



EL ORGANISMO NACIONAL DE ACREDITACIÓN DE COLOMBIA
acredita a:

TECNIENSAYOS S.A.S.

NIT: 800.164.844-5
Calle 161 No. 17 - 14, Bogotá D.C., Colombia.

La evaluación y acreditación de este organismo de evaluación de la conformidad, se han realizado con respecto a los requisitos especificados en la norma internacional:

ISO/IEC 17024:2012

Esta Acreditación es aplicable al alcance establecido en el anexo

10-OCP-002

*Esta Acreditación está sujeta a que el organismo de evaluación de la conformidad se mantenga conforme con los requisitos especificados, lo cual será evaluado por ONAC.
La vigencia de este certificado se puede verificar en www.onac.org.co*

Certificado de Acreditación

10-OCP-002

Fecha de Otorgamiento:	2011-06-29	Fecha Última Modificación:	2020-11-26
Fecha de Renovación:	2019-06-29	Fecha de Vencimiento:	2024-06-28


Director Ejecutivo





ANEXO DE CERTIFICADO

TECNIENSAYOS S.A.S.
10-OCP-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17024:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Tipo de Certificación de Personas	Documento Normativo	Esquema de Certificación
Persona competente para mantener y reparar artefactos a gas para uso residencial y comercial.	NSCL 280202086 SENA Versión 2 - Evaluar funcionamiento de equipos a gas de acuerdo con procedimientos técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2018-11-21 NSCL 280202088 SENA Versión 1 - Reparar equipos a gas según procedimientos técnicos y manuales del fabricante. Fecha de Aprobación: 2016-12-14	TE-OP-IT-006C Versión 4 Fecha 2020-08-30 ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN DE PERSONAS MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ARTEFACTOS A GAS PARA USO RESIDENCIAL Y COMERCIAL.
Inspector de instalaciones a gas de usuarios residenciales y comerciales.	NSCL 280202090 SENA Versión 2 - Evaluar instalaciones de gas según procedimientos técnicos y normativos. Fecha de Aprobación: 2018-11-21 NSCL 280202086 SENA Versión 2 - Evaluar funcionamiento de equipos a gas de acuerdo con procedimientos técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2018-11-21	TE-OP-IT-006A Versión 6 Fecha 2020-08-30 ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN DE PERSONAS INSPECTORES DE SUMINISTRO DE GAS RESIDENCIAL Y COMERCIAL.
Instalador de sistemas para el suministro de gas combustible en edificaciones residenciales y comerciales – construcción mediante uniones roscadas.	NSCL 280202096 – V1 Habilitar sistemas de gas según procedimientos y normativa técnica. Fecha de Aprobación: 2017-06-22. NSCL 280202103- V1 Instalar artefactos a gas según manuales técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2018-02-23 NSCL 280202092 – V1 Instalar centros de medición de gas según procedimientos técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2017-02-23 NSCL 280202095 – V1 Instalar redes internas de gas según diseño y normativa. Fecha de Aprobación: 2017-06-22	TE-OP-IT-006B Versión 7 Fecha 2020-08-30 ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN DE PERSONAS INSTALADORES DE LÍNEAS DE SUMINISTRO DE GAS RESIDENCIAL Y COMERCIAL MEDIANTE DIFERENTES MÉTODOS DE UNIÓN.

Fecha de Otorgamiento: 2011-06-29 **Fecha Última Modificación:** 2020-11-26
Fecha de Renovación: 2019-06-29 **Fecha de Vencimiento:** 2024-06-28



 Director Ejecutivo



ANEXO DE CERTIFICADO

TECNIENSAYOS S.A.S.
10-OCP-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17024:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Tipo de Certificación de Personas	Documento Normativo	Esquema de Certificación
Instalador de sistemas para el suministro de gas combustible en edificaciones residenciales y comerciales – construcción mediante uniones soldadas.	NSCL 280202096 – V1 Habilitar sistemas de gas según procedimientos y normativa técnica. Fecha de Aprobación: 2017-06-22. NSCL 280202103- V1 Instalar artefactos a gas según manuales técnicos y normativa Fecha de Aprobación: 2018-02-23 NSCL 280202092 – V1 Instalar centros de medición de gas según procedimientos técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2017-02-23 NSCL 280202095 – V1 Instalar redes internas de gas según diseño y normativa. Fecha de Aprobación: 2017-06-22	TE-OP-IT-006B Versión 7 Fecha 2020-08-30 ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN DE PERSONAS INSTALADORES DE LÍNEAS DE SUMINISTRO DE GAS RESIDENCIAL Y COMERCIAL MEDIANTE DIFERENTES MÉTODOS DE UNIÓN.
Instalador de sistemas para el suministro de gas combustible en edificaciones residenciales y comerciales – construcción mediante uniones abocinadas y/o anillo de compresión.	NSCL 280202096 – V1 Habilitar sistemas de gas según procedimientos y normativa técnica. Fecha de Aprobación: 2017-06-22. NSCL 280202103- V1 Instalar artefactos a gas según manuales técnicos y normativa Fecha de Aprobación: 2018-02-23 NSCL 280202092 – V1 Instalar centros de medición de gas según procedimientos técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2017-02-23 NSCL 280202095 – V1 Instalar redes internas de gas según diseño y normativa. Fecha de Aprobación: 2017-06-22	TE-OP-IT-006B Versión 7 Fecha 2020-08-30 ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN DE PERSONAS INSTALADORES DE LÍNEAS DE SUMINISTRO DE GAS RESIDENCIAL Y COMERCIAL MEDIANTE DIFERENTES MÉTODOS DE UNIÓN.

Fecha de Otorgamiento: 2011-06-29 **Fecha Última Modificación:** 2020-11-26
Fecha de Renovación: 2019-06-29 **Fecha de Vencimiento:** 2024-06-28

 Director Ejecutivo



ANEXO DE CERTIFICADO

TECNIENSAYOS S.A.S.
10-OCP-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17024:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Tipo de Certificación de Personas	Documento Normativo	Esquema de Certificación
Instalador de sistemas para el suministro de gas combustible en edificaciones residenciales y comerciales – construcción mediante uniones abocinadas por termofusión en pe-al-pe.	NSCL 280202096 – V1 Habilitar sistemas de gas según procedimientos y normativa técnica Fecha de Aprobación: 2017-06-22. NSCL 280202103- V1 Instalar artefactos a gas según manuales técnicos y normativa Fecha de Aprobación: 2018-02-23 NSCL 280202092 – V1 Instalar centros de medición de gas según procedimientos técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2017-02-23 NSCL 280202095 – V1 Instalar redes internas de gas según diseño y normativa. Fecha de Aprobación: 2017-06-22	TE-OP-IT-006B Versión 7 Fecha 2020-08-30 ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN DE PERSONAS INSTALADORES DE LÍNEAS DE SUMINISTRO DE GAS RESIDENCIAL Y COMERCIAL MEDIANTE DIFERENTES MÉTODOS DE UNIÓN.

Sitios cubiertos por la acreditación

Sede Principal: Calle 161 No. 17 – 14, Bogotá D.C., Colombia.

Fecha de Otorgamiento: 2011-06-29 **Fecha Última Modificación:** 2020-11-26
Fecha de Renovación: 2019-06-29 **Fecha de Vencimiento:** 2024-06-28



Director Ejecutivo