

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 18/12/14 18:03:27

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

PEDIDO: 017415 CONTRA 19887 REMISION: 0074564-1

PRODUCTO: CANAL 5'L 6.7LB/FT 127MM GRADO DE ACERO A36G50 CSG

CANTIDAD EMBARCADA 3.892 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: ISAAC MARIN OROZCO

PESO TEORICO PRODUCTO: 9.971 KGS/MT LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
301653	.0160	.0430	.0180	.2000	.3000	.0210	.2400	.0900	.1100	.0030	.9600	.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
301653	57,060	79,454	27			

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA

301653 TNH01237 - TNH01238

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