

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 07/07/17 22:54:23

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

PEDIDO: 025880 CONTRA 25613 REMISION: 0117572-2

PRODUCTO: CANAL 4" 5.4LB/FT 101.6MM GRADO DE ACERO A529/A529M-05 G50

CANTIDAD EMBARCADA 1.960 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ANGEL BUCIO PEREZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 8.036 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
326837	.0090	.0260	.0230	.1800	.3300	.0200	.180	.110	.110	.003	.850	.001	.0010

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
326837	53,610	75,495	28	

## ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
326837				

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
326837	DRG00316

FUNDICIONES DE ACERO EST.

**SIMEC**

ASEGURAMIENTO  
DE LA CALIDAD

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD