

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 22/07/15 2:59:51

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

PEDIDO: 019406 CONTRA 21367 REMISION: 0084360-1

PRODUCTO: CANAL 3" 4.1LB/FT 76.2MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 15.838 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: LUIS PALMARES

PESO TEORICO PRODUCTO: 6.101 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
313275	.0110	.0290	.0200	.1800	.2700	.0170	.3000	.0800	.1000	.0020	.9700	.0030
314147	.0150	.0220	.0210	.1800	.2100	.0210	.2400	.0700	.1700	.0030	1.0100	.0020

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
313275	55,842	77,859	28			
314147	56,586	78,647	29			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

313275 SPG01485

314147 SPG01449 SPG01450 SPG01465 SPG01466 SPG01467

**SIMEC ACERO**  
**S.A. DE C.V.**  
 DEPTO. DE CALIDAD  
 ASSEGURAMIENTO DE CALIDAD