



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.



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

Folio: 47 776

Fecha: 06 de Marzo del 2006

Nuestro Pedido Número	Colada Número	Grado	Producto	Dimensión		Longitud m	C %	Mn %	S %	P %	Esfuerzo de Fluencia		Resistencia a la Tensión		Alargamiento %	Ø Mandril	DobleZ 180 °
				mm	pulgadas						MPa	kgf/mm <sup>2</sup>	MPa	kgf/mm <sup>2</sup>			
4 325	86 186	A-36	ANGULO	25,4 X 6,3	1 X 1/4"	6,00	0,21	0,81	0,032	0,016	366	37,31	525	53,52	27,5	N/A	N/A
	86 178	A-36	ANGULO	25,4 X 6,3	1 X 1/4"	6,00	0,18	0,82	0,034	0,018	361	36,86	520	53,04	28,0	N/A	N/A

Observaciones: 86 186 %Cr 0,13 %Ni 0,09 %Cu 0,25 %Si 0,21  
86 178 %Cr 0,14 %Ni 0,15 %Cu 0,24 %Si 0,20

No.DE REMISION: 141 161

Nota:

Ensayos realizados de acuerdo a la Norma:

- NMX-C-407-ONNCCE,  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-ONNCCE,  ASTM A 6/A 6M
- NMX-B-252  ASTM A 36/A 36M
- NMX-B-254  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.