



TUBERÍA EN ESPIRAL

Planta 7 - Salinas Victoria, NL

www.tubacero.com



TECNOLOGÍA DE ÚLTIMA GENERACIÓN

- King Pin.- Pivoteo de la estructura para control automático de la abertura en soldadura.
- Capacidad de formado hasta 144 pulgadas de diámetro, con una velocidad de soldar de hasta 100 pulgadas/minuto (2.52 m./min.).
- Longitud de tubería hasta 24 metros.
- Molino formador de 450 toneladas de fuerza equipado con ultrasonido en línea de 6 canales para asegurar la calidad de la soldadura.
- Personal capacitado y certificado en las competencias.
- Tecnología única en el mundo.



PRUEBA HIDROSTÁTICA

Probadora hidrostática con una capacidad de 3200 toneladas de empuje para tubos de hasta 24 metros de longitud y de 30 toneladas de peso.

INSPECCIÓN ULTRASÓNICA

Equipo de ultrasonido final con 8 transductores, de haz recto y de haz angular, guiado automático con rayo láser para asegurar la calidad de la soldadura.



RECUBRIMIENTO

Tipos de recubrimientos anticorrosivos:

FBE: Sistema epóxico adherido por fusión.

FBE DUAL: Sistemas de 2 capas: resistentes a la abrasión, antiderrapantes o para altas temperaturas.

3LPE: Sistema de 3 capas de polietileno.

3LPP: Sistema de 3 capas de polipropileno.

PU: Sistema de poliuretano.

CALIDAD

- Sistema de gestión de calidad calificado bajo la especificación API-Q1 y la norma ISO 9001.
- Laboratorio de pruebas físicas y químicas para comprobar y certificar la calidad.
- Equipos de inspección confiables de última generación de ultrasonido y radiografía, automatizados y reporte en tiempo real.
- Personal experimentado y certificado en realización de pruebas fisicoquímicas y no destructivas, entre otras.
- Proveedores certificados.

TRANSPORTE

Contando con 3.6 Km. de vías férreas distribuidas en 2 espuelas para recepción de materia prima y carga de producto terminado, Planta 7 Salinas Victoria tiene capacidad para recibir 43 plataformas de 24 metros vía ferrocarril.



TABLA DE PRODUCTOS SAWH

Espesor(Pulg.)	0.235	0.250	0.281	0.312	0.344	0.375	0.406	0.438	0.500	0.562	0.625	0.688	0.750	0.812	0.875	0.938	1.000	
Diámetro(Pulg.)																		
24	[Barra azul]																	
32	[Barra amarilla]																	
36	[Barra verde]																	
40	[Barra morada]																	
48	[Barra azul]																	
56	[Barra amarilla]																	
64	[Barra verde]																	
72	[Barra morada]																	
80	[Barra azul]																	
96	[Barra amarilla]																	
120	[Barra verde]																	
144	[Barra morada]																	

SAWH
Grado Máximo X-100



	Tubo	Recubrimiento
Grado de acero (API)	Hasta X100	--
Proceso	SAWH	--
Capacidad Instalada Anual	180,000 TM	600 m2 / hr
Diámetros	24" – 144"	8 5/8" – 144"
Espesor	Hasta 1"	--
Largos	40 – 80'	Hasta 24m

Tubacero

Oficinas Generales y Plantas Monterrey

Av. Guerrero No. 3729 Norte,
Col. Del Norte, Monterrey, N. L.
T: (81)83055532, (81)83055534
F: (81)83055530
ventas@tubacero.com

Oficinas Planta Salinas

Blvd. Interpuerto Monterrey
No. 500, Parque Industrial
Interpuerto Monterrey
Salinas Victoria, Nuevo León
T: (81)1454-1300
ventas@tubacero.com

Oficinas Planta Pánuco

Carretera Tampico Cd. Valles
Km 6.5, Poblado el Moralillo,
C. P. 92018, Mpo. De Pánuco,
Veracruz, México.
T: 01833-229-4000
ventas@tubacero.com

Oficina Ciudad de México

Melchor Ocampo No. 193,
Torre "A", 2do piso, Col. Verónica
Anzures, C.P. 11300, México, D. F.
T: (55)5260 3321, (55)52603937
F: (55)52604312
ofmexico@tubacero.com