



EL ORGANISMO NACIONAL DE ACREDITACIÓN DE COLOMBIA
acredita a:

INTERTEK COLOMBIA S.A

NIT: 800.069.554-8

Calle 127 A No. 53 A - 45 Torre 11 Oficina 1103, 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 17065:2012

Esta Acreditación es aplicable al alcance establecido en el anexo

11-CPR-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

11-CPR-002

Fecha de Otorgamiento:	2012-09-18	Fecha Última Modificación:	2020-12-18
Fecha de Renovación:	2020-09-18	Fecha de Vencimiento:	2025-09-17


Director Ejecutivo





ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A

11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
14 Caucho y productos de plástico	22.29	Otros productos de plástico	Cintas Aislantes Eléctricas	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Cajas y conduleta (Encerramientos)	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
14 Caucho y productos de plástico	22.29	Otros productos de plástico	Estructuras, postes y crucetas de fibras poliméricas reforzadas para redes eléctricas	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
14 Caucho y productos de plástico	22.29	Otros productos de plástico	Postes de fibras poliméricas reforzadas para alumbrado público	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público - RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía (Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento:

2012-09-18

Fecha Última Modificación:

2020-12-18

Fecha de Renovación:

2020-09-18

Fecha de Vencimiento:

2025-09-17


Director Ejecutivo

Página 2 de 23



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A

11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
15 Productos minerales no metálicos	23.31	Azulejos y baldosas de cerámica	Baldosas Cerámicas	Reglamento Técnico Ecuatoriano RTE INEN 033: 2008 Numeral 7. Rotulado	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1b
15 Productos minerales no metálicos	23.41	Artículos cerámicos de uso doméstico y ornamental	Productos cerámicos y demás artículos de uso doméstico, higiene o tocador	Reglamento Técnico Ecuatoriano RTE INEN 010 (1R): 2010 Numeral 7. Rotulado	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1b
15 Productos minerales no metálicos	23.41	Artículos cerámicos de uso doméstico y ornamental	Vajillas de Cerámica y Utensilios de Cerámica empleados en la Cocción de Alimentos, Utensilios de Vidrio y Vitrocerámica y Demas Utensilios de Cerámica Destinados a Estar en Contacto con Alimentos y Bebidas	Resolución 1893 del 16 julio de 2019 Reglamento Técnico de Emergencia para los Utensilios de Vidrio, Cerámica y Vitrocerámica, Vajillas de Vidrio, Cerámica y Vitrocerámica en Contacto con Alimentos, y Utensilios de Cerámica Empleados en la Cocción de Alimentos, que se Fabriquen, Importen y Comercialicen en el Territorio Nacional del Ministerio de Salud y Protección Social de Colombia.	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1b, 4 y 5
17 Metales básicos y productos metálicos	25.99	Otros productos metálicos n.c.o.p.	Ollas a presión y accesorios	Resolución 0942 del 16 de mayo de 2018 del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo (Colombia) - Por la cual se expide el Reglamento Técnico para Ollas de Presión de uso doméstico que se importen o produzcan nacionalmente para su comercialización en Colombia.	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Canalizaciones (Canaletas, ductos, tubos, tuberías, y buses de barras) y accesorios	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento:

2012-09-18

Fecha Última Modificación:

2020-12-18

Fecha de Renovación:

2020-09-18

Fecha de Vencimiento:

2025-09-17


Director Ejecutivo

Página 3 de 23



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A

11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Bandejas portacables	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
17 Metales básicos y productos metálicos	25.99	Otros productos metálicos n.c.o.p.	Bóvedas, Puertas Cortafuegos, Compuertas de ventilación y Sello cortafuego	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
17 Metales básicos y productos metálicos	24.10	Productos básicos de hierro, acero y ferroaleaciones	Herrajes de líneas de transmisión y redes de distribución eléctrica	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
17 Metales básicos y productos metálicos	25.11	Estructuras metálicas y sus componentes	Estructuras, postes y crucetas para redes eléctricas	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	WS-OP-1 Procedimiento del Servicio de Certificación de Productos ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b y 5

Fecha de Otorgamiento:

2012-09-18

Fecha Última Modificación:

2020-12-18

Fecha de Renovación:

2020-09-18

Fecha de Vencimiento:

2025-09-17


Director Ejecutivo

Página 4 de 23



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A

11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
17 Metales básicos y productos metálicos	25.11	Estructuras metálicas y sus componentes	Postes y brazos metálicos para alumbrado público	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía (Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.90	Otro material y equipo eléctrico	Electrodos de puesta a tierra	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.90	Otro material y equipo eléctrico	Puesta a tierra temporales	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.32	Hilos y cables electrónicos y eléctricos	Conductor de electrodo de puesta a tierra o conductor a tierra	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento:

2012-09-18

Fecha Última Modificación:

2020-12-18

Fecha de Renovación:

2020-09-18

Fecha de Vencimiento:

2025-09-17


Director Ejecutivo

Página 5 de 23



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A

11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.32	Hilos y cables electrónicos y eléctricos	Conductor de protección o de puesta a tierra de equipos	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.32	Hilos y cables electrónicos y eléctricos	Alambres y cables para uso eléctrico	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Bombillas y tubos fluorescentes	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público - RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Portabombillas para lámparas incandescentes o fluorescentes compacta con balasto integrado	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público - RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento: 2012-09-18 **Fecha Última Modificación:** 2020-12-18

Fecha de Renovación: 2020-09-18 **Fecha de Vencimiento:** 2025-09-17

Alfonso Giraldo

 Director Ejecutivo



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A
11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Portalámparas o Portabombillas	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Portabombillas para lámparas fluorescentes o Sockets	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Portabombillas alumbrado público	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.90	Otro material y equipo eléctrico	Cercas Eléctricas: Generadores de pulso o controladores	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento: 2012-09-18 **Fecha Última Modificación:** 2020-12-18

Fecha de Renovación: 2020-09-18 **Fecha de Vencimiento:** 2025-09-17

Alfonso Giraldo

Director Ejecutivo



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A
11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Clavijas y tomacorrientes	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.12	Aparatos de distribución y control eléctrico	Dispositivos de protección contra sobre tensiones transitorias (DPS)	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.12	Aparatos de distribución y control eléctrico	Interruptores, reconectadores, seccionadores de media tensión	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Pulsadores	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento: 2012-09-18 **Fecha Última Modificación:** 2020-12-18
Fecha de Renovación: 2020-09-18 **Fecha de Vencimiento:** 2025-09-17

Alfonso Giraldo

 Director Ejecutivo



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A

11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Interruptores manuales de baja tensión	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Interruptores automáticos de baja tensión	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.12	Aparatos de distribución y control eléctrico	Cortacircuitos para redes de distribución	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.11	Motores, generadores y transformadores eléctricos	Motores y generadores eléctricos	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.12	Aparatos de distribución y control eléctrico	Tableros de baja tensión	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento: 2012-09-18 **Fecha Última Modificación:** 2020-12-18

Fecha de Renovación: 2020-09-18 **Fecha de Vencimiento:** 2025-09-17

Alfredo Giraldo

 Director Ejecutivo



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A
11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.12	Aparatos de distribución y control eléctrico	Celdas de media tensión	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.11	Motores, generadores y transformadores eléctricos	Transformadores eléctricos	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.90	Otro material y equipo eléctrico	Extensiones y multitomas para baja tensión	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Extensiones para iluminación decorativa y alumbrados navideños	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público - RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento: 2012-09-18 **Fecha Última Modificación:** 2020-12-18
Fecha de Renovación: 2020-09-18 **Fecha de Vencimiento:** 2025-09-17

Alfonso Giraldo
 Director Ejecutivo



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A

11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.90	Otro material y equipo eléctrico	Aisladores eléctricos usados en líneas de transmisión, redes de distribución, subestaciones y barrajes equipotenciales de tensión superior a 100 V	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	WS-OP-1 Procedimiento del Servicio de Certificación de Productos ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b y 5
15 Productos minerales no metálicos	23.19	Fabricación y manipulado de otro vidrio, incluido el vidrio técnico	Aisladores eléctricos usados en líneas de transmisión, redes de distribución, subestaciones y barrajes equipotenciales de tensión superior a 100 V	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	WS-OP-1 Procedimiento del Servicio de Certificación de Productos ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b y 5
15 Productos minerales no metálicos	23.43	Aisladores y piezas aislantes de material cerámico	Aisladores eléctricos usados en líneas de transmisión, redes de distribución, subestaciones y barrajes equipotenciales de tensión superior a 100 V	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	WS-OP-1 Procedimiento del Servicio de Certificación de Productos ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.12	Aparatos de distribución y control eléctrico	Fusibles	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.90	Otro material y equipo eléctrico	Condensadores de media y baja tensión	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento: 2012-09-18 **Fecha Última Modificación:** 2020-12-18

Fecha de Renovación: 2020-09-18 **Fecha de Vencimiento:** 2025-09-17

Alfonso Giraldo

 Director Ejecutivo



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A

11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.90	Otro material y equipo eléctrico	Unidades de potencia ininterrumpida (UPS)	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.90	Otro material y equipo eléctrico	Unidades de tensión regulada	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.90	Otro material y equipo eléctrico	Señales de aeronavegación (Balizas)	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.90	Otro material y equipo eléctrico	Productos utilizados en instalaciones especiales.	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento:

2012-09-18

Fecha Última Modificación:

2020-12-18

Fecha de Renovación:

2020-09-18

Fecha de Vencimiento:

2025-09-17


Director Ejecutivo

Página 12 de 23



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A

11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Bombilla incandescente de potencia mayor a 25W y menor a 200W, tensión entre 100V y 250V	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Bombilla HID	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Sensores para el control de iluminación	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento: 2012-09-18 **Fecha Última Modificación:** 2020-12-18

Fecha de Renovación: 2020-09-18 **Fecha de Vencimiento:** 2025-09-17

Alfonso Giraldo

 Director Ejecutivo



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A

11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Lumiductos	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Bombilla incandescente halógena.	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Bombilla fluorescente compacta con balasto independiente.	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento:

2012-09-18

Fecha Última Modificación:

2020-12-18

Fecha de Renovación:

2020-09-18

Fecha de Vencimiento:

2025-09-17


Director Ejecutivo

Página 14 de 23



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A

11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Bombilla fluorescente compacta con balasto incorporado	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Lámpara de mercurio de baja presión (fluorescente con balasto independiente)	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Bombilla de descarga de vapor de mercurio de alta presión	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento: 2012-09-18 **Fecha Última Modificación:** 2020-12-18

Fecha de Renovación: 2020-09-18 **Fecha de Vencimiento:** 2025-09-17

Alfonso Giraldo

Director Ejecutivo



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A
11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Bombilla de halogenuros metálicos	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Diodos emisores de luz LED, OLEP o LEP	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Lámparas de inducción	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento: 2012-09-18 **Fecha Última Modificación:** 2020-12-18
Fecha de Renovación: 2020-09-18 **Fecha de Vencimiento:** 2025-09-17

Alfonso Giraldo

 Director Ejecutivo



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A

11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Bombillas de vapor de sodio de alta presión	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Luminarias	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Proyectores	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento:

2012-09-18

Fecha Última Modificación:

2020-12-18

Fecha de Renovación:

2020-09-18

Fecha de Vencimiento:

2025-09-17


Director Ejecutivo

Página 17 de 23



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A

11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.11	Motores, generadores y transformadores eléctricos	Balastos electromagnéticos para bombillas fluorescentes	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía (Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.11	Motores, generadores y transformadores eléctricos	Balastos para bombillas de descarga de alta intensidad (HID)	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía (Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.11	Motores, generadores y transformadores eléctricos	Balastos electrónicos	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía (Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento:

2012-09-18

Fecha Última Modificación:

2020-12-18

Fecha de Renovación:

2020-09-18

Fecha de Vencimiento:

2025-09-17



Director Ejecutivo

Página 18 de 23



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A
11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Arrancadores para bombillas de sodio	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Arrancadores para bombillas distintas a las de sodio	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.90	Otro material y equipo eléctrico	Condensadores para conjunto eléctrico de bombillas de descarga de gas	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento: 2012-09-18 **Fecha Última Modificación:** 2020-12-18
Fecha de Renovación: 2020-09-18 **Fecha de Vencimiento:** 2025-09-17

Alfonso Giraldo

 Director Ejecutivo



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A

11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.12	Aparatos de distribución y control eléctrico	Contactores y Relés	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 Resolución 90795 de 25 julio de 2014 Resolución 40492 de 24 de abril de 2015 Resolución 40908 de 5 de septiembre de 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Fotocontroles y bases para alumbrado publico	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Contactores para control en grupos de sistemas de iluminación	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento: 2012-09-18 **Fecha Última Modificación:** 2020-12-18

Fecha de Renovación: 2020-09-18 **Fecha de Vencimiento:** 2025-09-17

Alfonso Giraldo

 Director Ejecutivo



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A
11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Atenuador automático de luminosidad	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Equipos para control automático de iluminación	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento: 2012-09-18 **Fecha Última Modificación:** 2020-12-18

Fecha de Renovación: 2020-09-18 **Fecha de Vencimiento:** 2025-09-17

Alfonso Giraldo

 Director Ejecutivo



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A

11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Fusibles y portafusibles para luminarias de alumbrado publico	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Rieles eléctricos para luminarias tipo spot	Reglamento técnico de iluminación y alumbrado público – RETILAP (Colombia) del Ministerio de Minas y Energía(Colombia) Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 Resolución 181568 del 1 de septiembre de 2010 Resolución 182544 del 29 de diciembre de 2010 Resolución 180173 del 14 de febrero de 2011 Resolución 91872 de diciembre 28 de 2012 Resolución 90980 de noviembre 15 de 2013 Resolución 40122 de febrero 8 de 2016	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1a, 1b, 4 y 5
19 Equipo eléctrico y óptico	27.20	Baterías y acumuladores eléctricos	Pilas zinc-carbón y alcalinas	Resolución 0721 del 16 de abril de 2018 del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo y el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (Colombia) – Por la cual se expide el Reglamento Técnico para pilas Zinc – Carbón y Alcalinas que se importen o fabriquen nacionalmente para su comercialización en Colombia. Resolución 2271 del 11 de diciembre de 2019 Por la cual se modifica parcialmente la Resolución 0721 del 2018	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1b, 3, 4 y 5

Fecha de Otorgamiento: 2012-09-18 **Fecha Última Modificación:** 2020-12-18

Fecha de Renovación: 2020-09-18 **Fecha de Vencimiento:** 2025-09-17

Alfonso Giraldo

 Director Ejecutivo



ANEXO DE CERTIFICADO

INTERTEK COLOMBIA S.A
11-CPR-002

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17065:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Código IAF	Código NACE	Categoría	Producto / Proceso / Servicio a certificar	Documento Normativo	Esquema de Certificación
23 Fabricación no clasificada en otra parte	32.40	Juegos y juguetes	Juguetes	Resolución 3388 del 8 de septiembre de 2008 de Ministerio de la Protección Social (Colombia) - Resolución 3117 del 25 de agosto de 2015 de Ministerio de Salud y Protección Social (Colombia)	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1b, 4 y 5
23 Fabricación no clasificada en otra parte	32.40	Juegos y juguetes	Juguetes	Resolución 0686 del 5 de marzo de 2018 del Ministerio de Salud y Protección Social (Colombia) - Por la cual se expide el Reglamento Técnico que deben cumplir los juguetes y sus accesorios, que se fabriquen, importen y comercialicen en el territorio nacional.	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 1b, 4 y 5
38 Actividades sanitarias y de asistencia social	86.90	Otras actividades sanitarias	Protocolos de Bioseguridad	Resolución No. 0576 de 27 mayo 2020 Ministerio de Comercio Industria y Turismo. Por medio de la cual se crea el sello de Calidad "Check in Certificado" y se establecen las condiciones para obtener su uso. Resolución No. 666 del 24 de abril de 2020 del Ministerio de Salud y Protección Social. Por medio de la cual se adopta el producto general de Bioseguridad para mitigar, controlar y realizar el adecuado manejo de pandemia del Coronavirus COVID -19	Anexo 1 WS-OP-1 Procedimiento del servicio de certificación de producto ISO/IEC 17067 Esquemas 6

Sitios cubiertos por la acreditación

Sede Principal: Calle 127 A No. 53 A - 45 Torre 11 Oficina 1103 Bogotá D.C., Colombia

Fecha de Otorgamiento: 2012-09-18 **Fecha Última Modificación:** 2020-12-18
Fecha de Renovación: 2020-09-18 **Fecha de Vencimiento:** 2025-09-17

Alfonso Giraldo

 Director Ejecutivo