




RE: Solicitud ajustes

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

Fecha Mar 14/10/2025 16:25

Para sgclaboratorios <sgclaboratorios@sena4.onmicrosoft.com>; Lady Diana Narvaez Loaiza <ldnarvaez@sena.edu.co>

 1 archivo adjunto (544 KB)

2. Infome valid. método calibración µm 2025.docx;

Buena tarde Yamel

Adjunto el informe de validación del método de calibración de micrómetros, en el cual se actualizan la versión y la fecha del instructivo interno 9230-ST-I-030. Las modificaciones realizadas se encuentran resaltadas en color azul. Además, se actualizó la fecha del informe.

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: sgclaboratorios <sgclaboratorios@sena4.onmicrosoft.com>
Enviado: martes, 14 de octubre de 2025 10:56
Para: Lady Diana Narvaez Loaiza <ldnarvaez@sena.edu.co>; Kelly Johana Viveros Loba <kjviveros@sena.edu.co>; Victor Hugo Patiño Bravo <vhpatino@sena.edu.co>; Hugo Fernando Martinez <hfmartinez@sena.edu.co>; Leidy Johanna Medina Franco <lmedinaf@sena.edu.co>
Cc: Jair Eugenio Nieto Saldarriaga <jenieto@sena.edu.co>
Asunto: Solicitud ajustes

Cordial saludo.

De acuerdo con la revisión de autorizaciones realizadas para el tercer trimestre, les quiero pedir amablemente que por favor realicen las siguientes actividades:

Profesionales	Solicitud
Lady, Víctor, Kelly	Documentar la planificación para AVR en el método de mediciones con proyector de perfiles
Lady, Kelly	Actualizar instructivo de verificación de proyector de perfiles
Lady, Kelly	Ajustar el informe de validación de calibración de micrómetros para incluir la versión vigente del instructivo.
Hugo, Leidy	Ajustar el informe de verificación del método ASTM E18 para que aparezca la versión 2024 si los cambios solo fueron de forma o planificar nueva verificación
Hugo, Leidy, Víctor	Incluir a Leidy en la planificación de AVR para ASTM E18
Hugo	Actualizar verificación del método (pendiente por daño de equipo)
Hugo, Leidy	Ajustar los informes de verificación de tracción (E8, A370 y 2289) para incluir a Leidy o planificar nueva verificación si se requiere
Hugo, Leidy, Víctor	Incluir a Leidy en la planificación de AVR para ASTM E8, ASTM A370 y NTC2289

Les pido que, por favor me informen la fecha en la cual se recibirán las evidencias de los ajustes requeridos. **Además, quiero pedirles que por favor dicha entrega no supere el 24 de octubre considerando las vacaciones de Jair.**
Mil gracias.



Sistema de Gestión de Calidad

Elia Yamel Rodríguez Garcés
Centro Nacional de Asistencia Técnica a la Industria -
ASTIN- Laboratorios
sgclaboratorios@sena.edu.co
PBX:5461500 Ext:22699
Calle 52 No. 2 Bis-15, Cali

