

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 09/02/12 8:42:23

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

PEDIDO: 008298 CONTRA 12217 REMISION: 0037414-1

PRODUCTO: VIGA IPS 4" 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: F X E - 9 3 0 0 2 3

PESO TEORICO(KG/MT):11.458 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
394006	.0150	.0260	.0160	.2100	.3500	.0260	.2400	.1200	.1200	.0300	1.0300	.0020

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO (2")
394006	59,155	79,56	28

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA							
394006	DLL01278	DLL01279	DLL01280	DLL01282	DLL01283	DLL01285	DLL01286

-----

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD