



Esta Acreditación está cubierta por los Acuerdos de Reconocimiento Multilateral Suscritos por ONAC con



## ONAC ACREDITA A

INTERNATIONAL TESTING INSPECTION &  
CERTIFICATION COLOMBIA S A S Sigla:  
ITICCOL S.A.S

NIT. 900.424.702-7

Carrera 47 106 A 51 Bogotá D.C., Colombia

La acreditación de este Organismo de Evaluación de la Conformidad se ha realizado con respecto a los requisitos especificados en la norma internacional.

### ISO/IEC 17024:2012

Requisitos generales para los organismos que realizan certificación de personas.

Esta Acreditación es aplicable al alcance establecido en el anexo de este certificado, identificado con el código:

# 14-OCP-006

Fecha de publicación  
del Otorgamiento:

2015-08-12

Fecha de Renovación:

2023-08-12

Fecha de publicación  
última actualización:

2024-01-30

Fecha de vencimiento:

2028-08-11

La vigencia de este certificado puede ser verificada en [onac.org.co/directorio-de-acreditados/buscador-por-organismo](https://onac.org.co/directorio-de-acreditados/buscador-por-organismo) o escaneando el código QR



  
Director Ejecutivo

# ANEXO DEL CERTIFICADO

INTERNATIONAL TESTING INSPECTION & CERTIFICATION COLOMBIA S A S Sigla: ITICCOL S.A.S

14-OCP-006

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17024:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Tipo de Certificación de Personas	Documento Normativo	Esquema de Certificación
Reparador de artefactos a gas uso residencial y comercial	<p>NSCL 280202086 Versión 2 SENA Evaluar funcionamiento de equipos a gas de acuerdo con procedimientos técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2018-11-21</p> <p>NSCL 280202119 Versión 1 SENA Reparar artefactos a gas de acuerdo con el manual del fabricante y normativa técnica. Fecha de Aprobación: 2022-03-29</p>	<p>ITIC-T-CP-DI-030 Esquema de Certificación Reparador y Mantenimiento de Artefactos a Gas para Uso Residencial y Comercial Versión 006, Julio 11 de 2023</p>
Inspector de instalaciones para suministro de GAS a usuarios residenciales y comerciales.	<p>NSCL 280202086 Versión 2 SENA Evaluar funcionamiento de equipos a gas de acuerdo con procedimientos técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2018-11-21</p> <p>NSCL 280202090 Versión 2 SENA Evaluar instalaciones de gas según procedimientos técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2018-11-21</p>	<p>ITIC-T-CP-DI-029 Esquema de Certificación Inspector de Instalaciones para el Suministro de Gas a Usuarios Residenciales y Comerciales. Versión 004, Julio 18 de 2020</p>
Instalador de sistemas para el suministro de gas combustible en edificaciones residenciales y comerciales – construcción mediante uniones roscadas.	<p>EFO SENA: 480202019 Versión 2. Instalador de redes de gas. Fecha publicación: 2020-12-09</p> <p>NSCL 280202104 SENA Versión 1 Preparar instalación de red interna según requerimientos de diseño y normativa del sector de Gas. Fecha de Aprobación: 2019-12-04.</p> <p>NSCL 280202105 SENA Versión 1 Tender tuberías de red interna según diseño y normativa de instalaciones de gas. Fecha de Aprobación: 2019-12-04.</p> <p>NSCL 280202107 SENA Versión 1 Roscar Tuberías de acuerdo con procedimiento técnico y tubería. Fecha de Aprobación: 2019-12-04</p> <p>NSCL 280202110 SENA Versión 1 Habilitar artefactos a gas según manuales técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2019-12-04.</p> <p>NSCL 280202096 Versión 2 SENA Habilitar sistemas de gas según procedimientos y normativa técnica. Fecha de Aprobación: 2019-12-04.</p> <p>NSCL 280202092 Versión 2 SENA Instalar centros de medición de gas según procedimientos técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2022-03-29.</p>	<p>ITIC-T-CP-DI-028 Esquema de Certificación Instalador de Sistemas para el Suministro de Gas Combustible en Edificaciones Residenciales y Comerciales. Versión 004, 2022-11-21</p>

# ANEXO DEL CERTIFICADO

INTERNATIONAL TESTING INSPECTION & CERTIFICATION COLOMBIA S A S Sigla: ITICCOL S.A.S

14-OCP-006

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17024:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Tipo de Certificación de Personas	Documento Normativo	Esquema de Certificación
<p>Instalador de sistemas para el suministro de gas combustible en edificaciones residenciales y comerciales – construcción mediante uniones abocinadas y/o anillo de compresión.</p>	<p>EFO SENA: 480202019 Versión 2. Instalador de redes de gas. Fecha publicación: 2020-12-09.</p> <p>NSCL 280202104 SENA Versión 1 Preparar instalación de red interna según requerimientos de diseño y normativa del sector de Gas. Fecha de Aprobación: 2019-12-04.</p> <p>NSCL 280202105 SENA Versión 1 Tender tuberías de red interna según diseño y normativa de instalaciones de gas. Fecha de Aprobación: 2019-12-04.</p> <p>NSCL 280202108 SENA Versión 1 Abocinar tuberías de acuerdo con procedimiento técnico y normativa. Fecha de Aprobación: 2019-12-04.</p> <p>NSCL 280202110 SENA Versión 1 Habilitar artefactos a gas según manuales técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2019-12-04.</p> <p>NSCL 280202096 Versión 2 SENA Habilitar sistemas de gas según procedimientos y normativa técnica. Fecha de Aprobación: 2019-12-04.</p> <p>NSCL 280202092 Versión 2 SENA Instalar centros de medición de gas según procedimientos técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2022-03-29.</p>	<p>ITIC-T-CP-DI-028 Esquema de Certificación Instalador de Sistemas para el Suministro de Gas Combustible en Edificaciones Residenciales y Comerciales.</p> <p>Versión 004, 2022-11-21</p>

# ANEXO DEL CERTIFICADO

INTERNATIONAL TESTING INSPECTION & CERTIFICATION COLOMBIA S A S Sigla: ITICCOL S.A.S

14-OCP-006

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17024:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Tipo de Certificación de Personas	Documento Normativo	Esquema de Certificación
<p>Instalador de sistemas para el suministro de gas combustible en edificaciones residenciales y comerciales – construcción mediante uniones soldadas.</p>	<p>EFO SENA: 480202019 Versión 2. Instalador de redes de gas. Fecha publicación: 2020-12-09.</p> <p>NSCL 280202104 SENA Versión 1 Preparar instalación de red interna según requerimientos de diseño y normativa del sector de Gas. Fecha de Aprobación: 2019-12-04.</p> <p>NSCL 280202105 SENA Versión 1 Tender tuberías de red interna según diseño y normativa de instalaciones de gas. Fecha de Aprobación: 2019-12-04.</p> <p>NSCL 290202083 SENA Versión 1 Soldar Tubería de acuerdo con procedimiento técnico. Fecha de Aprobación: 2020-06-25.</p> <p>NSCL 280202110 SENA Versión 1 Habilitar artefactos a gas según manuales técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2019-12-04.</p> <p>NSCL 280202096 Versión 2 SENA Habilitar sistemas de gas según procedimientos y normativa técnica. Fecha de Aprobación: 2019-12-04.</p> <p>NSCL 280202092 Versión 2 SENA Instalar centros de medición de gas según procedimientos técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2022-03-29.</p>	<p>ITIC-T-CP-DI-028 Esquema de Certificación Instalador de Sistemas para el Suministro de Gas Combustible en Edificaciones Residenciales y Comerciales. Versión 004, 2022-11-21</p>
<p>Operador para suministrar Gas Natural Comprimido Vehicular en Estaciones De Servicio.</p>	<p>NSCL 210601020 Versión 2 SENA. Atender clientes de acuerdo con procedimiento de servicio y normativa. Fecha de Aprobación: 2021-12-14.</p> <p>NSCL 280202099 Versión 2 SENA Manejar sistema de compresión de gas de acuerdo con procedimientos técnicos y normativa. Fecha de Aprobación: 2022-11-08.</p> <p>NSCL 290302027 Versión 1 SENA Suministrar Combustibles de acuerdo con procedimientos operativos y normativa técnica de estaciones de servicio. Fecha de Aprobación: 2021-12-14.</p>	<p>ITIC-T-CP-DI-055 Esquema de Certificación Operador para Suministrar Gas Natural Comprimido Vehicular en Estaciones de Servicio. Versión 003, 2022-11-21</p>

# ANEXO DEL CERTIFICADO

INTERNATIONAL TESTING INSPECTION & CERTIFICATION COLOMBIA S A S Sigla: ITICCOL S.A.S

14-OCP-006

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17024:2012

**Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo**

Tipo de Certificación de Personas	Documento Normativo	Esquema de Certificación
Operador para Mantenimiento de Equipos en Estaciones de Servicio para el Suministro de GNCV.	NSCL 290302025 Versión 1 SENA Mantener sistema de gas natural comprimido de acuerdo con reglamento técnico de estaciones de servicio. Fecha de Aprobación: 2017-12-11.. Extensión fecha de revisión 2023-12-23	ITIC-T-CP-DI-056 Esquema de Certificación Operador para Mantenimiento de Equipos en Estaciones de Servicio. Versión 003, noviembre 27 de 2019
Instalador de Equipos de Conversión a GNCV, en Vehículos Automotores.	<p>NSCL 280601093 Versión 1 SENA Acondicionar vehiculos de acuerdo con procedimientos de mantenimiento preventivo y normativos. Fecha de aprobación: 2017-04-07. Extensión fecha de revisión 2023-12-31.</p> <p>NSCL 280601096 Versión 1 SENA Reparar sistema de combustible de acuerdo con procedimientos y parámetros del ciclo Otto. Fecha de aprobación: 2017-04-07. Extensión fecha de revisión 2023-12-31.</p> <p>NSCL 280601117 Versión 1 SENA Instalar equipo de gas vehicular de acuerdo con procedimientos técnicos y normativa de control ecológico. Fecha de aprobación: 2019-12-04.</p>	ITIC-T-CP-DI-057 Esquema de Certificación para Mecánico Instalador de Equipos de Conversión a GNCV en Vehículos Automotores. Versión 004, Julio 13 de 2023

## Sitios cubiertos por la acreditación

**Sede principal:** Carrera 47 106 A 51 Bogotá D.C., Colombia