

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 27/06/17 5:15:12

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

PEDIDO: 025880 CONTRA 25613 REMISION: 0117026-1

PRODUCTO: CANAL 8" (P) 18.75LB/FT 203.2MGRADO DE ACERO A529/A529M-05 G50

CANTIDAD EMBARCADA 2.722 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANS AZTECA

PESO TEORICO PRODUCTO:27.903 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
325968	.0130	.0210	.0280	.2000	.3000	.0170	.300	.100	.140	.005	.980	.002	.0010

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
325968	57,430	79,852	27	

## ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
325968				

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
325968	TRE02039	TRE02040

FUNDICIONES DE ACERO EST.

**SIMEC**

ASEGURAMIENTO  
DE LA CALIDAD

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD