

INFORME DE RESULTADOS DE CALIDAD

Ensayos Mecánicos y Químicos

PLANTA:
CALLE 3 S/N, COL. INDEPENDENCIA TULTITLAN, EDO. DE MEXICO
C.P. 54900 TEL. FAX. 5894-08-99

CLIENTE PLESA ANAHUAC Y CÍAS, S.A. DE C.V.

FOLIO 28181

FECHA 20/mayo/2011

Nuestro Pedido Número	Colada Número	Grado	Producto	Dimensión		Longitud m	% C Cr	% Mn Ni	% S Cu	% P Si	Esfuerzo de Fluencia		Resistencia a la Tensión		Alargamiento en 200 mm %	Ø Mandril	Doblez 180°
				mm	pulgadas						Mpa	kgf/mm2	Mpa	kgf/mm2			
115087	42	42	VARILLA	25.4	1"	12.00M	0.400	1.140	0.036	0.025	440.00	44.90	699.00	71.30	17.0	5,0 d	Approved
115092	42	42	VARILLA	25.4	1"	12.00M	0.440	1.140	0.037	0.026	459.00	46.80	742.00	75.70	16.0	5,0 d	Approved

Observaciones

Remisión No. 1200-2034

Góndola / Placas 414dd3

Pedido No. 2363

Ensayos realizados de acuerdo a las Normas:

- NMX-C-407-ONNCCE-2001
- NMX-B-113-1981
- NMX-B-172-1988
- ASTM A 370 05
- ASTM E 415 99a

Los resultados de ensayo cumplen con las Normas:

- NMX-C-407-ONNCCE-2001
- NMX-B-252-1988
- NMX-B-254-1987
- ASTM A 6/A 6M 07
- ASTM A 36/A 36M 05
- ASTM A 529/A 529M 05
- ASTM A 615/A 615M 06a

AUTORIZA

Nombre: MANUEL RODILES DUARTE

Firma:



Prohibida la reproducción total o parcial de este informe, sin autorización de Siderúrgica Tultitlán, S.A. de C.V.

STF CC 04 06

Nivel de Revisión: 06