



CLIENTE	PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.	FECHA EMISION	26.04.2014	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	Lam.rol.frio temp.tenson rollo					

COMPOSICION QUIMICA																
COLADA	ESPECIFICACION	C	Mn	P	S	Si	Cu	Cr	Ni	Mo	V	Nb(Cb)	Ti	Sn	Als	
143861	SAE J403 1008	0.056	0.169	0.008	0.020	0.012	0.033	0.060	0.022	0.014	0.003	0.004	0.002	0.004	0.041	
144394	SAE J403 1008	0.057	0.192	0.014	0.017	0.007	0.023	0.030	0.022	0.007	0.001	0.002	0.001	0.003	0.032	
441269	SAE J403 1008	0.065	0.182	0.011	0.013	0.009	0.023	0.023	0.022	0.004	0.001	0.001	0.001	0.001	0.048	
441368	SAE J403 1008	0.064	0.168	0.010	0.010	0.008	0.022	0.021	0.019	0.010	0.001	0.001	0.001	0.002	0.037	
COLADA	N2															
143861	0.0049															
144394	0.0022															
441269	0.0058															
441368	0.0056															
PRUEBAS AL PRODUCTO																
COLADA	NO.ROLLO	ESPESOR(Plg.)	DUREZA													
143861	6103094B	0.0598	60(RB)													
144394	6109054A	0.0598	56(RB)													
441269	6104005A	0.0598	59(RB)													
441368	6103085B	0.0359	60(RB)													
PRODUCTO EMBARCADO																
COLADA	NO.ROLLO	ESPESOR(Plg.)	ANCHO(Plg.)	PEDIDO	PARTIDA	ENTREGA	PED. CLIENTE									
143861	6103094B	0.0598	48.0000	0000153405	000040	1001927013	17755									
144394	6109054A	0.0598	48.0000	0000153405	000040	1001927013	17755									
441269	6104005A	0.0598	36.0000	0000153405	000030	1001927013	17755									
441368	6103085B	0.0359	48.0000	0000152409	000060	1001927013	17604									
COLADA	NO.ROLLO	NORMA														
143861	6103094B	AH/5%														
144394	6109054A	AH/5%														
441269	6104005A	AH/5%														
441368	6103085B	AH/5%														
FIN DE DATOS																

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

EMITIO : S0150374