

SIDERÚRGICA TULTITLÁN S.A. DE C.V.



Calle 3, S/N  
Col. Independencia  
Tultitlán Edo. de México  
C.P. 54914  
Tel. Fax. 58-94-00-44

**INFORME DE RESULTADOS DE CALIDAD**

Ensayes Mecánicos y Químicos.



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

Folio: 55 942

Fecha: 07 de Noviembre del 2006

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>			
5 658	90 629	A-36	ÁNGULO	25,4 X 4,8	1 X 3/16"	6,00	0,19	0,73	0,040	0,015	360	36,76	502	51,19	26,5	N/A	N/A
	90 630	A-36	ÁNGULO	25,4 X 4,8	1 X 3/16"	6,00	0,18	0,71	0,036	0,015	353	36,01	493	50,29	28,0	N/A	N/A

Observaciones: 90 629 %Cr 0,12 %Ni 0,07 %Cu 0,36 %Si 0,18  
90 630 %Cr 0,16 %Ni 0,08 %Cu 0,29 %Si 0,15

No.DE REMISION: 149 655

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  
 NMX-B-254

ASTM A 6/A 6M  
 ASTM A 36/A 36M  
 ASTM A 529/A 529M  
 ASTM A 615/A 615M

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

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