



**SIDERÚRGICA TULTITLÁN, S.A. DE C.V.**  
 CALLE 3 S/N. COL. INDEPENDENCIA TULTITLÁN, EDO. DE MEXICO  
 C.P. 54900 TEL. FAX. 5894-08-99

**INFORME DE RESULTADOS DE CALIDAD**  
 Ensayos Mecánicos y Químicos



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

**FOLIO** 1835

**FECHA** 12/Enero/2009

Nuestro Pedido Número	98377	Grado	A 36	Producto	ANGULO	Dimensión	25.4 X 3.2	Longitud	6.00M	% C	0.130	% Mn	0.480	% Ni	0.070	% Cu	0.210	% S	0.040	% P	0.010	% Si	0.110	Esfuerzo de Fluencia Mpa	312.00	31.80	Resistencia a la Tensión Mpa	424.00	43.20	Alargamiento en 200 mm %	29.5	Ø	Mandril	DobleZ	180°
						mm	1 X 1/8"	m		Cr	0.110																								

**Observaciones**

Remisión No. 2263 Góndola / Placas 507AG1 Pedido No. 5630

Ensayos realizados de acuerdo a las Normas:

- NMX-C-407-ONNCCCE-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-ONNCCCE-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



Nombre: GABRIEL QUINTANA SANCHEZ

Firma:

**AUTORIZA**

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

ST F CC 04 06

Nivel de Revisión: 06

Hoja 1 de 2

Retención: 2 Años