

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 27/04/15 19:37:57

CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE

PEDIDO: 016830 CONTRA 19381 REMISION: 0080686-1

PRODUCTO: VIGA IPS 4" 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 3.354 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORT ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO:11.458 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
312440	.0110	.0230	.0350	.1800	.3800	.0320	.1700	.1100	.1600	.0030	.8100	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
312440	52,866	74,707	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
312440	DPD01023	DPD01024

**SIMEC ACERO**  
**S.A. DE C.V.**  
 DEPTO. DE EMBARQUE  
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD