


RE: Calibración de 2 Pie de Rey

Desde Kelly Johana Viveros Loba <kjviveros@sena.edu.co>

Fecha Jue 25/09/2025 9:43

Para Recepcion Laboratorios ASTIN <repcionastin@sena.edu.co>; Lady Diana Narvaez Loaiza <ldnarvaez@sena.edu.co>

CC Elia Yamel Rodríguez Garcés <yrodriguezg@sena.edu.co>

 2 archivos adjuntos (639 KB)

MD0207-25-1 Pie de rey 0 mm a 150 mm.pdf; MD0207-25-2 Pie de rey 0 mm a 150 mm.pdf;

Buen día Isabella

Adjunto envío los certificados correspondientes a la OT MD0207-25

Muchas gracias y quedo atenta.



Kelly Johana Viveros Loba

Laboratorio Metrología Dimensional

kjviveros@sena.edu.co

+57 2 431 58 00 Ext 22699

Calle 52 # 2 BIS 15. Cali, Valle



www.sena.edu.co

@SENAcomunica

De: Recepcion Laboratorios ASTIN <repcionastin@sena.edu.co>

Enviado: miércoles, 17 de septiembre de 2025 11:00

Para: Kelly Johana Viveros Loba <kjviveros@sena.edu.co>; Lady Diana Narvaez Loaiza <ldnarvaez@sena.edu.co>

Cc: Elia Yamel Rodríguez Garcés <yrodriguezg@sena.edu.co>

Asunto: RE: Calibración de 2 Pie de Rey

Buenos días,

Adjunto OT.

Atentamente.



Isabella Gil Robles

Centro Nacional De Asistencia Técnica A La

Industria - ASTIN - Encargada de Recepción

repcionastin@sena.edu.co

PBX:+(57) 601 5461500 Ext:22697

Calle 52 No. 2 - Bis- 15



@SENAcomunica

Los laboratorios del Centro Nacional de Asistencia Técnica a la Industria ASTIN no utilizarán la información considerada como confidencial y la suministrada por los clientes, para propósitos diferentes a los establecidos en el contrato del servicio; es decir, no se pondrá al alcance del público ningún tipo de información del cliente, la cual será considerada como confidencial.

De igual manera, comunicamos que la información producto de las actividades del laboratorio podían ser utilizadas al momento de realizarse ejercicios de auditoría interna y/o evaluaciones externas.

En caso de requerir elevar una petición, queja, reclamo, sugerencia o felicitación, favor dirigirse al siguiente enlace: <https://www.sena.edu.co/es-co/ciudadano/Paginas/pqrs.aspx> o enviar comunicación al correo sgclaboratorios@sena.edu.co

Declinación de responsabilidad: Los laboratorios del Centro Nacional de Asistencia Técnica a la Industria ASTIN no se hacen responsables de informes, certificados y/o resultados entregados desde correos electrónicos diferentes a repcionastin@sena.edu.co y jenieto@sena.edu.co.

De: Kelly Johana Viveros Loba <kjviveros@sena.edu.co>

Enviado: lunes, 15 de septiembre de 2025 4:00 p. m.

Para: Recepcion Laboratorios ASTIN <repcionastin@sena.edu.co>; Lady Diana Narvaez Loaiza <ldnarvaez@sena.edu.co>

Cc: Elia Yamel Rodríguez Garcés <yrodriguezg@sena.edu.co>

Asunto: RE: Calibración de 2 Pie de Rey

Buena tarde Isabella

Adjunto envío la cotización requerida

Muchas gracias y quedo atenta.



Kelly Johana Viveros Loba

Laboratorio Metrología Dimensional

kjviveros@sena.edu.co

+57 2 431 58 00 Ext 22699

Calle 52 # 2 BIS 15. Cali, Valle



www.sena.edu.co

@SENAcomunica

De: Recepcion Laboratorios ASTIN <recepcionastin@sena.edu.co>

Enviado: lunes, 15 de septiembre de 2025 11:14

Para: Kelly Johana Viveros Loba <kjviveros@sena.edu.co>; Lady Diana Narvaez Loaiza <ldnarvaez@sena.edu.co>

Asunto: RE: Calibración de 2 Pie de Rey

Cordial saludo,

De acuerdo a solicitud de INDUSTRIAS PATOJITO que se detalla en el correo huella, comedidamente solicito indicar información con el fin de realizar cotización para los servicios requeridos

Por favor diligenciar el formato de cotización, teniendo en cuenta incluir lo siguiente:

- El nombre del servicio a prestar incluyendo el método bajo el cual se oferta el servicio
- La cantidad de servicios a prestar

- El tiempo de entrega en días hábiles (tanto si es trámite ordinario como si es trámite urgente).
- Las condiciones para la prestación del ensayo o calibración
- Los criterios mínimos que debe cumplir el ítem para la prestación del servicio
- La vigencia de la cotización en días calendario. (Normalmente 30 días, a no ser que requiera indicar un tiempo diferente)

NOTA: Descargar formato de cotización, en caso de requerir información adicional antes de generar la cotización por favor indicarme y así, hacer la respectiva solicitud al cliente. Asimismo, comedidamente solicito en posible remitir la cotización y demás comunicaciones sobre este hilo de correo con el fin de tener la trazabilidad de la información.

Ante cualquier información adicional con gusto quedo atenta,



Isabella Gil Robles

Centro Nacional De Asistencia Técnica A La

Industria - ASTIN - Encargada de Recepción

repcionastin@sena.edu.co

PBX:+(57) 601 5461500 Ext:22697

Calle 52 No. 2 - Bis- 15



@SENAcomunica

Los laboratorios del Centro Nacional de Asistencia Técnica a la Industria ASTIN no utilizarán la información considerada como confidencial y la suministrada por los clientes, para propósitos diferentes a los establecidos en el contrato del servicio; es decir, no se pondrá al alcance del público ningún tipo de información del cliente, la cual será considerada como confidencial.

De igual manera, comunicamos que la información producto de las actividades del laboratorio podían ser utilizadas al momento de realizarse ejercicios de auditoría interna y/o evaluaciones externas.

En caso de requerir elevar una petición, queja, reclamo, sugerencia o felicitación, favor dirigirse al siguiente enlace: <https://www.sena.edu.co/es-co/ciudadano/Paginas/pqrs.aspx> o enviar comunicación al correo sgclaboratorios@sena.edu.co

Declinación de responsabilidad: Los laboratorios del Centro Nacional de Asistencia Técnica a la Industria ASTIN no se hacen responsables de informes, certificados y/o resultados entregados desde correos electrónicos diferentes a repcionastin@sena.edu.co y jenieto@sena.edu.co.

Enviado: lunes, 15 de septiembre de 2025 11:10 a. m.

Para: Recepcion Laboratorios ASTIN <repcionastin@sena.edu.co>;

Asunto: Calibración de 2 Pie de Rey

Cordial saludo

A continuación entrego especificaciones de 2 pie de rey a calibrar en ASTIN SENA

Información de Primer Pie de Rey

Código: LAB 29

Ubicación: Soplado

Marca: Mitutoyo

Referencia: 500-196-30

Serie: B23272922

Rango de Medición: 0mm - 150 mm.

Resolución: 0,01 mm

Información de Segundo Pie de Rey

Código: LAB 26

Ubicación: Soplado

Marca: Mitutoyo

Referencia: 500-196-30

Serie: B24163726

Rango de Medición: 0mm - 150 mm.

Resolución: 0,01 mm



Kelly Johana Viveros Lobo

Centro Nacional De Asistencia Técnica A La Industria

Salomia - Contratista

kjviveros@sena.edu.co

PBX: +(57) 601 5461500

Calle 52 No. 2 Bis 15



www.sena.edu.co

@SENAcomunica

Este mensaje y cualquier archivo adjunto pueden contener información pública clasificada y/o reservada bajo custodia o propiedad del SENA, destinada exclusivamente a su(s) destinatario(s). Dicha información debe ser utilizada únicamente para la finalidad con la que fue enviada y en cumplimiento de la normativa aplicable.

Si usted no es el destinatario autorizado o ha recibido este mensaje por error, le solicitamos que omita su contenido, informe de inmediato al remitente por correo electrónico con copia a servicioalcidudadano@sena.edu.co y elimine el mensaje. La retención, difusión, distribución o copia de este mensaje está prohibida y puede acarrear sanciones legales.

Para más información, consulte nuestras [Políticas de Seguridad y Privacidad de la Información](#) y las [Políticas de Tratamiento para la Protección de Datos Personales](#), disponibles en el sitio web del SENA.