

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 27545

FECHA 19/abril/2011

Nuestro Pedido Número	Colada Número	Grado	Producto	Dimensión		Longitud m	%	%	%	%	Esfuerzo de Fluencia		Resistencia a la Tensión		Alargamiento en 200 mm %	Ø Mandril	Doblez 180°
				C Cr	Mn Ni		S Cu	P Si	Mpa	kgf/mm2	Mpa	kgf/mm2					
	115106	42	VARILLA	19	3/4"	12.00M	0.420	1.200	0.034	0.015	463.00	47.20	730.00	74.40	15.5	5,0 d	Approved
	115236	42	VARILLA	19	3/4"	12.00M	0.420	1.150	0.038	0.025	463.00	47.20	748.00	76.30	14.5	5,0 d	Approved
	115237	42	VARILLA	19	3/4"	12.00M	0.440	1.090	0.041	0.020	443.00	45.20	715.00	72.90	14.5	5,0 d	Approved

Observaciones

Remisión No. 1200-417

Góndola / Placas 455dc9

Pedido No. 710

Ensayos realizados de acuerdo a las Normas:

Los resultados de ensayo cumplen con las Normas:

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

- 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.