 203	69
				TOTAL MESAS COLEGIO 1405	69
14	1406	VALDIVIA	CORRAL	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11V / 12V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V	17
14	1406	VALDIVIA	ISLA DEL REY	1-2	1
14	1406	VALDIVIA	LAS ANIMAS	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23	23
14	1406	VALDIVIA	NIEBLA	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10	10
14	1406	VALDIVIA	VALDIVIA	66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V	19
				TOTAL MESAS COLEGIO 1406	70
14	1407	MARIQUINA	CIRUELOS	1-5 / 2 / 3 / 4	4
14	1407	MARIQUINA	MAPIL	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11V / 12V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V-12V / 9V / 10V / 11V / 13-14	22
14	1407	MARIQUINA	MARIQUINA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V-28 / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V-27 / 26	48
14	1407	MARIQUINA	MEHUIN	1M / 2M / 1V / 2V	5
14	1407	MARIQUINA	PELCHUQUIN	1-6 / 2 / 3 / 4 / 5	5
				TOTAL MESAS COLEGIO 1407	83
14	1408	LANCO	LANCO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21	40
14	1408	LANCO	MALALHUE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V	10
				TOTAL MESAS COLEGIO 1408	50
14	1409	PANGUIPULLI	NELTUME	1M / 2M / 1V / 2V / 3V / 4 / 5	7
14	1409	PANGUIPULLI	PANGUIPULLI	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V	45
				TOTAL MESAS COLEGIO 1409	52
14	1410	PANGUIPULLI	CHOSHUECO	1M-2M-3M-5M / 4M-2V-2V-3V-4V-7V / 5V-6V	11
14	1410	PANGUIPULLI	COÑARIPE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V	3
14	1410	PANGUIPULLI	LIQUINE	1M-5M / 2M / 3M / 4M / 1V-2V-3V-4V	6
14	1410	PANGUIPULLI	MELEQUEN	1 / 2 / 3	3
14	1410	PANGUIPULLI	PANGUIPULLI	20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49	30
				TOTAL MESAS COLEGIO 1410	53
14	1411	LOS LAGOS	ANTILHUE	1M-2M / 1V-2V-3	2
14	1411	LOS LAGOS	FOLILCO	1-5 / 2 / 3 / 4	4
14	1411	LOS LAGOS	LOS LAGOS	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26 / 27 / 28 / 29	52
14	1411	LOS LAGOS	RIÑIHUE	1 / 2 / 3	3
				TOTAL MESAS COLEGIO 1411	61
14	1412	PAILLACO	PAILLACO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V-29V / 21V / 22V / 23V / 24V-31 / 25V / 26V / 27V / 28V / 30	56
14	1412	PAILLACO	PICHIRROPULLI	1 / 2 / 3	3
14	1412	PAILLACO	REUMEN	1-5 / 2 / 3 / 4	4
				TOTAL MESAS COLEGIO 1412	63
14	1413	LA UNION	LA UNION	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M /	

REGION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
14	1414	LA UNION	LA UNION	15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V	51
14	1414	LA UNION	PUERTO NUEVO	1 / 2 / 3 / 4	4
14	1415	RIO BUENO	IGNAO	TOTAL MESAS COLEGIO 1414	55
14	1415	RIO BUENO	LAGO RANCO	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6	6
14	1415	RIO BUENO	RININAHUE	1M / 2M / 3M-12V / 4M-5M / 6M-7V / 7M / 8M / 9M-8V / 10M / 1V / 2V / 3V-9V / 4V-10V / 5V / 6V / 11V-13	16
14	1415	RIO BUENO	RIO BUENO	1M / 2M-5V / 3M / 1V / 2V / 3V / 4V	7
				1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V	34
				TOTAL MESAS COLEGIO 1415	63
14	1416	RIO BUENO	CAYURRICA	1 / 2 / 3	3
14	1416	RIO BUENO	CRUCERO	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8	8
14	1416	RIO BUENO	MANTILHUE	1M / 2M / 3M-1V / 2V-3V / 4V	5
14	1416	RIO BUENO	RIO BUENO	18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42 / 43 / 44 / 45-46	50
				TOTAL MESAS COLEGIO 1416	66
14	1417	FUTRONO	CURRIÑE	1-2	1
14	1417	FUTRONO	FUTRONO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16 / 17 / 18 / 19 / 20	34
14	1417	FUTRONO	LLIFEN	1M-3M / 2M-4M / 1V-2V-3V / 4V-5V	4
14	1417	FUTRONO	NONTUELA	1 / 2 / 3 / 4	4
				TOTAL MESAS COLEGIO 1417	43
				TOTAL COLEGIOS REGION 14	17
				TOTAL MESAS REGION 14	1065
			ANEXO 15 - REGION DE ARICA Y PARINACOTA		
15	1501	ARICA	ARICA	1M-2M / 3M-4M / 5M-6M / 7M-8M / 9M-10M / 11M-12M-26V / 13M-14M / 15M-16M / 17M-18M / 19M-20M / 21M-22M / 23M-24M / 25M-26M / 27M-28M / 29M-30M / 31M-32M / 33M-34M / 35M-36M / 37M-38M / 39M-40M / 41M-42M / 43M-44M / 45M-46M / 47M-48M / 49M-50M / 51M-52M / 53M-54M / 55M-56M / 57M-58M / 59M-60M / 61M-62M / 63M-64M / 65M-66M / 67M-68M / 69M-70M / 71M-72M / 73M-74M / 75M-76M / 77M-78M / 79M-80M / 81M-82M / 83M-84M / 85M-86M-183M / 87M-88M / 89M-90M / 91M-92M / 93M-94M / 95M-96M / 97M-98M / 99M-100M / 101M-102M / 103M-104M / 105M-106M / 107M-108M / 109M-110M / 111M-112M / 113M-114M / 115M-116M / 117M-118M / 119M-120M / 121M-122M / 123M-124M / 125M-126M / 127M-128M / 129M-130M / 131M-132M / 133M-134M / 135M-136M / 137M-138M / 139M-140M / 141M-142M / 143M-144M / 145M-146M / 147M-148M / 149M-150M / 151M-152M / 153M-154M / 155M-156M / 157M-158M / 159M-160M / 161M-162M / 163M-164M-166M / 165M-167M / 168M-169M / 170M-171M / 172M-173M / 174M-175M / 176M-177M / 178M-179M / 180M-181M / 182M-184M / 185M-186M-200M / 187M-188M / 189M-190M / 191M-192M / 193M-194M / 195M-196M / 197M-198M / 199M-201M / 202M-203M / 204M-205M / 206M-207M / 208M-209M / 210M-211M / 212M-213M / 214M-215M / 216M-217M	107
				TOTAL MESAS COLEGIO 1501	107
15	1502	ARICA	ARICA	218M-219M / 220M-221M / 222M-223M / 224M-225M / 226M-227M / 1V-2V / 3V-4V / 5V-6V / 7V-8V / 9V-10V / 11V-12V / 13V-14V / 15V-16V / 17V-18V / 19V-20V / 21V-22V / 23V-24V / 25V-26V / 27V-28V / 29V-30V / 31V-32V / 33V-34V / 35V-36V / 37V-38V / 39V-40V-100V / 41V-42V / 43V-44V / 45V-46V / 47V-48V / 49V-50V / 51V-52V / 53V-54V / 55V-56V / 57V-58V / 59V-60V / 61V-62V / 63V-64V / 65V-66V / 67V-68V / 69V-70V / 71V-72V / 73V-74V / 75V-76V / 77V-78V / 79V-80V / 81V-82V / 83V-84V / 85V-86V / 87V-88V / 89V-90V / 91V-92V / 93V-94V / 95V-96V / 97V-98V / 99V-101V / 102V-103V / 104V-105V / 106V-107V / 108V-109V / 110V-111V / 112V-113V / 114V-115V / 116V-117V / 118V-119V-166V / 120V-121V / 122V-123V / 124V-125V / 126V-127V / 128V-129V / 130V-131V / 132V-133V / 134V-135V / 136V-137V / 138V-139V / 140V-141V / 142V-143V / 144V-145V / 146V-147V / 148V-149V / 150V-151V / 152V-153V / 154V-155V / 156V-157V / 158V-159V / 160V-161V / 162V-163V / 164V-165V / 167V-168V / 169V-170V / 171V-172V / 173V-174V / 175V-176V / 177V-178V / 179V-180V / 181V-182V / 183V-184V / 185V-186V / 187V-188V / 189V-190V / 191V-192V / 193V-194V / 195V-196V / 197V-198V / 199V-200V / 201V-202V / 203V-204V / 205V-206V / 207V-208V / 209V-210V / 211V-212V / 213V-214V / 215V-216V / 217V-218V / 219V-220V / 221V-222V / 223V-224V / 225V-226V / 227V-228V / 229V-230V / 231V-232V / 233V-234V	121
				TOTAL MESAS COLEGIO 1502	121
15	1503	ARICA	ARICA	235V-236V / 237V-238V / 239V-240V / 241V-242V / 243V-244V / 245V-246V / 247V-248V / 249V-250V / 251V-252V / 253V-254V / 255V-256V / 257V-258V / 259V-260V / 261V-262V / 263V-264 / 265-266	16
15	1503	ARICA	ARICA NORTE	1-127 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84 / 85 / 86 / 87 / 88 / 89 / 90 / 91 / 92 / 93 / 94 / 95 / 96 / 97 / 98 / 99 / 100 / 101 / 102 / 103 / 104 / 105 / 106 / 107 / 108 / 109 / 110 / 111	111
				TOTAL MESAS COLEGIO 1503	127
15	1504	ARICA	ARICA NORTE	112 / 113 / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124-126 / 125	14
15	1504	ARICA	SECTOR EX BARRIO INDUSTRIAL DE ARICA	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / 51 / 52 / 53 / 54 / 55 / 56 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 / 63 / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71 / 72 / 73 / 74 / 75 / 76 / 77 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 84 / 85 / 86 / 87 / 88 / 89 / 90 / 91 / 92 / 93 / 94 / 95 / 96 / 97 / 98 / 99 / 100 / 101 / 102 / 103	103
				TOTAL MESAS COLEGIO 1504	117
15	1505	ARICA	BELEN	1M-2M-3M-1V-5 / 2V-3V-4V	2
15	1505	ARICA	CAMARONES	1M-2M-3M-4M-5M-6M-8 / 7M-1V-2V-3V-4V / 5V-6V	3
15	1505	ARICA	COOPA	1M-2M / 3M-4M / 5M-6M / 7M-8M / 1V-2V / 3V-4V-5V / 6V-7V	7
15	1505	ARICA	GENERAL LAGOS	1M-2M / 3M-4M / 5M-1V / 2V-3V-4V / 5V-6V-7V / 8V	12
15	1505	ARICA	PUTRE	1M-2M / 3M-4M-10M / 5M-6M-11M / 7M-8M-3V / 9M-2V-4V / 5V-6V-7V-8V-10V / 9V-11V-12V / 13V-14V-15V / 16V-17V-18V / 19V-20V-21V / 22V-23V-24V / 25V-26V-27V	6
15	1505	ARICA	SAN MIGUEL DE AZAPA	1M / 2M-2V / 1V / 2 / 3 / 4 / 5 / 6-23 / 7-24 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22	23
15	1505	ARICA	SECTOR EX BARRIO INDUSTRIAL DE ARICA	104 / 105 / 106 / 107 / 108 / 109 / 110 / 111 / 112 / 113 / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130	27
				TOTAL MESAS COLEGIO 1505	80
				TOTAL COLEGIOS REGION 15	5
				TOTAL MESAS REGION 15	552
			ANEXO 16 - REGION DE ÑUBLE		
16	1601	CHILLAN	CHILLAN	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M / 65M / 66M / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M / 72M / 73M / 74M / 75M / 76M / 77M / 78M / 79M / 80M / 81M / 82M / 83M / 84M / 85M / 86M	86
				TOTAL MESAS COLEGIO 1601	86
16	1602	CHILLAN	CHILLAN	87M / 88M / 89M / 90M / 91M / 92M / 93M / 94M / 95M / 96M / 97M / 98M / 99M / 100M / 101M / 102M / 103M / 104M / 105M / 106M / 107M / 108M / 109M / 110M / 111M / 112M / 113M / 114M / 115M / 116M / 117M / 118M / 119M / 120M / 121M / 122M / 123M / 124M / 125M / 126M / 127M / 128M / 129M / 130M / 131M / 132M / 133M / 134M / 135M / 136M / 137M / 138M / 139M / 140M / 141M / 142M / 143M / 144M / 145M / 146M / 147M / 148M / 149M / 150M / 151M / 152M / 153M / 154M / 155M / 156M / 157M / 158M / 159M / 160M / 161M / 162M / 163M / 164M / 165M / 166M / 167M / 168M / 169M / 170M / 171M / 172M / 173M / 174M / 175M	89
				TOTAL MESAS COLEGIO 1602	89
16	1603	CHILLAN	CHILLAN	176M / 177M / 178M / 179M / 180M / 181M / 182M / 183M / 184M / 185M / 186M / 187M / 188M / 189M / 190M / 191M / 192M / 193M / 194M / 195M / 196M / 197M / 198M / 199M / 200M / 201M / 202M / 203M / 204M / 205M / 206M / 207 / 208 / 209 / 210 / 211 / 212 / 213 / 214 / 215 / 216 / 217 / 218 / 219 / 220 / 221 / 222 / 223 / 224 / 225 / 226 / 227 / 228 / 229 / 230 / 231 / 232 / 233 / 234 / 235 / 236 / 237 / 238 / 239 / 240 / 241 / 242 / 243 / 244 / 245 / 246 / 247 / 248 / 249 / 250 / 251 / 252 / 253 / 254 / 255 / 256	81
				TOTAL MESAS COLEGIO 1603	81
16	1604	CHILLAN	CHILLAN	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64V / 65V / 66V / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V / 72V / 73V / 74V / 75V / 76V / 77V / 78V / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V / 87V / 88V / 89V / 90V / 91V / 92V / 93V / 94V / 95V / 96V / 97V / 98V	98
				TOTAL MESAS COLEGIO 1604	98
16	1605	CHILLAN	CHILLAN	99V / 100V / 101V / 102V / 103V / 104V / 105V / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 111V / 112V / 113V / 114V / 115V / 116V / 117V / 118V / 119V / 120V / 121V / 122V / 123V / 124V / 125V / 126V / 127V / 128V / 129V / 130V / 131V / 132V / 133V / 134V / 135V / 136V / 137V / 138V / 139V / 140V / 141V / 142V / 143V / 144V / 145V / 146V / 147V / 148V / 149V / 150V / 151V / 152V / 153V / 154V / 155V / 156V / 157V / 158V / 159V / 160V / 161V / 162V / 163V / 164V / 165V / 166V / 167V / 168V / 169V / 170V / 171V / 172V / 173V / 174V / 175V / 176V / 177V / 178V / 179V / 180V / 181V / 182V / 183V / 184V	86
				TOTAL MESAS COLEGIO 1605	86
16	1606	CHILLAN	CHILLAN VIEJO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22 / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40	61
16	1606	CHILLAN	QUINCHAMALI	1M-6M-7 / 2M-1V / 3M-4M / 5M-2V / 3V-4V-5V / 6V	6
16	1606	CHILLAN	RUCAPEQUEN	1M-2V / 2M / 1V	3
				TOTAL MESAS COLEGIO 1606	70
16	1607	CHILLAN	PINTO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V	27
16	1607	CHILLAN	PUEBLO SECO	1M-8 / 2M / 3M / 4M / 5M / 1V / 2V / 3V / 4V / 6 / 7	11
16	1607	CHILLAN	RECINTO	1M-2M / 3M-4M / 1V-2V / 3V-4V / 5V	5
16	1607	CHILLAN	SAN IGNACIO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M-19M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V-11V / 12V-14V / 13V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V-21V	34
				TOTAL MESAS COLEGIO 1607	77
16	1608	CHILLAN	BUSTAMANTE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9	15
16	1608	CHILLAN	COIHUECO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23 / 24 / 25 / 26 / 27 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33	54
16	1608	CHILLAN	COIHUECO SUR	1 / 2 / 3 / 4	4
				TOTAL MESAS COLEGIO 1608	73
16	1609	SAN CARLOS	CACHAPOAL	1M-1V / 2M-3V / 3M-4M-7V / 5M-2V / 4V-5V / 6V	6
16	1609	SAN CARLOS	SAN CARLOS	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44M / 45M / 46M / 47M / 48M / 49M / 50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M / 59M / 60M / 61M	61
				TOTAL MESAS COLEGIO 1609	67

REGION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
16	1610	SAN CARLOS	SAN CARLOS	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V / 56V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V / 63V / 64 / 65 / 66 / 67 / 68 / 69 / 70 / 71	71
				TOTAL MESAS COLEGIO 1610	71
16	1611	SAN CARLOS	RÍQUEN	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M-18V / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V	33
16	1611	SAN CARLOS	PUENTE RÚBLE	1M / 2M / 1V / 2V / 3	5
16	1611	SAN CARLOS	SAN FABIAN	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V	17
16	1611	SAN CARLOS	SAN NICOLAS	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V	31
				TOTAL MESAS COLEGIO 1611	86
16	1612	BULNES	BULNES	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V	60
16	1612	BULNES	SANTA CLARA	1M / 2M / 3M / 1V / 2V / 3V-4	6
				TOTAL MESAS COLEGIO 1612	66
16	1613	QUILLÓN	CERRO NEGRO	1M-7 / 2M / 3M / 4M / 5M / 1V-2V / 3V-4V / 5V / 6V	9
16	1613	QUILLÓN	QUILLON	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19 / 20	37
16	1613	QUILLÓN	RANQUIL (ÑIPAS)	1M-10M / 11M-13V / 3M-12 / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M-4V / 1V / 2V / 3V / 5V-6V / 7V / 8V / 9V / 10V	17
				TOTAL MESAS COLEGIO 1613	63
16	1614	QUIRHUE	NINHUE	1M-12V / 2M-11M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V-6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V	20
16	1614	QUIRHUE	QUIRHUE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V-10V / 11V-20V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V	35
				TOTAL MESAS COLEGIO 1614	55
16	1615	QUIRHUE	BUCHUPUREO	1 / 2 / 3 / 4	4
16	1615	QUIRHUE	COBQUECURA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M-7M / 8M-9M / 1V-11V / 2V / 3V-4V / 5V-6V / 7V-8V / 9V-10V	13
16	1615	QUIRHUE	PORTEZUELO	1M-11M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M-4V / 7M / 8M-9M / 10M-6V / 1V / 2V / 3V / 5V-7V / 8V-9V / 10V-12V / 11V	16
16	1615	QUIRHUE	TREGUACO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V	20
				TOTAL MESAS COLEGIO 1615	53
16	1616	COELEMU	COELEMU	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 22M / 23M-24M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V-12V / 13V-14V / 15V-16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V-26V	45
16	1616	COELEMU	GUARILHUE	1M-1V / 2	2
16	1616	COELEMU	RANGUELMO	1-4 / 2 / 3	3
16	1616	COELEMU	VEGAS DE ITATA	1M-1V	1
				TOTAL MESAS COLEGIO 1616	51
16	1617	YUNGAY	CAMPANARIO	1M / 2M / 3M / 1V / 2V / 3V	6
16	1617	YUNGAY	YUNGAY	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 21M / 2V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V	43
				TOTAL MESAS COLEGIO 1617	49
16	1618	YUNGAY	EL CARMEN	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V	39
16	1618	YUNGAY	GENERAL CRUZ	1 / 2	2
16	1618	YUNGAY	PEMUCO	1M-13M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M-14V / 10M-15 / 11M / 12M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V	25
				TOTAL MESAS COLEGIO 1618	66
				TOTAL COLEGIOS REGION 16	18
				TOTAL MESAS REGION 16	1287
				TOTAL MESAS	44697
				TOTAL COLEGIOS	446

PLEBISCITO NACIONAL

25 octubre 2020

Colegios Escrutadores con detalle de mesas receptoras de sufragios (territorio extranjero)

COLEGIO	SEDE	PAIS	CIRCUNSCRIPCION	MESAS
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	BAHIA BLANCA	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	BAHIA BLANCA	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	BARILOCHE	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	BARILOCHE	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	BUENOS AIRES	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	BUENOS AIRES	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	BUENOS AIRES	3
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	BUENOS AIRES	4
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	BUENOS AIRES	5
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	BUENOS AIRES	6
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	COMODORO RIVADAVIA	1-2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	CORDOBA	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	MAR DEL PLATA	1-2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	MENDOZA	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	MENDOZA	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	MENDOZA	3
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	NEUQUEN	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	NEUQUEN	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	NEUQUEN	3
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	NEUQUEN	4
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	NEUQUEN	5
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	RIO GALLEGOS	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	RIO GRANDE	1-3
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	RIO GRANDE	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	ROSARIO	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	SALTA	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	SAN LUIS	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	TRELEW	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ARGENTINA	USHUAIA	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	BOLIVIA	COCHABAMBA	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	BOLIVIA	LA PAZ	1-2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	BOLIVIA	SANTA CRUZ	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	BRASIL	BRASILIA	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	BRASIL	PORTO ALEGRE	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	BRASIL	RIO DE JANEIRO	1

COLEGIO	SEDE	PAIS	CIRCUNSCRIPCION	MESAS
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	BRASIL	SAO PAULO	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	BRASIL	SAO PAULO	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	BRASIL	SAO PAULO	3
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	BRASIL	SAO PAULO	4
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	CANADA	CALGARY	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	CANADA	MONTREAL	1-5
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	CANADA	MONTREAL	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	CANADA	MONTREAL	3
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	CANADA	MONTREAL	4
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	CANADA	OTTAWA	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	CANADA	TORONTO	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	CANADA	TORONTO	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	CANADA	TORONTO	3
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	CANADA	TORONTO	4
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	CANADA	VANCOUVER	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	CANADA	VANCOUVER	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	CANADA	WINNIPEG	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	COLOMBIA	BOGOTA	1-2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	COSTA RICA	SAN JOSE	1-2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	CUBA	LA HABANA	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ECUADOR	GUAYAQUIL	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ECUADOR	GUAYAQUIL	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ECUADOR	QUITO	1-2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	EL SALVADOR	SAN SALVADOR	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	CHICAGO	1-3
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	CHICAGO	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	HOUSTON	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	HOUSTON	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	LOS ANGELES	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	LOS ANGELES	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	MIAMI	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	MIAMI	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	MIAMI	3
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	MIAMI	4
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	MIAMI	5
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	NUEVA YORK	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	NUEVA YORK	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	NUEVA YORK	3
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	NUEVA YORK	4
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	NUEVA YORK	5
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	NUEVA YORK	6
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	SALT LAKE CITY	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	SAN FRANCISCO	1-3
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	SAN FRANCISCO	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	SEATTLE	1-2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	WASHINGTON	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	WASHINGTON	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	ESTADOS UNIDOS	WASHINGTON	3
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	GUATEMALA	GUATEMALA	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	HAITI	PUERTO PRINCIPE	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	HONDURAS	TEGUCIGALPA	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	JAMAICA	KINGSTON	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	MEXICO	CIUDAD DE MEXICO	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	MEXICO	CIUDAD DE MEXICO	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	MEXICO	CIUDAD DE MEXICO	3
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	NICARAGUA	MANAGUA	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	PANAMA	CIUDAD DE PANAMA	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	PARAGUAY	ASUNCION	1-2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	PERU	LIMA	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	PERU	LIMA	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	PERU	LIMA	3
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	PERU	TACNA	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	REPUBLICA DOMINICANA	SANTO DOMINGO	1
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	URUGUAY	MONTEVIDEO	1-2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	VENEZUELA	CARACAS	1-3

COLEGIO	SEDE	PAIS	CIRCUNSCRIPCION	MESAS
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	VENEZUELA	CARACAS	2
20001	COLEGIO ESPECIAL 1 VCHE	VENEZUELA	PUERTO ORDAZ	1-2
			TOTAL MESAS COLEGIO 20001	102
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ALEMANIA	BERLIN	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ALEMANIA	BERLIN	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ALEMANIA	BERLIN	3
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ALEMANIA	BERLIN	4
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ALEMANIA	BERLIN	5
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ALEMANIA	FRANKFURT	1-3
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ALEMANIA	FRANKFURT	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ALEMANIA	HAMBURGO	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ALEMANIA	HAMBURGO	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ALEMANIA	MUNICH	1-3
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ALEMANIA	MUNICH	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	AUSTRALIA	CANBERRA	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	AUSTRALIA	MELBOURNE	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	AUSTRALIA	MELBOURNE	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	AUSTRALIA	MELBOURNE	3
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	AUSTRALIA	MELBOURNE	4
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	AUSTRALIA	MELBOURNE	5
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	AUSTRALIA	PERTH	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	AUSTRALIA	SYDNEY	1-8
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	AUSTRALIA	SYDNEY	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	AUSTRALIA	SYDNEY	3
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	AUSTRALIA	SYDNEY	4
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	AUSTRALIA	SYDNEY	5
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	AUSTRALIA	SYDNEY	6
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	AUSTRALIA	SYDNEY	7
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	AUSTRIA	VIENA	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	BELGICA	BRUSELAS	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	BELGICA	BRUSELAS	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	BELGICA	BRUSELAS	3
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	COREA	SEUL	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	CROACIA	ZAGREB	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	DINAMARCA	COPENHAGUE	1-2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	EGIPTO	EL CAIRO	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	EL LIBANO	BEIRUT	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	EMIRATOS ARABES UNIDOS	ABU DHABI	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	BARCELONA	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	BARCELONA	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	BARCELONA	3
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	BARCELONA	4
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	BARCELONA	5
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	BARCELONA	6
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	BARCELONA	7
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	BARCELONA	8
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	BARCELONA	9
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	BARCELONA	10
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	BARCELONA	11
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	BARCELONA	12
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	MADRID	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	MADRID	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	MADRID	3
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	MADRID	4
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	MADRID	5
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	MADRID	6
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ESPAÑA	MADRID	7
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	FEDERACION RUSA	MOSCU	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	FILIPINAS	MANILA	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	FINLANDIA	HELSINKI	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	FRANCIA	PARIS	1-8

COLEGIO	SEDE	PAIS	CIRCUNSCRIPCION	MESAS
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	FRANCIA	PARIS	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	FRANCIA	PARIS	3
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	FRANCIA	PARIS	4
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	FRANCIA	PARIS	5
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	FRANCIA	PARIS	6
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	FRANCIA	PARIS	7
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	GRECIA	ATENAS	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	HUNGRIA	BUDAPEST	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	INDIA	NUEVA DELHI	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	INDONESIA	JAKARTA	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	IRLANDA	DUBLIN	1-2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ISRAEL	TEL AVIV	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ITALIA	MILAN	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ITALIA	MILAN	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ITALIA	ROMA	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	ITALIA	ROMA	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	JAPON	TOKIO	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	JORDANIA	AMMAN	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	KENIA	NAIROBI	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	MALASIA	KUALA LUMPUR	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	MARRUECOS	RABAT	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	NORUEGA	OSLO	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	NUEVA ZELANDA	AUCKLAND	1-3
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	NUEVA ZELANDA	AUCKLAND	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	NUEVA ZELANDA	WELLINGTON	1-2-5
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	NUEVA ZELANDA	WELLINGTON	3-4
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	PAISES BAJOS	AMSTERDAM	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	PAISES BAJOS	AMSTERDAM	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	PAISES BAJOS	AMSTERDAM	3
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	POLONIA	VARSOVIA	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	PORTUGAL	LISBOA	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	REINO UNIDO	LONDRES	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	REINO UNIDO	LONDRES	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	REINO UNIDO	LONDRES	3
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	REINO UNIDO	LONDRES	4
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	REINO UNIDO	LONDRES	5
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	REINO UNIDO	LONDRES	6
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	REPUBLICA CHECA	PRAGA	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	REPUBLICA POPULAR CHINA	BEIJING	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	REPUBLICA POPULAR CHINA	GUANGZHOU	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	REPUBLICA POPULAR CHINA	HONG KONG	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	REPUBLICA POPULAR CHINA	SHANGHAI	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	RUMANIA	BUCAREST	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	SINGAPUR	SINGAPUR	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	SUDAFRICA	PRETORIA	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	SUECIA	ESTOCOLMO	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	SUECIA	ESTOCOLMO	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	SUECIA	ESTOCOLMO	3
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	SUECIA	ESTOCOLMO	4
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	SUECIA	ESTOCOLMO	5
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	SUECIA	GOTEMBURGO	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	SUECIA	GOTEMBURGO	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	SUIZA	BERNA	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	SUIZA	BERNA	2
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	SUIZA	BERNA	3
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	SUIZA	BERNA	4
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	TAILANDIA	BANGKOK	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	TURQUIA	ANKARA	1
20002	COLEGIO ESPECIAL 2 VCHE	VIETNAM	HANOI	1
			TOTAL MESAS COLEGIO 20002	117
			TOTAL MESAS	219
			TOTAL COLEGIOS	2