



CLIENTE	PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.	FECHA EMISION	30.11.2011	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. ING. RAMIRO CISNEROS MENCHACA 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
117499	ASTM A-36/A-572-50	0.147	0.839	0.010	0.005	0.176	0.014	0.014	0.021	0.006	0.035	0.003	0.008	0.003
117500	ASTM A-36/A-572-50	0.152	0.837	0.018	0.009	0.178	0.023	0.025	0.024	0.007	0.035	0.003	0.008	0.003
217420	ASTM A-36/A-572-50	0.148	0.823	0.022	0.005	0.169	0.032	0.015	0.021	0.006	0.032	0.004	0.009	0.003
PRUEBAS AL PRODUCTO														
COLADA	NO. PAQUETE	L. ELASTICO		R. TENSION		%ELON.								
117499	261112617A	54.867(KSI)		71.278(KSI)		26(%)								
117499	261112619A	55.064(KSI)		72.256(KSI)		27(%)								
117500	261112628A	54.582(KSI)		71.078(KSI)		25(%)								
117500	261112629A	53.771(KSI)		70.316(KSI)		27(%)								
217420	261112610A	56.111(KSI)		71.968(KSI)		25(%)								
217420	261112611A	56.144(KSI)		72.150(KSI)		24(%)								
PRODUCTO EMBARCADO														
COLADA	NO. PAQUETE	NO. PZAS.	PERALTE(Plg.)	PATIN(Plg.)	LARGO(m)	PESO(Kg/mt)	PED. CLIENTE	PEDIDO						
117499	261112628A	30	6.0000	6.0000	12.2000	29.760	11243	0000510401						
117500	261112628A	30	6.0000	6.0000	12.2000	29.760	11243	0000510401						
217420	261112612A	30	6.0000	6.0000	12.2000	29.760	11243	0000510401						
217420	261112614A	30	6.0000	6.0000	12.2000	29.760	11243	0000510401						
COLADA	NO. PAQUETE	PARTIDA	ENTREGA											
117499	261112628A	000010	1001550942											
117500	261112628A	000010	1001550942											
217420	261112612A	000010	1001550942											
217420	261112614A	000010	1001550942											
FIN DE DATOS														

EL COMPROMISO DE AHMSA ES SOLO CON EL CLIENTE INDICADO EN ESTE CERTIFICADO, Y SOLO ACEPTAMOS EL DOCUMENTO ORIGINAL	EMITIO : S0558151
--	-------------------