



CLIENTE	PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.	FECHA EMISION	20.08.2012	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	
125231	ASTM A-36/A-572-50	0.158	0.842	0.014	0.007	0.171	0.028	0.021	0.019	0.005	0.034	0.002	0.007	0.003	
226113	ASTM A-36/A-572-50	0.154	0.841	0.015	0.005	0.181	0.025	0.021	0.015	0.006	0.040	0.003	0.008	0.003	
PRUEBAS AL PRODUCTO															
COLADA	NO. PAQUETE	L. ELASTICO		R. TENSION		%ELON.									
125231	261209529A	64.834(KSI)		77.086(KSI)		27(%)									
125231	261209530A	63.000(KSI)		75.600(KSI)		28(%)									
125231	261209599A	64.834(KSI)		77.086(KSI)		27(%)									
226113	261210709A	62.254(KSI)		76.198(KSI)		24(%)									
226113	261210710A	62.750(KSI)		76.161(KSI)		24(%)									
PRODUCTO EMBARCADO															
COLADA	NO. PAQUETE	NO. PZAS.	PERALTE (Plg.)	PATIN (Plg.)	LARGO (m)	PESO (Kg/mt)	PED. CLIENTE	PEDIDO							
125231	261209673A	6	14.0000	6.7500	12.2000	50.592	12505	0000511623							
226113	261210711A	18	18.0000	6.0000	12.2000	52.100	13476	0000512547							
226113	261210712A	18	18.0000	6.0000	12.2000	52.100	13476	0000512547							
226113	261210713A	18	18.0000	6.0000	12.2000	52.100	13476	0000512547							
226113	261210716A	18	18.0000	6.0000	12.2000	52.100	13476	0000512547							
COLADA	NO. PAQUETE	PARTIDA	ENTREGA												
125231	261209673A	000070	1001659958												
226113	261210711A	000110	1001659958												
226113	261210712A	000110	1001659958												
226113	261210713A	000110	1001659958												
226113	261210716A	000110	1001659958												
FIN DE DATOS															

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