



CLIENTE	PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.	FECHA EMISION	18.02.2016	PAGINA	1	NOSOTROS CERTIFICAMOS QUE LOS ANALISIS Y/O PRUEBAS MOSTRADAS EN ESTE REPORTE SON CORRECTOS Y ESTAN CONTENIDOS EN LOS REGISTROS DE LA COMPANIA.  <b>ING. RAMIRO CISNEROS MENCHACA</b>  PRUEBAS MECANICAS Y CERTIFICACION
DIRECCION	AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS No. 66-0 .					
PRODUCTO	Vigas					

COMPOSICION QUIMICA														
COLADA	ESPECIFICACION	C	MN	P	S	SI	CU	CR	NI	MO	ALT	V	NB/CB	TI
160662	ASTM A-36/A-572-50	0.153	0.837	0.014	0.003	0.173	0.089	0.021	0.020	0.005	0.038	0.004	0.008	0.002
260593	ASTM A-36/A-572-50	0.153	0.836	0.025	0.007	0.168	0.019	0.024	0.035	0.006	0.044	0.004	0.008	0.002
260712	ASTM A-36/A-572-50	0.165	0.845	0.023	0.005	0.173	0.023	0.021	0.025	0.004	0.038	0.003	0.007	0.003
455401	ASTM A-36/A-572-50	0.173	0.854	0.021	0.005	0.170	0.018	0.027	0.019	0.003	0.039	0.003	0.006	0.002

PRUEBAS AL PRODUCTO					
COLADA	NO. PAQUETE	L. ELASTICO	R. TENSION	%ELON.	
160662	261601616A	59.509(KSI)	75.081(KSI)	26(%)	
160662	261601617A	59.389(KSI)	74.930(KSI)	25(%)	
260593	261601651A	57.429(KSI)	74.384(KSI)	24(%)	8
260593	261601652A	60.964(KSI)	77.166(KSI)	25(%)	8
260712	261601928A	56.775(KSI)	72.469(KSI)	26(%)	
260712	261601929A	57.038(KSI)	72.934(KSI)	25(%)	
455401	261520010A	51.440(KSI)	69.168(KSI)	26(%)	
455401	261520011A	52.527(KSI)	71.155(KSI)	25(%)	

PRODUCTO EMBARCADO								
COLADA	NO. PAQUETE	NO. PZAS.	PERALTE(Plg.)	PATIN(Plg.)	LARGO(m)	PESO(Kg/mt)	PED. CLIENTE	PEDIDO
160662	261601628A	25	8.0000	5.2500	12.2000	31.248	23122	9999019423
260593	261601663A	25	8.0000	5.2500	12.2000	31.248	23122	9999019423
260712	261601934A	20	10.0000	5.7500	12.2000	44.640	23122	9999019423
260712	261601938A	20	10.0000	5.7500	12.2000	44.640	23122	9999019423
455401	261520016A	36	6.0000	6.0000	12.2000	22.320	23122	9999019423

COLADA	NO. PAQUETE	PARTIDA	ENTREGA
160662	261601628A	000080	1002245609
260593	261601663A	000080	1002245609
260712	261601934A	000010	1002245609
260712	261601938A	000010	1002245609
455401	261520016A	000060	1002245609

FIN DE DATOS

EMITIO : S118511