

Edición			Versión	Página
04	05	2015	1	1 de 1

F- CERTIFICADO DE AJUSTE

Revisó: Alejandra Correal **Aprobó:** Alejandra Correal

SERVICIO DE LABORATORIO OPTICOMECÁNICO Y ELECTRÓNICO

CERTIFICADO No. 5897

INSTRUMENTO: NIVEL AUTOMATICO

FECHA DE REVISION: 01 DE SEPTIEMBRE DE 2017

SUGERIMOS

MARCA: GEOMAX

NUEVA REVISION: 01 DE MARZO DE 2018

CLIENTE:

TRANSIVIC S.A.S

MODELO: ZAL 132

NIT: 900.367.716-5

SERIAL: 303500

CIUDAD: CUCUTA

INSPECCION OPTICOMECANICA

BASE NIVELANTE NIVELES TUBULARES Y ESFERICOS HORIZONTALIDAD OPTICA GENERAL MOVIMIENTOS TANGENCIALES

AJUSTE Y VERIFICACIÓN GENERAL DE FUNCIONES

ACEPTABLE

INSPECCIÓN DE CONTROL COLIMADOR DE CUATRO TUBOS MODELO F420-4TA

COMPENSADOR OPTICOMECANICO COMPENSADOR ELECTRÓNICO HORIZONTALIDAD DE RETICULA AJUSTE Y VERIFICACIÓN GENERAL DE FUNCIONES

ACEPTABLE

LECTURAS

L1:	
50	m
46	m
4	mm

L2 :	
42	m
45.9	m
3.9	mm

ERROR DETECTADO

0.1 **mm**

JMENDOZA EQUIPOS SAS. CERTIFICA QUE EL INSTRUMENTO SE ENTREGA EN OPTIMAS CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO Y QUE LOS ERRORES ENCONTRADOS AL INGRESO DEL EQUIPO, HAN SIDO CORREGIDOS DE ACUERDO CON LOS PARAMETROS DE TOLERANCIA ESTABLECIDOS POR EL FABRICANTE.



GEINNER CUERVO MENDOZA JEFE TECNICO JMENDOZA EQUIPOS S.A.S

Distribuidores en Colombia autorizados por:









