



# INFORME DE RESULTADOS DE CALIDAD

Ensayes Mecánicos y Químicos.

SIDERURGICA TULTITLAN S.A. DE C.V.

Calle 3, S/N

Col. Independencia

Tultitlán Edo. de México

C.P. 54914

Tel. Fax: 58-94-00-44



Certificate No. Q16291

Cliente : PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.

Folio: 44 801

Fecha: 07 de Diciembre del 2005

Nuestro Pedido Número	Colada Número	Grado	Producto	Dimensión		Longitud m	C %	Mn %	S %	P %	Esfuerzo de Fluencia		Resistencia a la Tensión		Alargamiento %	Mandril	Doblez 180 °
				mm	pulgadas						MPa	kgf/mm <sup>2</sup>	MPa	kgf/mm <sup>2</sup>			
3 824	84 747	50	ANGULO	38,1 X 4,8	1 1/2 X 3/16"	6,10	0,26	1,01	0,036	0,019	411	41,92	610	62,18	23,5	N/A	N/A
	84 748	50	ANGULO	38,1 X 4,8	1 1/2 X 3/16"	6,10	0,26	1,05	0,033	0,019	414	42,19	602	61,42	24,0	N/A	N/A

Observaciones: 84 747 %Cr 0,16 %Ni 0,09 %Cu 0,27 %Si 0,29  
84 748 %Cr 0,15 %Ni 0,08 %Cu 0,22 %Si 0,27

No. DE REMISION: 138 012

Nota: Ensayos realizados de acuerdo a la Norma:

- NMX-C-407-ONNCCCE
- NMX-B-252
- NMX-B-113
- ASTM A 370
- NMX-B-172
- ASTM E 415
- NMX-B-434

Cumple con la Norma:

- NMX-C-407-ONNCCCE
- NMX-B-252
- ASTM A 6/A 6M
- ASTM A 36/A 36M
- ASTM A 529/A 529M
- ASTM A 615/A 615M

Rodrigo Garcia P. Jefe de C. Calidad  
 Autoriza: Nombre Puesto Firma