



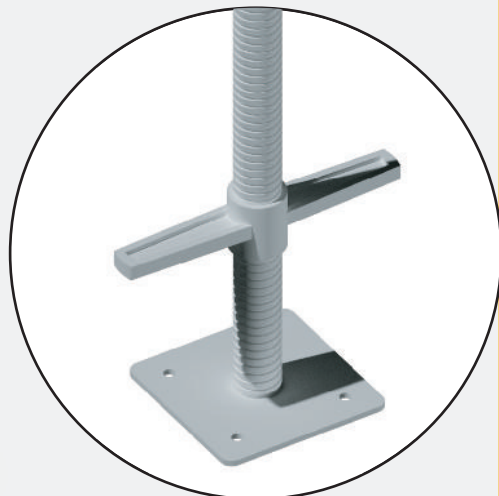
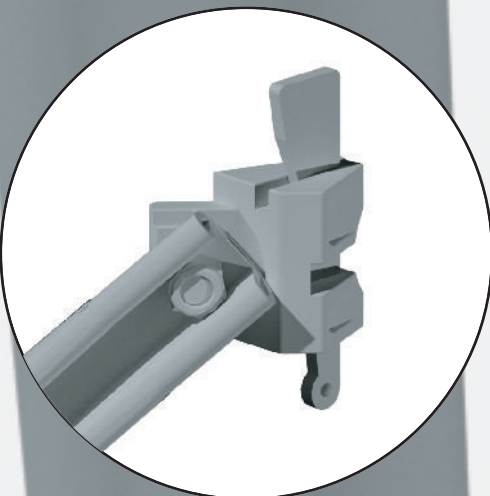
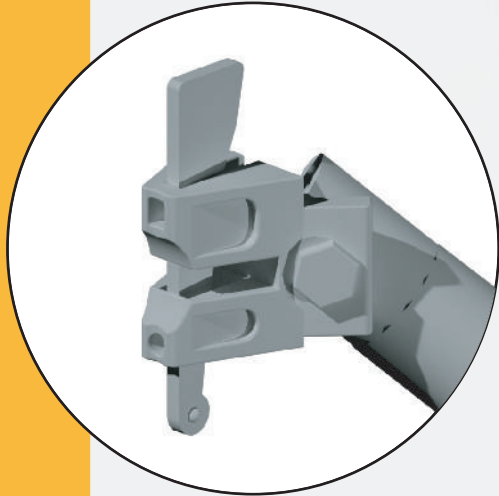
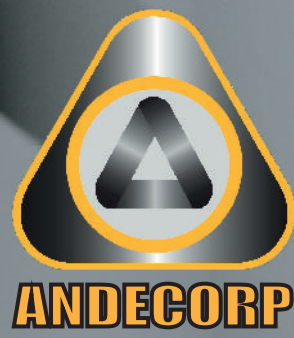
ANDECORP

SISTEMAS DE ANDAMIAJE



CERTIFICADA ISO 9001:2015
www.andecorp.cl







ANDECORP

CERTIFICADA

ISO 9001:2015

Andecorp SpA es una empresa orientada principalmente a la fabricación e importación de equipos de Andamiaje y Apuntalamiento y que tiene como misión prestar servicios de arriendo y/o venta, de los mismos, a empresas constructoras, empresas de montaje industrial, empresas mineras, montajes de eventos y otras relacionadas con el trabajo en altura, en el mercado nacional y extranjero.

Nuestra empresa considera como parte fundamental de su negocio y asume como compromiso respecto a la calidad, cinco aspectos a considerar:

- 1.- La permanente preocupación por fabricar nuestros productos con las mejores materias primas, insumos y productos de terminación.
- 2.- Que todos nuestros productos cumplan con los estándares de certificación que exigen las Normas Chilenas vigentes, para los sistemas de andamiajes. Que sean certificados por instituciones externas especialmente calificadas. Esto nos permite entregar al mercado productos de la más alta calidad, caracterizados por su resistencia, durabilidad y máxima seguridad.
- 3.- La capacitación y la motivación de los recursos humanos, para que se involucren de mejor manera en el proceso productivo y así poder cumplir con los requisitos de fabricación que nos permitan llevar a cabo los objetivos propuestos.
- 4.- Mejorar continuamente los procesos de producción, en cuanto a gestión, procesos y asignación eficaz de funciones, recursos y responsabilidad, al personal de Andecorp SPA, mediante el establecimiento y control de indicadores de calidad.
- 5.- Procurar y Asegurar el cumplimiento de todos los requisitos legales, aplicables a las operaciones de la empresa.

El cumplimiento de estos cinco aspectos tiene como finalidad: brindar y consolidar en nuestros clientes la confianza, de que nuestro servicio y nuestros productos, cumplan con los requisitos por ellos esperados, entregándoles máxima seguridad para el cumplimiento de sus objetivos.





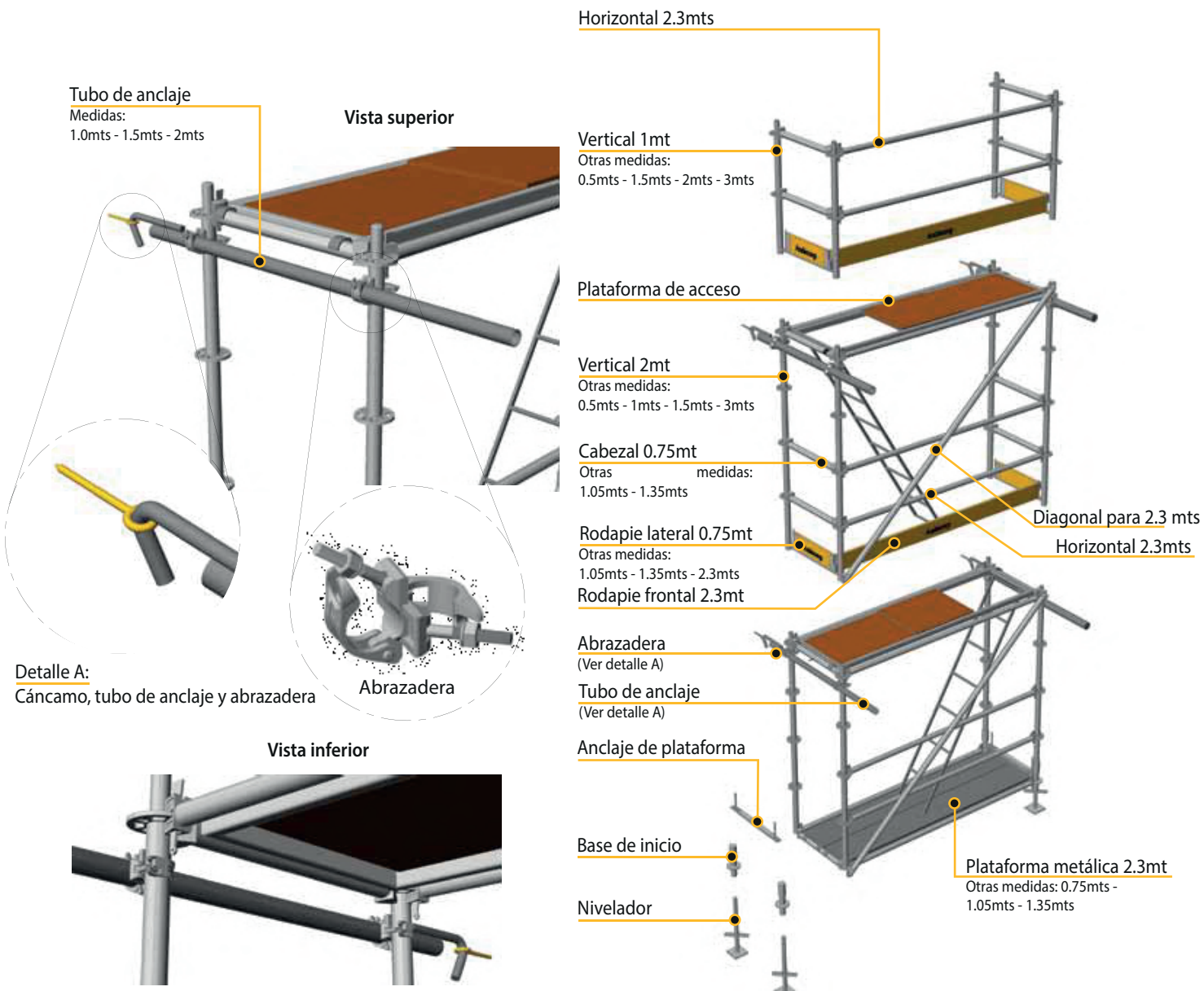
Empresa Certificada ISO 9001:2015



Nuestros productos y procesos se encuentran certificados de acuerdo a los más altos estándares a nivel mundial.



Sistema Multi-Front®



Especialmente diseñado para ser usado en centrales eléctricas, refinerías, astilleros, calderas, eventos, ferias, industria en general y Construcción.
Sistema modular fabricado en acero galvanizado.
Es un sistema versátil que se adapta fácilmente a todo tipo de estructuras.



COMPONENTES SISTEMA MULTI-FRONT

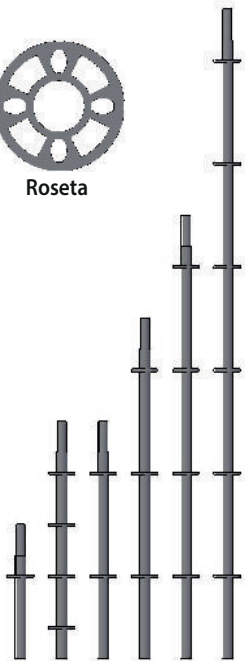


Base de Inicio 0.30 mts

Alto (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
300	60	1.64	MBI030



Roseta



Vertical 3.0 mts (6 rosetas)

Alto (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
3000	48	12.63	MVE300

Vertical 2.0 mts (4 Rosetas)

Alto (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
2000	48	8.92	MVE200

Vertical 1.50 mts (3 rosetas)

Alto (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
1500	48	6.64	MVE150

Vertical 1.0 mts (2 rosetas)

Alto (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
1000	48	4.44	MVE100

Vertical 1.0 mts (4 rosetas)

Alto (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
1000	48	4.44	MVE100B

Vertical 0.50 mts (1 roseta)

Alto (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
500	48	2.54	MVE050

MHO230



Horizontal 2.30 mts

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
2240	48	8.19	MHO230

Viga 2.30 mts

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
2240	48	13	MVI230



Anclaje Plataforma 0.75 mts

Largo (mm)	Peso (kg)	Código
695	1.20	MAP075

Anclaje Plataforma 1.05 mts

Largo (mm)	Peso (kg)	Código
995	1.55	MAP105

Anclaje Plataforma 1.35 mts

Largo (mm)	Peso (kg)	Código
1295	1.98	MAP135

Anclaje Plataforma 2.30 mts

Largo (mm)	Peso (kg)	Código
2229	3.40	MAP230



MCA075

708 mm

Cabezal 0.45 mts

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
408	48	2.95	MCA045

Cabezal 0.75 mts

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
708	48	3.11	MCA075

Cabezal 0.70 mts

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
647	48	3.00	MCA070

Cabezal 1.05 mts

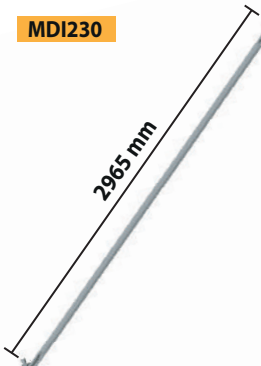
Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
1008	48	4.00	MCA105

Cabezal 1.35 mts

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
1308	48	5.01	MCA135

Cabezal Escala

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
1097	48	4.24	MCA001



MDI230

2965 mm

Diagonal p/ Horizontal 2.30 mts (4 rosetas)

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
2965	48	11.03	MDI230

Diagonal p/ Cabezal 1.35 mts (4 Rosetas)

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
1942	48	9.00	MDI135

Diagonal p/ Cabezal 1.05 mts (4 rosetas)

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
1380	48	7.31	MDI105

Diagonal p/ Cabezal 1.14 mts (4 rosetas)

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
2260	48	8.70	MDE114



Anclaje Plataforma 0.45 mts (2 rosetas)

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
1066	48	4.00	MDI045



Diagonal p/ Cabezal 0.75 mts (4 rosetas)

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
2110	48	4.15	MDI075

Diagonal p/ Horizontal 2.30 mts (2 rosetas)

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
2385	48	9.30	MDI230B

Diagonal corta p/ Cabezal 1.05 mts (2 rosetas)

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
1380	48	7.37	MDIC105

Diagonal corta p/ Cabezal 1.05 mts (3 rosetas)

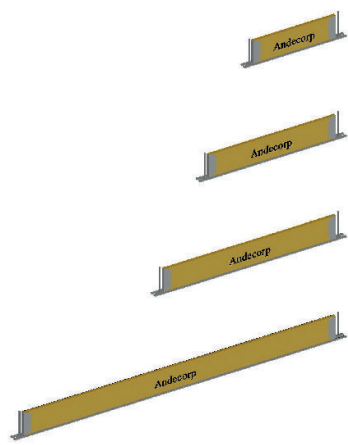
Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
1765	48	9.00	MDIC105B

Diagonal p/ Cabezal 1.35 mts (3 rosetas)

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
1942	48	7.74	MDIC135



COMPONENTES SISTEMA MULTI-FRONT



Rodapie Lateral 0,75 mts

Alto (mm)	Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
150	23	600	2.23	MRL075

Rodapie Lateral 1,05 mts

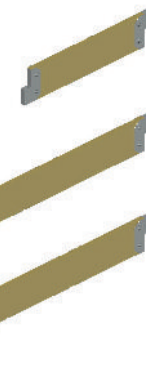
Alto (mm)	Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
150	23	900	4.36	MRL105

Rodapie Lateral 1,35 mts

Alto (mm)	Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
150	23	1200	5.61	MRL135

Rodapie Lateral 2,30 mts

Alto (mm)	Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
150	23	2300	9.37	MRL230



Rodapie Frontal Anclaje de Plataforma 0,75 mts

Alto (mm)	Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
150	23	555	1.98	MRF075

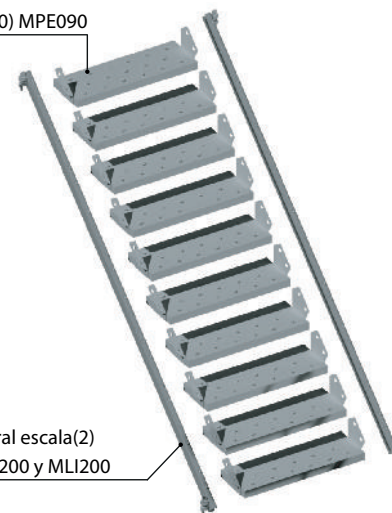
Rodapie Frontal Anclaje de Plataforma 1,05 mts

Alto (mm)	Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
150	23	855	2.48	MRF105

Rodapie Frontal Anclaje de Plataforma 1,35 mts

Alto (mm)	Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
150	23	1155	3.10	MRF135

Peldaño escala(10) MPE090



Peldaño escala

Largo (mm)	Peso(kg)	Código
1145	8,44	MPE090

Lateral escala izquierdo 2,00 mts

Largo (mm)	Peso(kg) unidad Lateral Escala	Código
3130	16,82	MLI200

Lateral escala derecho 2,00 mts

Largo (mm)	Peso(kg) unidad Lateral Escala	Código
3130	16,82	MLD200

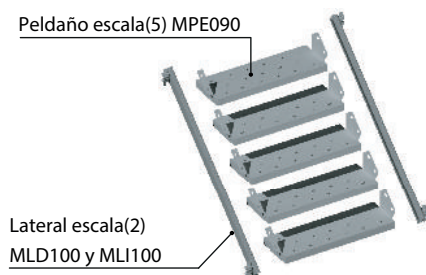
Lateral escala izquierdo 1,00 mts

Largo (mm)	Peso(kg) unidad Lateral Escala	Código
1618	9.09	MLI100

Lateral escala derecho 1,00 mts

Largo (mm)	Peso(kg) unidad Lateral Escala	Código
1618	9.09	MLD100

Peldaño escala(5) MPE090



Soporte de Rodapies

Alto (mm)	Ancho (mm)	Peso (kg)	Código
170	112	0.53	MRF230



Consola de Ensanche 0,30 mts.

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
300	48	4,79	MCE030



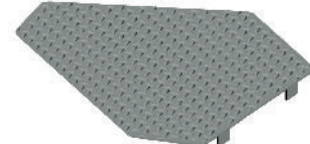
Consola de Ensanche 0,60 mts.

Largo (mm)	Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
600	48	5,84	MCE060



Rodapie Escala

Alto (mm)	Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
150	23	1000	5.00	MRE114



Esquinero

Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
575	900	12,63	MES090

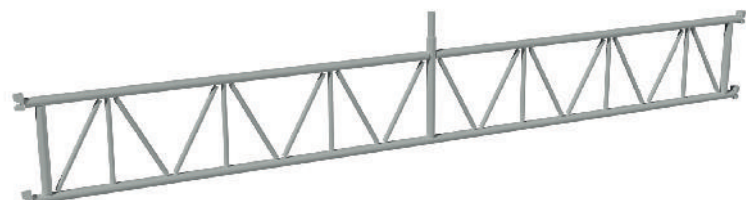


COMPONENTES SISTEMA MULTI-FRONT



Roseta Ajustable 48 mm

Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
118	1.03	MRA048



Viga 4,60 mts.

Alto (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
550	4600	53.41	MVI460

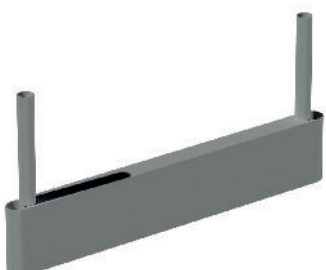


Escala aluminio

Alto (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
2000	2300	22.87	MEA200

Baranda lateral escala aluminio

Alto (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
1000	1200	3.94	MBE200



Adaptador Multifront - Front

Alto (mm)	Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
150	50	800	9,89	MAM075



Abrazadera con calce

Alto (mm)	Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
150	50	800	9,89	MAM075



Rigidizador

Alto (mm)	Ancho (mm)	Peso (kg)	Código
500	50	3,40	MRI050



Placa de Izaje

Alto (mm)	Ancho (mm)	Peso (kg)	Código
200	100	2.83	MPI020



COMPONENTES SISTEMA MULTI-FRONT



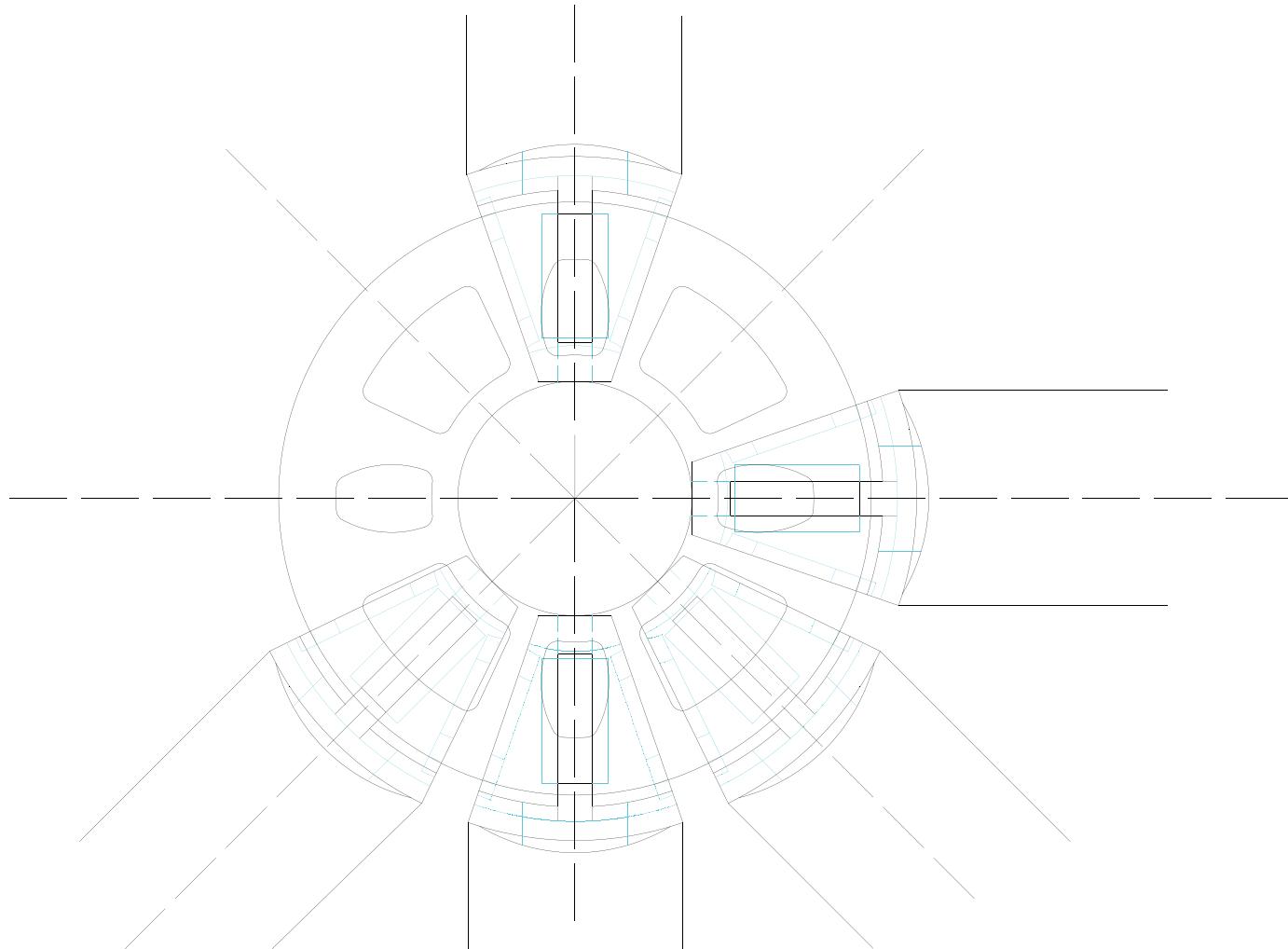
Escuadra de Muro Multi-Front

Alto (mm)	Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
1400	80	1044	32.87	MEM075

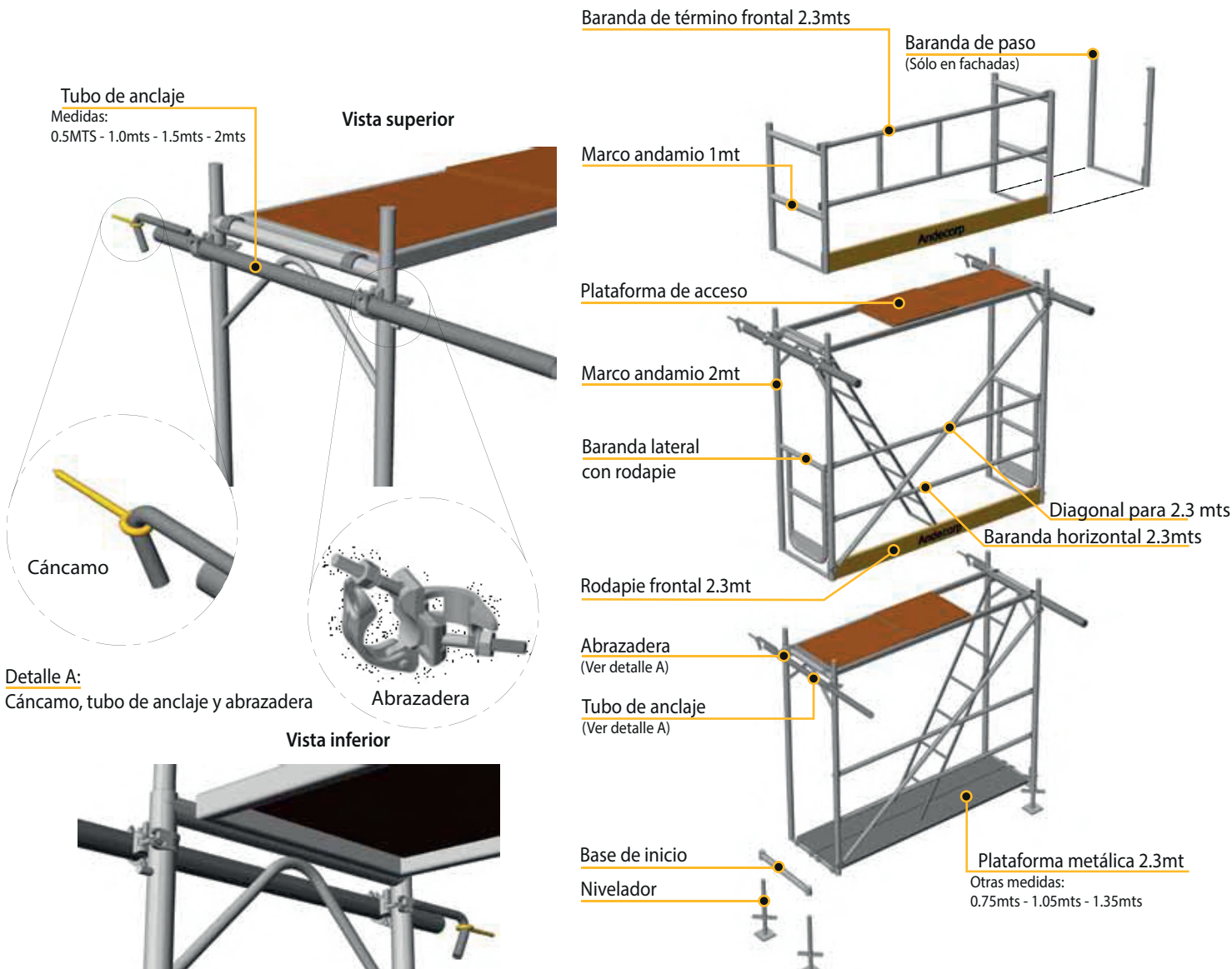


Nivelador Articulado

Alto (mm)	Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
750	150	150	4.50	MNI050



Sistema Front®



Especialmente diseñado para obras civiles que requieran trabajos en superficies rectangulares.

Sistema fabricado en acero galvanizado.

Simple y rápido de montar proveyendo una superficie de trabajo nivelada, segura y de una gran versatilidad.



COMPONENTES SISTEMA FRONT



Base de Inicio		
Largo (mm)	Peso (kg)	Código
700	2,5	FBI070



Marco Front 2,0 mts.		
Alto (mm)	Peso (kg)	Código
2000	18,48	FMA200



Marco Front 1,0 mts.		
Alto (mm)	Peso (kg)	Código
1000	10,45	FMA100



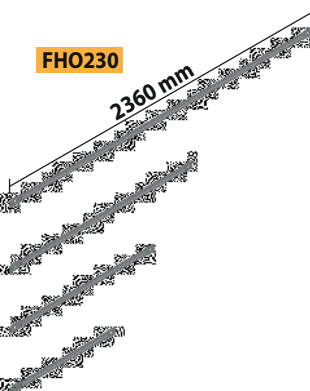
Consola Ensanche 0,60 mts.		
Largo (mm)	Peso (kg)	Código
600	6,37	FCE060



Consola Ensanche 0,30 mts.		
Largo (mm)	Peso (kg)	Código
300	4,13	FCE030



Escuadra de Muro			
Alto (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
1400	1044	32,87	FEM070



Horizontal 2,30 mts		
Largo (mm)	Peso (kg)	Código
2360	4,03	FHO230

Horizontal 1,35 mts		
Largo (mm)	Peso (kg)	Código
1426	2,38	FHO135

Horizontal 1,05 mts		
Largo (mm)	Peso (kg)	Código
1126	1,86	FHO105

Horizontal 0,75 mts		
Largo (mm)	Peso (kg)	Código
826	1,04	FHO075



Baranda Lateral con Rodapie			
Alto (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
1000	600	5,11	FBL070



Baranda Lateral sin Rodapie			
Alto (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
1000	600	3,34	FBL070



Rodapie Lateral Front 0.70 mts			
Alto (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
530	610	1,90	FBL070



Baranda de Paso			
Alto (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
1000	700	7,29	FBP070



Baranda de Paso L			
Alto (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
1000	700	4,6	FBPL070



Baranda de Término Frontal			
Alto (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
500	2300	9,93	FBT230



Vertical Front		
Alto (mm)	Peso (kg)	Código
1000	4,07	FVE100



COMPONENTES COMUNES



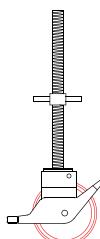
Nivelador

Alto (mm)	Diámetro (pulg.)	Peso (kg)	Código
600	1 1/4"	5,29	CNI060



Rueda Giratoria con Freno

Diámetro (pulg.)	Peso (kg)	Código
8"	4,14	CRG008



Rueda Niveladora

Diámetro (pulg.)	Peso (kg)	Código
8"	6.30	CRN050



CPM230

Plataforma Metálica 2,30 mts.

Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
300	2220	16,24	CPM230

Plataforma Metálica 1,35 mts.

Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
300	1290	10,47	CPM135

Plataforma Metálica 1,05 mts.

Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
300	990	8,42	CPM105

Plataforma Metálica 0,75 mts.

Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
300	690	6,23	CPM075

Plataforma Metálica 0,45 mts.

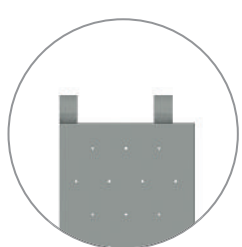
Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
300	386	4,24	CPM045

Plataforma Metálica 0,70 mts.

Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
300	625	6,23	CPM070

Plataforma Metálica 1,14 mts.

Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
300	1075	10.80	CPM114



Plataforma de Acceso Acero 2,30 mts.

Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
600	2300	28,89	CPA230

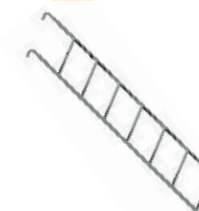
Plataforma de Acceso Aluminio 2,30 mts.

Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
600	2300	24,00	CAA230



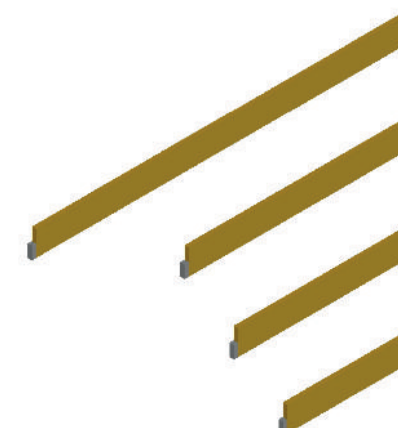
Plataforma de Acceso 1.35 mts

Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
600	1286	13.92	CPA135



Escalerilla 1.35 mts

Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
400	1960	6.15	CES135



Rodapie Frontal 2,30 mts.

Largo (mm)	Peso (kg)	Código
2300	5,0	CRF230

Rodapie Frontal 1,35 mts.

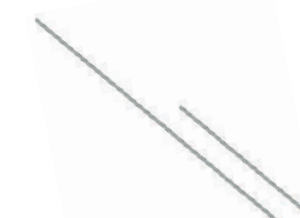
Largo (mm)	Peso (kg)	Código
1200	3,29	CRF135

Rodapie Frontal 1,05 mts.

Largo (mm)	Peso (kg)	Código
900	2,48	CRF105

Rodapie Frontal 0,75 mts.

Largo (mm)	Peso (kg)	Código
600	1,98	CRF075

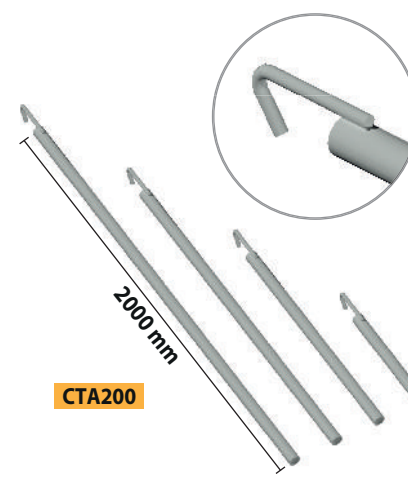


Diagonal de Apoyo 3.00 mts

Largo (mm)	Diametro (mm)	Peso (kg)	Código
300	48	9.69	CDA300

Diagonal de Apoyo 6.00 mts

Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Código
600	48	19.38	CDA600



Tubo de Anclaje 0,5 mts.

Largo (mm)	Peso (kg)	Código
500	1,5	CTA050

Tubo de Anclaje 1,0 mts.

Largo (mm)	Peso (kg)	Código
1000	2,95	CTA100

Tubo de Anclaje 1,5 mts.

Largo (mm)	Peso (kg)	Código
1500	3,93	CTA150

Tubo de Anclaje 2,0 mts.

Largo (mm)	Peso (kg)	Código
2000	5,47	CTA200



COMPONENTES COMUNES



Cancamo

Largo (mm)	Diámetro (pulg.)	Peso (kg)	Código
160	3/8"	0,14	CCA012

Tarugo Plástico

Largo (mm)	Diámetro (pulg.)	Peso (kg)	Código
120	3/8"	0,04	CTP016

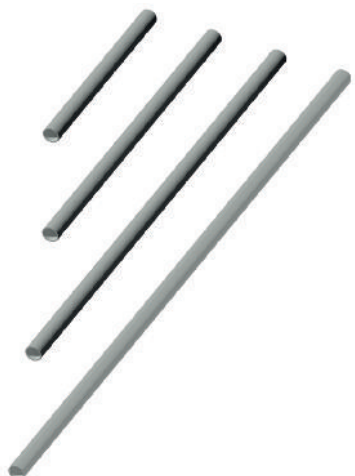


Abrazadera Fija 48 mm

Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
48	1,06	CAF048

Abrazadera Giratoria 48 mm

Diámetro (mm)	Peso (kg)	Código
48	1,21	CAF048



Cañería de amarre 0.60 mts

Largo (mm)	Peso (kg)	Código
600	2.00	CCA060

Cañería de amarre 1.00 mts

Largo (mm)	Peso (kg)	Código
1000	2.95	CCA100

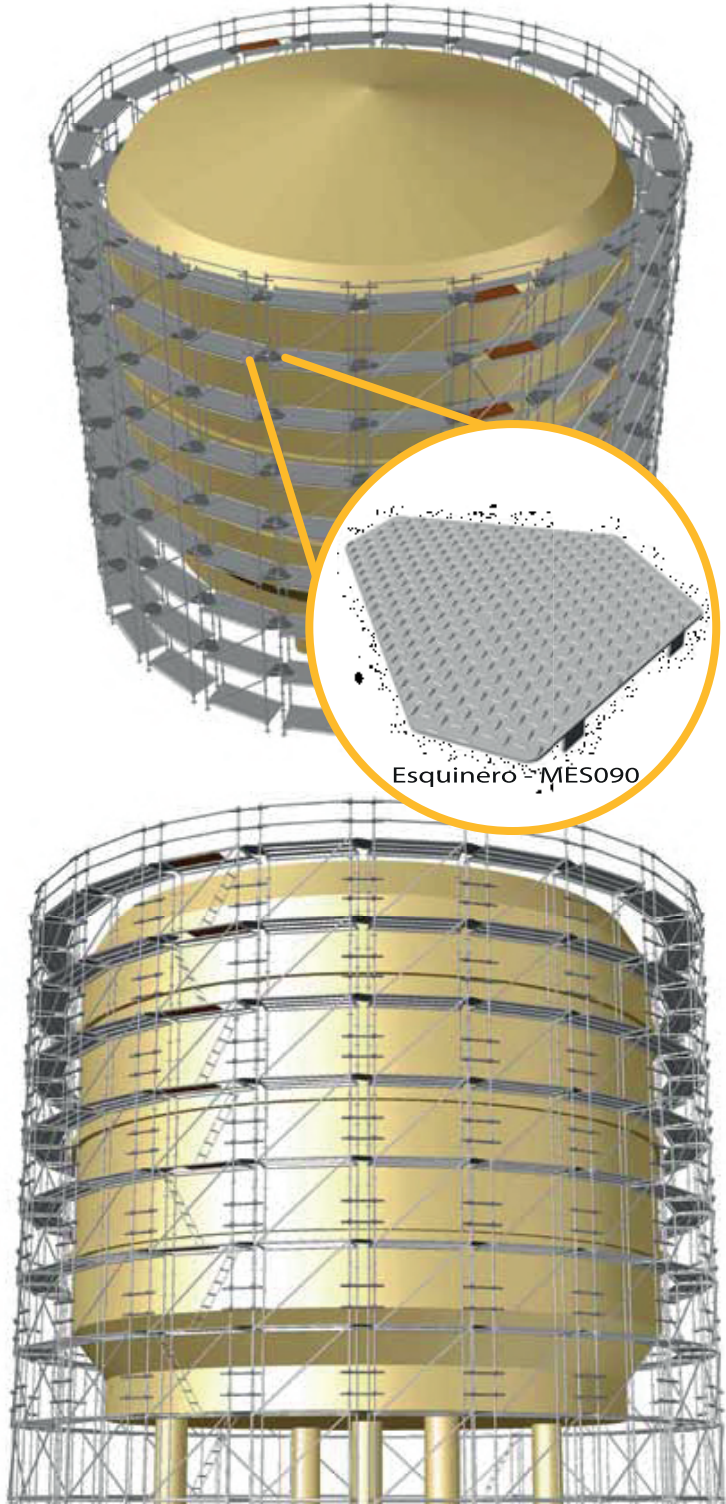
Cañería de amarre 1.50 mts

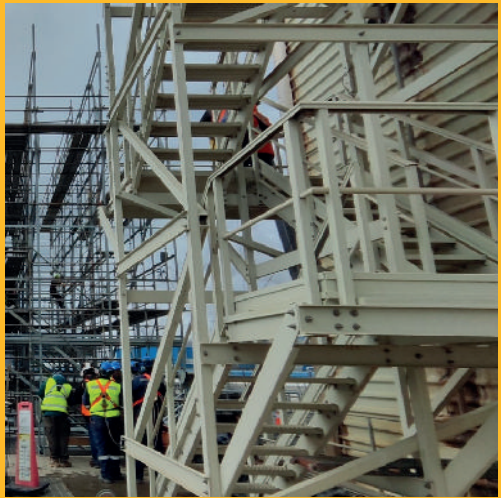
Largo (mm)	Peso (kg)	Código
1500	3.93	CCA150

Cañería de amarre 2.00 mts

Largo (mm)	Peso (kg)	Código
2000	5.47	CCA200

Estanques









Iquique

Oscar Bonilla 857
Iquique - Chile
Fono: (57) 241 4830

Antofagasta

P. Aguirre Cerda 7309
Barrio Industrial
Antofagasta - Chile
Fono: (55) 227 0781

Puchuncaví

Ruta F30-E Salida s/n Lote B-1C
Puchuncaví - Chile
Fono: (9) 8551 6011

Santiago

Carmen Gloria Quintana 141
Quilicura
Santiago - Chile
Fono: (2) 2603 9091

Talcahuano

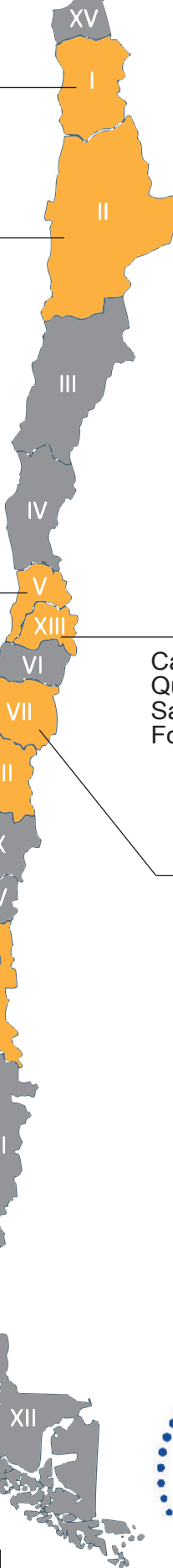
Jaime Repullo 1555
Parque Industrial Talcahuano
Talcahuano - Chile
Fono: (41) 259 6959

Talca

Próximamente

Puerto Montt

Inmaculada 941
Puerto Montt - Chile
Fono: (65) 234 7471



Ventas@andecorp.cl

www.andecorp.cl