

DIARIO OFICIAL

DE LA REPUBLICA DE CHILE

Ministerio del Interior y Seguridad Pública

I
SECCIÓN

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 Aspíllaga, Director.

CVE 1813347

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

Mesa Central: +562 2486 3600 Email: consultas@diarioficial.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.diarioficial.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
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 / 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	6
9	904	COLLIPULLI	ERCILLA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M-18V / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V	2
9	904	COLLIPULLI	MININCO	1M-3 / 2M-4 / 1V / 2V	
9	904	COLLIPULLI	PAILAHUEQUE	1M / 1V / 2	
				TOTAL MESAS COLEGIO 904	9
9	905	TRAIGUÉN	TRAIGUEN	1M-3V / 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-23V / 22V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V	6
				TOTAL MESAS COLEGIO 905	6
9	906	TEMUCO SUR	TEMUCO 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 / 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	11
				TOTAL MESAS COLEGIO 906	11
9	907	CERRO ÑIELOL - LABRANZA	CERRO ÑIELOL	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-19S / 26V / 27V / 28V / 29V-22S / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 37V / 38V / 39V / 40V / 41V / 42V / 43V-113V / 44V / 45V / 46V / 47V-147V / 48V-149V-108V / 50V / 51V-128V / 53V / 54V-151V / 56V-159V / 57V / 58V / 59V / 60V / 61V / 62V-218S / 63V / 64V-165V-161V / 66V-122T / 67V / 68V / 69V / 70V / 71V-115V / 72V / 73V-116V / 74V / 75V-175 / 76V / 77V / 78V-162 / 79V / 80V / 81V / 82V / 83V / 84V / 85V / 86V-173 / 87V-186 / 88V-179 / 89V-209 / 91V-185 / 93V-165 / 94V-95V / 96V / 97V / 98V / 99V-167 / 100V-106 / 101V / 102V / 103V-190 / 105V	10
9	907	CERRO ÑIELOL - LABRANZA	LABRANZA	1M-16 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8V / 9V / 10V / 11V / 12 / 13 / 14 / 15	1
				TOTAL MESAS COLEGIO 907	12
9	908	CERRO ÑIELOL	CERRO ÑIELOL	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 / 22B-117V / 23M-150 / 24M-205 / 25M-128M / 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-127M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M / 58M-129M / 60M / 61M / 62M / 63M / 64M-13M / 65M / 66M-225 / 67M / 68M / 69M / 70M / 71M-164 / 72M-171 / 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-159 / 99M / 100M-211M / 101M-182 / 102M-124M / 103M / 104M / 105M-132M / 106M / 107M / 108M-163 / 109M-155 / 110M-183 / 111M-136M / 112M-221 / 114M-131M / 115M-177 / 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	13
				TOTAL MESAS COLEGIO 908	13
9	909	LAUTARO	GALVARINO	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20-21	2
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 / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51 / 52 / 53	5
9	909	LAUTARO	PERQUENO	1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V	1
				TOTAL MESAS COLEGIO 909	8
9	910	CUNCO	CUNCO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23 / 28 / 29 / 30 / 31 / 32	5
9	910	CUNCO	LOS LAURELES	1M-6M / 2M-4M / 3M-4V / 4M-5V / 5M-8V / 3V-4V / 5V-6V / 7V	5
				TOTAL MESAS COLEGIO 910	5
9	911	VILLARRICA	VILLARRICA	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 / 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	8
9	912	PITRUFQUEN	COMUY	1M-2M-5V / 3M-2V / 4V-1V / 2V-3V	1
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 / 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	6
9	913	LONCOHE	HUISCAPÍ	1M-2M-4 / 3M-2V / 2V-3V	1
9	913	LONCOHE	LA PAZ	1 / 2 / 3 / 4 / 5	
9	913	LONCOHE	LONCOHE	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 / 29 / 30 / 31 / 32 / 33 / 34 / 35 / 36	6
				TOTAL MESAS COLEGIO 913	7
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 / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M / 41M / 42M / 43M / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 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	6
9	914	CARAHUE	NEHUENTUE	1M-1V / 2M-2V / 3V	
9	914	CARAHUE	PUERTO DOMÍNGUEZ	1M-2M-8 / 3M-4M-1V / 5M-6M-2V-3V-4V / 5V-6V / 7V	
9	914	CARAHUE	SAAVEDRA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 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 / 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	3
9	914	CARAHUE	TROVLHUE	1M-6M / 2M-3M-4V / 5M-6V-8M-9V / 10V-3V-4V / 5V-6V / 7V-8V-9V	11
				TOTAL MESAS COLEGIO 914	11
9	915	NUEVA IMPERIAL	NUEVA IMPERIAL	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-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 / 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	8
				TOTAL MESAS COLEGIO 915	8
9	916	VILCÚN	CAJÓN	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 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 / 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	10
9	916	VILCÚN	CHERQUENO	1M-5M / 2M-2V / 3M-3V / 4M / 5V-6V	
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 / 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 / 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	8
				TOTAL MESAS COLEGIO 916	7
9	917	PUCÓN	CURARREHUE	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	2
9	917	PUCÓN	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 / 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 / 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	7
9	918	NUEVA TOLTÉN	QUEULE	1M / 2M / 3M / 4V / 5M / 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 / 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	10
9	918	NUEVA TOLTÉN	TOLTEN	1M-9V / 2M-10V / 3M-17 / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M-16V / 12M-11V / 13M-11V / 14M-12V / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V-13V	3
				TOTAL MESAS COLEGIO 918	3
9	919	ANGOL	ANGOL	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 / 48M-49M / 49M-50M / 51M / 52M / 53M / 54M / 55M / 56M / 57M-58M / 59M-60M / 61M / 62M / 63M-64M / 65M-66M / 67M-68M / 68M-69M-70M / 71M-72M / 72M-73M / 73M-74M / 75M-76M / 77M-78M / 78M-80M / 83M-84M / 87M-88M / 89M-90M / 91M-92M / 93M-94M / 95M-96M / 96M-97M / 97M-98M / 98M-99M / 99M-100M / 101M-102M / 102M-103M / 103M-104M / 104M-105M / 105M-106M / 106M-107M / 107M-108M / 108M-109M / 109M-110M / 110M-111M / 111M-112M / 12M-123M / 123M-124M / 124M-125M / 125M-126M / 126M-127M / 127M-128M / 128M-129M / 129M-130M / 130M-131M / 131M-132M / 132M-133M / 133M-134M / 134M-135M / 135M-136M / 136M-137M / 137M-138M / 138M-139M / 139M-140M / 140M-141M / 141M-142M / 142M-143M / 143M-144M / 144M-145M / 145M-146M / 146M-147M / 147M-148M / 148M-149M / 149M-150M / 150M-151M / 151M-152M / 152M-153M / 153M-154M / 154M-155M / 155M-156M / 156M-157M / 157M-158M / 158M-159M / 159M-160M / 160M-161M / 161M-162M / 162M-163M / 163M-164M / 164M-165M / 165M-166M / 166M-167M / 167M-168M / 168M-169M / 169M-170M / 170M-171M / 171M-172M / 172M-173M / 173M-174M / 174M-175M / 175M-176M / 176M-177M / 177M-178M / 178M-179M / 179M-180M / 180M-181M / 181M-182M / 182M-183M / 183M-184M / 184M-185M / 185M-186M / 186M-187M / 187M-188M / 188M-189M / 189M-190M / 190M-191M / 191M-192M / 192M-193M / 193M-194M / 194M-195M / 195M-196M / 196M-197M / 197M-198M / 198M-199M / 199M-200M / 200M-201M / 201M-202M / 202M-203M / 203M-204M / 204M-205M / 205M-206M / 206M-207M / 207M-208M / 208M-209M / 209M-210M / 210M-211M / 211M-212M / 212M-213M / 213M-214M / 214M-215M / 215M-216M / 216M-217M / 217M-218M / 218M-219M / 219M-220M / 220M-221M / 221M-222M / 222M-223M / 223M-224M / 224M-225M / 225M-226M / 226M-227M / 227M-228M / 228M-229M / 229M-230M / 230M-231M / 231M-232M / 232M-233M / 233M-234M / 234M-235M / 235M-236M / 236M-237M / 237M-238M / 238M-239M / 239M-240M / 240M-241M / 241M-242M / 242M-243M / 243M-244M / 244M-245M / 245M-246M / 246M-247M / 247M-248M / 248M-249M / 249M-250M / 250M-251M / 251M-252M / 252M-253M / 253M-254M / 254M-255M / 255M-256M / 256M-257M / 257M-258M / 258M-259M / 259M-260M / 260M-261M / 261M-262M / 262M-263M / 263M-264M / 264M-265M / 265M-266M / 266M-267M / 267M-268M / 268M-269M /	

DIARIO OFICIAL DE LA REPUBLICA DE CHILE

Núm. 42.753

Jueves 10 de Septiembre de 2020

Página 13 de 28

REGION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
9	923	TEODORO SCHMIDT	BARROS ARANA	1M-3M-3V / 2H-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-17V / 14M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V-9V / 10V-11V / 12V-13V / 14V / 15V / 16V	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 / 20V / 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	CAPITAN 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	PICHIPELLAHUEN	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 / 17M / 18M / 19M / 1V / 2M / 2M / 23M / 24M / 25M / 26M / 27M / 28M / 29M / 30M / 31M / 32M / 33M / 34M / 35M / 36M / 37M / 38M / 39M / 40M	40
9	928	LAUTARO	LAUTARO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11	11
9	928	LAUTARO	PERQUENCO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11	6
9	928	LAUTARO	PILLANDELBUN	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 / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11	10
9	930	VILLARRICA	ÑANCUL	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7	6
				TOTAL MESAS COLEGIO 930	72
9	931	CERRO NIÉLOL - PDV - FEC	CERRO NIÉLOL	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 NIÉLOL - 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 NIÉLOL - PDV - FEC	PEDRO DE VALDIVIA (TEMUCO)	1M-51 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6V / 7V / 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	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
				TOTAL COLEGIOS 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	83
				TOTAL MESAS COLEGIO 933	83
				TOTAL COLEGIOS REGION 9	33
				TOTAL MESAS REGION 9	2612
				ENTRE LAGOS M-V-N	
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	QUILCAHUIN	1M-2M / 3M-4M / 1V-2V-3V / 4V-5V-6V	4
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-11V / 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 / 13M / 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	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 / 1V / 2V / 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 / 42V / 43V / 44V / 45V / 46V / 47V / 48V / 49V / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55V	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 / 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	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 / 135-136 / 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 / 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	69
				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-18 / 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	32
10	1011	MAULLIN	OLMOPULLI	1 / 2 / 3 / 4	4
10	1011	MAULLIN	QUEÑUÑ	1 / 2 / 3 / 4	3
				TOTAL MESAS COLEGIO 1011	50
10	1012	LOS MUERMOS	CAÑITAS	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 / 19M / 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 /	

DIARIO OFICIAL DE LA REPUBLICA DE CHILE

Núm. 42.753

Jueves 10 de Septiembre de 2020

Página 14 de 28

REGION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
10	1016	QUELLON	QUELLON	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M-4S / 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 / 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	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	QUEMCHI	LLIUICO	1 / 2 / 3	3
10	1018	QUEMCHI	MECHUQUE	1M-2M / 1V-2V-3V	2
10	1018	QUEMCHI	METAHUE	1M-1V	1
10	1018	QUEMCHI	MONTMAR	1 / 2 / 3 / 4 / 5	5
10	1018	QUEMCHI	QUEMCHI	1M-1A / 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 MONT CENTRO E ISLA TENGLO	PUERTO MONT CENTRO E ISLA TENGLO	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 MONT CENTRO E ISLA TENGLO	PUERTO MONT CENTRO E ISLA TENGLO	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 / 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	47
				TOTAL MESAS COLEGIO 1025	66
10	1026	PUERTO MONT CENTRO E ISLA TENGLO	PUERTO MONT CENTRO E ISLA TENGLO	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 / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 18M / 19M / 20M / 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
				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 / 17M / 18M / 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	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-3V-3V	2
				TOTAL MESAS COLEGIO 1031	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-24V / 25V-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 / 4V / 5 / 6	9
10	1032	PUERTO VARAS M - CIRCUNSCRIPCIONES	ENSENAHDA	1M / 2M / 1V / 2V	4
10	1032	PUERTO VARAS M - CIRCUNSCRIPCIONES	LLANADA GRANDE	1M-2V / 2V	2
10	1032	PUERTO VARAS M - CIRCUNSCRIPCIONES	NUEVA 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	TEGUALDA	1M-3M / 2M-3V / 1V-2V	3
				TOTAL MESAS COLEGIO 1032	34
10	1033	PUERTO MONT CENTRO E ISLA TENGLO	PUERTO MONT CENTRO E ISLA TENGLO	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 MONT NORTE	PUERTO MONT 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	84
				TOTAL MESAS COLEGIO 1034	84
10	1035	ALERCE	ALERCE	1M / 2M / 3M / 4V / 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	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 / 56	25
10	1036	CALBUCO NUEVAS CIRCUNSCRIPCIONES	COLACO	1M-2M-3M / 1V-2V	2
10	1036	CALBUCO NUEVAS CIRCUNSCRIPCIONES	ISLA GUAR	1M-2M-3V / 1V-2V	2
10	1036	CALBUCO NUEVAS CIRCUNSCRIPCIONES	ISLA PULUQUI	1M / 2M / 1V / 2V	4
10	1036	CALBUCO NUEVAS CIRCUNSCRIPCIONES	PARGUA	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 / 1V	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	45
10	1038	ANCUD CIRCUNSCRIPCIONES	CHACAO	39M / 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 / 4V / 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	11
10	1039	FUTALEUFU- PALENA	PALENA	1M / 2M / 3M / 4V / 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	18
10	1040	PUERTO VARAS	PUERTO VARAS	1M-69 / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 1	

REGION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESA	TOTAL MESA
11	1101	COYHAIQUE	JANEXO 11 - REGION DE AYSEN DEL GENERAL CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO		
			BALMACEDA	1M-2M-1V-2V	1
11	1101	COYHAIQUE	COYHAIQUE	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 / 87V / 88V / 89V / 90V / 91 / 92 / 93 / 94 / 95 / 96 / 97 / 98 / 99	160
11	1101	COYHAIQUE	LA TAPERA	1M-1V-2V	2
11	1101	COYHAIQUE	NIREHUAQ	1M-1V	1
11	1101	COYHAIQUE	VALLE SIMPSON	1M / 1V	1
11	1101	COYHAIQUE	VILLA AMÉNGUAL	1	1
11	1101	COYHAIQUE	VILLA ORTEGA	1-2	1
				TOTAL MESA 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 / 24M / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32V / 33V / 34V / 35V / 36V / 19V / 20V / 21V / 22V / 23V / 24V / 25V / 26V / 27V / 28V / 29V / 30V / 31V / 32 / 33 / 34 / 35	58
11	1102	AYSEN	MAÑIHUALES	1M-3M / 2M / 3V-2V / 3V	3
11	1102	AYSEN	PUERTO CHACABUCO	1M / 1V / 2V	1
11	1103	CHILE CHICO	CHILE CHICO	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 / 32 / 33 / 34 / 35	65
11	1103	CHILE CHICO	PUEBLO GUADAL	1M-2M-3V / 1V-2V	19
11	1104	COCHRANE	COCHRANE	1M / 2M / 3M / 4M / 5M-3V / 1V / 2V / 4V-7V / 5V-8V	10
11	1104	COCHRANE	TORTEL	1M-4 / 2V-2V-3V	2
11	1105	CISNES	CISNES	1M / 2M / 3M / 4M-6 / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V	9
11	1106	RÍO IBÁÑEZ	BAHIA MURTA	1M-1V-2V-3	1
11	1106	RÍO IBÁÑEZ	RÍO IBÁÑEZ	1M-2M / 3M-4M-6 / 1V-3V / 2V-4V-5	4
11	1106	RÍO IBÁÑEZ	RÍO TRANQUIL	1V-1M-2M / 2V-3V-4	2
11	1106	RÍO IBÁÑEZ	VILLA CERRO CASTILLO	1M-1V / 2	1
				TOTAL MESA 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 / 3V / 2V	4
11	1107	LA JUNTA	PUTUHUAPI	1M-2M / 1V-2V	2
11	1108	GUAIETACAS	GUAIETACAS	1M / 2M / 3M-2V / 1V / 3V	9
11	1109	O'HIGGINS	O'HIGGINS	1M-1V-4 / 2V-3V	2
11	1110	PUERTO AGUIRRE	PUERTO AGUIRRE	1M-2M / 1V-2V-3V	2
				TOTAL MESA COLEGIO 1110	10
				TOTAL COLEGIOS REGION 11	300
				TOTAL MESA COLEGIO 111	
				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 / 106V / 107V / 108V / 109V / 110V / 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
12	1202	PUNTA ARENAS	PUNTA ARENAS	1M / 2M / 3M-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 / 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	139
12	1203	PUERTO NATALES	NATALES	1M-1V	1
12	1203	PUERTO NATALES	PUERTO EDEN	1M-3M / 2M-1V / 2V-3V / 4V-5V / 6	5
12	1204	PORVENIR	PORVENIR	1M-8M-5V / 2M-6V / 3M-7V / 4M-8V / 5M-9V / 6M-10V / 7M-11V-26 / 8M-12V / 1V-13V / 3V-14V / 4V-15V / 16V-17V	74
12	1204	PORVENIR	PRIMAVERA	1M-2M-2V / 3M-1V-2V-3V-7V-8 / 4V-5V-6V-9	3
12	1204	PORVENIR	TIAMAQUEL	1M-2M-1V / 2V-3V-4V	2
12	1205	PUERTO WILLIAMS	ANTARTICA	1M-2V-3V	1
12	1205	PUERTO WILLIAMS	CABO DE HORNS (NAVARINO)	1M-3M / 4M-5M-6M / 1V-3V-5V / 6V-7V-8V / 9V-10V-11V	6
12	1206	PUNTA ARENAS	LAGUNA BLANCA	1M-2M-2V / 1V-3V-4V-5	2
12	1206	PUNTA ARENAS	RIO VERDE	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 / 237V / 238V / 239V / 240V	122
12	1206	PUNTA ARENAS	SAN GREGORIO	1M-2M / 3M-5V-6V-7 / 1V-2V-3V-4V	3
				TOTAL MESA COLEGIO 1206	129
				TOTAL COLEGIOS REGION 12	6
				TOTAL MESA COLEGIO 12	505
				ANEXO 13 - REGION METROPOLITANA DE SANTIAGO	
13	13001	COLINA	CHICUREO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 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 / 136	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 / 113 / 114 / 115 / 116 / 117 / 118 / 119 / 120 / 121 / 122 / 123 / 124 / 125 / 126 / 127 / 128 / 129 / 130 / 131 / 132 / 133 / 134 / 135 / 136	190
13	13003	SANTIAGO	PARK 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 / 136	136
13	13004	SANTIAGO	PARQUE O'HIGGINS	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	104
13	13005	SANTIAGO	INDEPENDENCIA	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 / 136	115
				TOTAL MESA COLEGIO 13005	115

REGION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESA		TOTAL MESA
				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 / 164A / 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		
13	13038	LA CISTERNA	LA CISTERNA	TOTAL MESA COLEGIO 13038	13038	
13	13039	SAN MIGUEL	LUIS CRUZ MARTINEZ	TOTAL MESA COLEGIO 13039	1513	
13	13040	EL BOSQUE	LUIS CRUZ MARTINEZ	TOTAL MESA COLEGIO 13040	1613	
13	13041	SAN MIGUEL	LA GRANJA	TOTAL MESA COLEGIO 13041	1513	
13	13042	LA GRANJA	LA GRANJA	TOTAL MESA COLEGIO 13042	1613	
13	13043	SAN RAMON	SAN RAMON	TOTAL MESA COLEGIO 13043	13043	
13	13044	SAN MIGUEL	ESTACION LO ESPEJO	TOTAL MESA COLEGIO 13044	13044	
13	13045	PEDRO AGUIRRE CERDA	P AGUIRRE CERDA S.	TOTAL MESA COLEGIO 13045	84	
13	13046	PEDRO AGUIRRE CERDA	P AGUIRRE CERDA S.	TOTAL MESA COLEGIO 13046	100	
13	13047	SAN MIGUEL	SAN MIGUEL	TOTAL MESA COLEGIO 13047	1513	
13	13048	SAN MIGUEL	SAN MIGUEL	TOTAL MESA COLEGIO 13048	145	
13	13049	PUNTE ALTO	PUNTE ALTO	TOTAL MESA COLEGIO 13049	145	
13	13050	PUNTE ALTO	PUNTE ALTO	TOTAL MESA COLEGIO 13050	1613	
13	13051	SAN BERNARDO	SAN BERNARDO	TOTAL MESA COLEGIO 13051	1613	
13	13052	SAN BERNARDO	SAN BERNARDO	TOTAL MESA COLEGIO 13052	1613	

DIARIO OFICIAL DE LA REPUBLICA DE CHILE

Núm. 42.753

Jueves 10 de Septiembre de 2020

Página 24 de 28

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 / 50V / 51V / 52V / 53V / 54V / 55 / 56 / 57	51
14	1414	LA UNION	PUERTO NUEVO	1 / 2 / 3 / 4	4
14	1415	RIO BUENO	IGNAO	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6	55
14	1415	RIO BUENO	LAGO RANCO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M-8V / 10M / 1V / 2V / 3V-9V / 4V-10V / 5V / 6V / 11V-13	16
14	1415	RIO BUENO	RININAHUE	1M / 2M-5V / 3M / 4V / 5V / 6V / 7V	7
14	1415	RIO BUENO	RIO BUENO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9N / 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
14	1416	RIO BUENO	CAYURRUCA	1 / 2 / 3 / 4	63
14	1416	RIO BUENO	CRUCERO	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8	3
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 / 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-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	1065
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	LUFIFEN	1M-3M / 2M-4M / 1V-2V-3V / 4V-5V	4
14	1417	FUTRONO	NONTUEL	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-267 / 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-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	107
				TOTAL MESAS COLEGIO 1501	107
15	1502	ARICA	ARICA	218M-219M / 220M-221M / 222M-223M / 223M-224M / 224M-225M / 225M-227M / 2V-4V / 5V-6V / 7V-8V / 9V-10V / 11V-12V-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-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-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-198V / 194V-197V / 195V-199V / 196V-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-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 / 1M-2V-3V-4V-5V-6V	3
15	1505	ARICA	CODPA	1M-2M / 3M-4M / 5M-6M / 7M-8M / 9M-2V-4V-V / 6V-7V	7
15	1505	ARICA	GENERAL LAGOS	1M-2M / 3M-4M / 5M-1V / 2V-3V / 4V-V / 5V-6V / 7V	6
15	1505	ARICA	PUTRE	1M-2M / 3M-4M / 5M-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	12
15	1505	ARICA	SAN MIGUEL DE AZAPA	1M / 2M-2V / 3V / 4 / 5 / 6-23 / 27 / 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 / 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	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 / 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 /	

REGION	COLEGIOS	SEDE	CIRC. ELECTORAL	DETALLE MESAS	TOTAL MESAS
16	1610	SAN CARLOS	SAN CARLOS	3V / 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	71
				TOTAL MESAS COLEGIO 1610	71
16	1611	SAN CARLOS	ÑIQUEN	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 ÑUBLE	1M / 2M / 1V / 2V / 3	5
16	1611	SAN CARLOS	SAN FABIAN	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V	17
16	1611	SAN CARLOS	SAN NICOLAS	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 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	60
16	1612	BULNES	SANTA CLARA	1M / 2M / 3M / 1V / 2V / 3V	6
				TOTAL MESAS COLEGIO 1612	66
16	1613	QUILLÓN	CERRO NEGRO	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M / 7M / 8M / 9M / 10M / 11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M / 17M / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V	9
16	1613	QUILLÓN	QUILLÓN	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	37
16	1613	QUILLÓN	RANQUIL (ÑIPAS)	1M-10V / 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	17
				TOTAL MESAS COLEGIO 1613	63
16	1614	QUIRIHUE	NINHUE	1M-12V / 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	20
16	1614	QUIRIHUE	QUIRIHUE	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	35
				TOTAL MESAS COLEGIO 1614	55
16	1615	QUIRIHUE	BUCHUPUREO	1 / 2 / 3 / 4	4
16	1615	QUIRIHUE	COBOQUECURA	1M / 2M / 3M / 4M / 5M / 6M-7M / 8M-9M / 1V-11V / 2V / 3V-4V / 5V-6V / 7V-8V / 9V-10V	13
16	1615	QUIRIHUE	PORTEZUELO	1M-11M / 12M / 13M / 14M / 15M / 16M-4V / 7M / 8M-9M / 10M-6V / 1V / 2V / 3V / 5V-7V / 8V-9V / 10V-12V / 11V	16
16	1615	QUIRIHUE	TREGUACO	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	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	45
16	1616	COELEMU	GUARILHUÉ	1M-1V / 2	2
16	1616	COELEMU	RANGUELMO	3-4 / 1 / 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 / 1V / 2V / 3V / 4V / 5V / 6V / 7V / 8V / 9V / 10V / 11V / 12V / 13V / 14V / 15V / 16V / 17V / 18V / 19V / 20V / 21V	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 / 3	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	PAÍS	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

CVE 1813347

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

Mesa Central: +562 2486 3600 Email: consultas@diarioficial.cl

Dirección: Dr. Torres Boonen N°511, Providencia, Santiago, Chile.

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	PAÍS	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	MOSCÚ	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