

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 04/10/07 5:55:42

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

PEDIDO: 150693 CONTRATO: 6793 REMISION: 346820-1

PRODUCTO: CANAL 3" 4.1LB/FT 76.2MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: MARIA M. ARCE BARRON

PESO TEORICO(KG/MT): 6.101 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
373123	.0080	.0360	.0100	.2100	.3100	.0260	.2100	.1100	.0800	.0020	.6700	.0030
373124	.0080	.0450	.0100	.2100	.2900	.0280	.2100	.1100	.0900	.0030	.6200	.0030

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO %
373123	52,495	74,567	26
373124	51,570	73,562	26

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA								
373123	SHJ00381	SHJ00382	SHJ00383	SHJ00384	SHJ00385	SHJ00386	SHJ00387	SHJ00388
373124	SHJ00368	SHJ00369	SHJ00371	SHJ00372	SHJ00373	SHJ00374		

