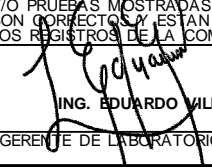




<b>CLIENTE</b> PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.	<b>FECHA EMISION</b> 01.09.2008	<b>PAGINA</b> 1	NOSOTROS CERTIFICAMOS QUE LOS ANALISIS Y/O PRUEBAS MOSTRADAS EN ESTE REPORTE SON CORRECTOS Y ESTAN CONTENIDOS EN LOS REGISTROS DE LA COMPANIA.  <b>ING. EDUARDO VILLANUEVA</b> GERENTE DE LABORATORIO METALURGICO
<b>DIRECCION</b> AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS No. 66-0 .			
<b>PRODUCTO</b> Vigas			

COMPOSICION QUIMICA												
COLADA	ESPECIFICACION	C	MN	P	S	SI	CU	CR	MO	V	NB/CB	
184836	ASTM A-36/A-572-50	0.215	0.840	0.011	0.008	0.212	0.020	0.020	0.007	0.002	0.001	
184838	ASTM A-36/A-572-50	0.197	0.850	0.010	0.007	0.223	0.030	0.010	0.006	0.002	0.001	
184841	ASTM A-36/A-572-50	0.196	0.840	0.012	0.007	0.204	0.020	0.020	0.007	0.003	0.001	
284339	ASTM A-36/A-572-50	0.194	0.910	0.011	0.005	0.232	0.010	0.010	0.005	0.002	0.001	

PRUEBAS AL PRODUCTO				
COLADA	NO. PAQUETE	L. ELASTICO	R. TENSION	% ELON.
184836	260809141A	61.553(KSI)	76.866(KSI)	23(%)
184836	260809142A	61.842(KSI)	77.377(KSI)	22(%)
184836	260809394A	61.553(KSI)	76.866(KSI)	23(%)
184838	260809178A	60.404(KSI)	76.986(KSI)	23(%)
184838	260809179A	61.496(KSI)	78.321(KSI)	25(%)
184838	260809439A	60.404(KSI)	76.986(KSI)	23(%)
184838	260809440A	61.496(KSI)	78.321(KSI)	25(%)
184841	260809148A	62.899(KSI)	78.551(KSI)	22(%)
184841	260809149A	63.469(KSI)	78.386(KSI)	24(%)
184841	260809389A	63.469(KSI)	78.386(KSI)	24(%)
284339	260809120A	60.946(KSI)	75.884(KSI)	22(%)
284339	260809121A	61.497(KSI)	76.570(KSI)	22(%)
284339	260809437A	61.497(KSI)	76.570(KSI)	22(%)

PRODUCTO EMBARCADO										
COLADA	NO. PAQUETE	NO. PZAS.	PERALTE(Plg.)	PATIN(Plg.)	LARGO(m)	PESO(Kg/mt)	PED. CLIENTE	PEDIDO	PARTIDA	ENTREGA
184836	260809148A	25	8.0000	5.2500	12.2000	26.784	4946	0000100389	000020	1001116365
184838	260809181A	25	8.0000	5.2500	12.2000	26.784	4946	0000100389	000020	1001116365
184841	260809148A	25	8.0000	5.2500	12.2000	26.784	4946	0000100389	000020	1001116365
184841	260809149A	25	8.0000	5.2500	12.2000	26.784	4946	0000100389	000020	1001116365
284339	260809128A	25	8.0000	5.2500	12.2000	26.784	4946	0000100389	000020	1001116365

FIN DE DATOS