

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 31/10/08 8:55:29

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

PEDIDO: 002395 CONTRATO:5342 REMISION: 009008-1

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

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: JOSE GUADALUPE ZARAG

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
471489	.0330	.0500	.0180	.3000	.4300	.0180	.2500	.0800	.1700		.9200	
471636	.0090	.0260	.0130	.2200	.3400	.0090	.2000	.0700	.0500		.6300	

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO (2")
471489	67,784	79,569	26
471636	52,655	74,861	26

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA										
471489	DIJ01038	DIJ01042	DIJ01043	DIJ01044	DIJ01045	DIJ01046	DIJ01047	DIJ01048	DIJ01049	
471636	DIJ01197									

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD