

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 13/02/14 10:26:50  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 014232 CONTRA 17170 REMISION: 0062839-1  
 PRODUCTO: CANAL 6" (P) 13LB/FT 152.4MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 8.968 TONS  
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES ARCE  
 PESO TEORICO PRODUCTO:19.346 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
305523	.0160	.0290	.0180	.1800	.2300	.0230	.2500	.0800	.1200	.0030	.6800	.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
305523	50,448	72,146	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
305523	TOB01310	TOB01311	TOB01312	TOB01330	TOB01332

**SIMEC ACERC**  
**S.A. DEC.V.**  
**DEPTO. DE EMBARQUE**