

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 17/11/14 12:11:21

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

PEDIDO: 017305 CONTRA 19799 REMISION: 0073066-1

PRODUCTO: VIGA IPS 3" 76.2MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 2.069 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: DANIELA GPE. MENDOZA

PESO TEORICO PRODUCTO: 8.480 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
309482	.0040	.0320	.0300	.2000	.2900	.0180	.2300	.0800	.0800	.0030	.7000	.0030

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
309482	52,250	74,280	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
309482	DOJ01644

SIMEC ACERO
S.A. DEC.V.
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD
 DEPTO. DE EMBARQUE