



**EL ORGANISMO NACIONAL DE ACREDITACIÓN DE COLOMBIA**  
acredita a:

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

NIT: 900.429.938-0

Carrera. 15 No. 93A-62 Of. 501, 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-005

*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](http://www.onac.org.co)*

Certificado de Acreditación

11-CPR-005

Fecha de Otorgamiento:	2012-04-12	Fecha Última Modificación:	2020-07-28
Fecha de Renovación:	2020-04-12	Fecha de Vencimiento:	2025-04-11

  
Director Ejecutivo





**ANEXO DE CERTIFICADO**

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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	22.11	Neumáticos y cámaras de caucho; reconstrucción y recauchutado de neumáticos	Llantas neumáticas nuevas y reencauchadas para uso en vehículos automotores y sus remolques	Resolución número 0481 de 04 marzo del 2009 del Ministerio de Comercio, industria y turismo. Por la cual se expide el Reglamento Técnico para llantas neumáticas que se fabriquen, importen o se reencauchen y se comercialicen para uso en vehículos automotores y sus remolques. Resolución número 0230 de 27 de enero del 2010 del ministerio de comercio, industria y turismo, Resolución número 2899 de 5 de agosto del 2011 del ministerio de comercio, industria y turismo	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento: 2012-04-12      Fecha Última Modificación: 2020-07-28

Fecha de Renovación: 2020-04-12      Fecha de Vencimiento: 2025-04-11

\_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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	22.21	Placas, hojas, tubos y perfiles de plástico	Tubería de acueducto y alcantarillado, para uso sanitario y agua lluvias y sus accesorios Tubos de poli (cloruro de vinilo) (PVC)	Resolución 501 del 4 de agosto de 2018 del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio "Por la cual se expiden los requisitos técnicos relacionados con composición química e información, que deben cumplir los tubos, ductos y accesorios de acueducto y alcantarillado, los de uso sanitario y los de aguas lluvias, que adquieran las personas prestadoras de los servicios de acueducto y alcantarillado, así como las instalaciones hidrosanitarias al interior de viviendas y se derogan las Resoluciones 1166 de 2006 y 1127 de 2007"	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
14 Caucho y productos de plástico	22.29	Otros productos de plástico	Cintas Aislantes eléctricas	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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 retrorreflectivas	Resolución 538 del 25 febrero de 2013 por la cual se expide el Reglamento Técnico aplicable a cintas retrorreflectivas para uso en vehículos automotores y sus remolques que se fabriquen, importen o comercialicen en Colombia del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
14 Caucho y productos de plástico	22.29	Otros productos de plástico	Bandejas portacables y canalizaciones (Canaletas ductos, tubos, tuberías y buses de barra). Plástico	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento: 2012-04-12 Fecha Última Modificación: 2020-07-28

Fecha de Renovación: 2020-04-12 Fecha de Vencimiento: 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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	Cajas y conuletas de conexión para tensión menor a 1000 V (plásticas).	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
14 Caucho y productos de plástico	22.21	Placas, hojas, tubos y perfiles de plástico	Tubería de acueducto y alcantarillado, para uso sanitario y agua lluvias y sus accesorios tubos de fibra de vidrio	Resolución 501 del 4 de agosto de 2018 del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio por la cual se expiden los requisitos técnicos relacionados con composición química e información, que deben cumplir los tubos, ductos y accesorios de acueducto y alcantarillado, los de uso sanitario y los de aguas lluvias, que adquieran las personas prestadoras de los servicios de acueducto y alcantarillado, así como las instalaciones hidrosanitarias al interior de viviendas y se derogan las Resoluciones 1166 de 2006 y 1127 de 2007	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento:

2012-04-12

Fecha Última Modificación:

2020-07-28

Fecha de Renovación:

2020-04-12

Fecha de Vencimiento:

2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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	23.11	Vidrio plano	Vidrios de seguridad para uso en vehículos y sus remolques	Resolución 0322 de abril 19 de 2002 por la cual se expide el Reglamento Técnico No RTC-002MDE para acristalamientos de seguridad que se fabriquen o importen o comercialicen para uso en vehículos automotores y sus remolques, que circulen en Colombia del Ministerio de Desarrollo Económico Resolución 0935 del 21 de abril de 2008 del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo - Reglamento Técnico para acristalamientos de seguridad Resolución 1289 del 27 de mayo de 2008 del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
15 Productos minerales no metálicos	23.11	Vidrio plano	Vidrios de seguridad resistentes a las balas para uso en vehículos y remolques	Resolución 0934:2008 Reglamento Técnico para acristalamientos de seguridad resistentes a las balas para uso en vehículos automotores y sus remolques, tanto de fabricación nacional como importados, para su comercialización en Colombia del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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	23.41	Artículos cerámicos de uso doméstico y ornamental	Vajillas de cerámica y utensilios de cerámica empleados en la cocción de alimentos, utensilios de vidrio y de vitrocerámica y demás utensilios de cerámica destinados a estar en contacto con alimentos y bebidas	Resolución No. 1893 del 16 julio de 2019 con la cual se emite el 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	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento:

2012-04-12

Fecha Última Modificación:

2020-07-28

Fecha de Renovación:

2020-04-12

Fecha de Vencimiento:

2025-04-11

*Alfredo Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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
16 Hormigón, cemento, cal, yeso, etc.	23.61	Elementos de hormigón para la construcción	Tubería de acueducto y alcantarillado, para uso sanitario y agua lluvias y sus accesorios tubos de arcilla vitrificada (gres)	Resolución 501 del 4 de agosto de 2018 del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio por la cual se expiden los requisitos técnicos relacionados con composición química e información, que deben cumplir los tubos, ductos y accesorios de acueducto y alcantarillado, los de uso sanitario y los de aguas lluvias, que adquieran las personas prestadoras de los servicios de acueducto y alcantarillado, así como las instalaciones hidrosanitarias al interior de viviendas y se derogan las Resoluciones 1166 de 2006 y 1127 de 2007	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento:

2012-04-12

Fecha Última Modificación:

2020-07-28

Fecha de Renovación:

2020-04-12

Fecha de Vencimiento:

2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo





**ANEXO DE CERTIFICADO**

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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
16 Hormigón, cemento, cal, yeso, etc.	23.61	Elementos de hormigón para la construcción	Tubería de acueducto y alcantarillado, para uso sanitario y agua lluvias y sus accesorios tubos de concreto reforzado	Resolución 501 del 4 de agosto de 2018 del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio por la cual se expiden los requisitos técnicos relacionados con composición química e información, que deben cumplir los tubos, ductos y accesorios de acueducto y alcantarillado, los de uso sanitario y los de aguas lluvias, que adquieran las personas prestadoras de los servicios de acueducto y alcantarillado, así como las instalaciones hidrosanitarias al interior de viviendas y se derogan las Resoluciones 1166 de 2006 y 1127 de 2007	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento: 2012-04-12 Fecha Última Modificación: 2020-07-28

Fecha de Renovación: 2020-04-12 Fecha de Vencimiento: 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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
16 Hormigón, cemento, cal, yeso, etc.	23.65	Fibrocimiento	Tubería de acueducto y alcantarillado, para uso sanitario y agua lluvias y sus accesorios Tubos de asbesto cemento	Resolución 501 del 4 de agosto de 2018 del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio por la cual se expiden los requisitos técnicos relacionados con composición química e información, que deben cumplir los tubos, ductos y accesorios de acueducto y alcantarillado, los de uso sanitario y los de aguas lluvias, que adquieran las personas prestadoras de los servicios de acueducto y alcantarillado, así como las instalaciones hidrosanitarias al interior de viviendas y se derogan las Resoluciones 1166 de 2006 y 1127 de 2007	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
17 Metales básicos y productos metálicos	24.10	Productos básicos de hierro, acero y ferroaleaciones	Barras Corrugadas para refuerzo de concreto	Resolución 1856 del 4 de octubre de 2017 Por la cual se expide el Reglamento Técnico aplicable a barras corrugadas de baja aleación para refuerzo de concreto en construcciones sismo resistentes que se fabriquen, importen o comercialicen en Colombia del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento: 2012-04-12 Fecha Última Modificación: 2020-07-28

Fecha de Renovación: 2020-04-12 Fecha de Vencimiento: 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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	24.10	Productos básicos de hierro, acero y ferroaleaciones	Herrajes de líneas de transmisión y redes de distribución	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
17 Metales básicos y productos metálicos	25.11	Estructuras metálicas y sus componentes	Postes y estructuras para uso en redes eléctricas	Requisitos especificados en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE - Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013, 90907 del 25 de Octubre de 2013, 90795 del 25 de julio de 2014, 40492 del 24 de abril de 2015 y 40908 del 05 de septiembre de 2018.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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	24.20	Tubos, tuberías, perfiles huecos y sus accesorios, de acero	Tubería de acueducto y alcantarillado, para uso sanitario y agua lluvias y sus accesorios Tubos de hierro dúctil	Resolución 501 del 4 de agosto de 2018 del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio por la cual se expiden los requisitos técnicos relacionados con composición química e información, que deben cumplir los tubos, ductos y accesorios de acueducto y alcantarillado, los de uso sanitario y los de aguas lluvias, que adquieran las personas prestadoras de los servicios de acueducto y alcantarillado, así como las instalaciones hidrosanitarias al interior de viviendas y se derogan las Resoluciones 1166 de 2006 y 1127 de 2007	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
17 Metales básicos y productos metálicos	25.12	Carpintería metálica	Compuerta de ventilación	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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	25.12	Carpintería metálica	Puertas Cortafuego	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
17 Metales básicos y productos metálicos	25.12	Carpintería metálica	Sellos cortafuego	Requisitos especificados en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE - Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013, 90907 del 25 de Octubre de 2013, 90795 del 25 de julio de 2014, 40492 del 24 de abril de 2015 y 40908 del 05 de septiembre de 2018.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento: 2012-04-12      Fecha Última Modificación: 2020-07-28

Fecha de Renovación: 2020-04-12      Fecha de Vencimiento: 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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	25.29	Otras cisternas, grandes depósitos y contenedores de metal	Cilindros sin costuras de alta presión para gases industriales y medicinales	Resolución 2876 del 05 de julio de 2013 por el cual se expide el Reglamento técnico aplicable a la información del estampe original, etiquetado y aspecto físico de cilindros sin costuras o sin soldaduras, de alta presión para gases no industriales y medicinales, que se importen o se fabriquen nacionalmente para su comercialización o uso en Colombia del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
17 Metales básicos y productos metálicos	25.99	Otros productos metálicos n.c.o.p.	Bandejas portacables y canalizaciones (Canaletas, ductos, tubos, tuberías y buses de barra) Metálicas	Requisitos especificados en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE - Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013, 90907 del 25 de Octubre de 2013, 90795 del 25 de julio de 2014, 40492 del 24 de abril de 2015 y 40908 del 05 de septiembre de 2018.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento: 2012-04-12 Fecha Última Modificación: 2020-07-28

Fecha de Renovación: 2020-04-12 Fecha de Vencimiento: 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**  
**11-CPR-005**

**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	25.99	Otros productos metálicos n.c.o.p.	Bóvedas de cortafuego	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
17 Metales básicos y productos metálicos	27.33	Dispositivos de cableado	Cajas y conuletas de conexión para tensión menor a 1000 V (metálicas).	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28  
**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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
18 Maquinaria y equipo	27.52	Aparatos domésticos no eléctricos	Calentador de agua a gas tipo acumulador y tipo paso	Reglamento técnico de etiquetado RETIQ - Ministerio de Minas y Energía - Resolución 41012 del 18 de septiembre de 2015 Resolución 40947 de 2016 Resolución 40234 de 2017 Resolución 40298 del 28 de marzo de 2018 Resolución 40993 del 28 de septiembre de 2018. Resolución 40094 del 11 de Marzo de 2020	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
18 Maquinaria y equipo	28.25	Maquinaria de ventilación y refrigeración no doméstica	Acondicionadores de aire para recintos. No doméstico	Reglamento técnico de etiquetado RETIQ - Ministerio de Minas y Energía - Resolución 41012 del 18 de septiembre de 2015 Resolución 40947 de 2016 Resolución 40234 de 2017 Resolución 40298 del 28 de marzo de 2018 Resolución 40993 del 28 de septiembre de 2018. Resolución 40094 del 11 de Marzo de 2020	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo





**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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
18 Maquinaria y equipo	28.25	Maquinaria de ventilación y refrigeración no doméstica	Acondicionadores de aire Unitarios. No doméstico	Reglamento técnico de etiquetado RETIQ - Ministerio de Minas y Energía - Resolución 41012 del 18 de septiembre de 2015 Resolución 40947 de 2016 Resolución 40234 de 2017 Resolución 40298 del 28 de marzo de 2018 Resolución 40993 del 28 de septiembre de 2018. Resolución 40094 del 11 de Marzo de 2020	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
18 Maquinaria y equipo	28.25	Maquinaria de ventilación y refrigeración no doméstica	Congeladores de uso comercial	Reglamento técnico de etiquetado RETIQ - Ministerio de Minas y Energía - Resolución 41012 del 18 de septiembre de 2015 Resolución 40947 de 2016 Resolución 40234 de 2017 Resolución 40298 del 28 de marzo de 2018 Resolución 40993 del 28 de septiembre de 2018. Resolución 40094 del 11 de Marzo de 2020	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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
18 Maquinaria y equipo	28.25	Maquinaria de ventilación y refrigeración no doméstica	Refrigeradores de uso comercial	Reglamento técnico de etiquetado RETIQ - Ministerio de Minas y Energía - Resolución 41012 del 18 de septiembre de 2015 Resolución 40947 de 2016 Resolución 40234 de 2017 Resolución 40298 del 28 de marzo de 2018 Resolución 40993 del 28 de septiembre de 2018. Resolución 40094 del 11 de Marzo de 2020	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.11	Motores, generadores y transformadores eléctricos	Motores monofásicos de corriente alterna. Motores trifásicos de inducción tipo jaula de ardilla para 60HZ	Reglamento técnico de etiquetado RETIQ - Ministerio de Minas y Energía - Resolución 41012 del 18 de septiembre de 2015 Resolución 40947 de 2016 Resolución 40234 de 2017 Resolución 40298 del 28 de marzo de 2018 Resolución 40993 del 28 de septiembre de 2018. Resolución 40094 del 11 de Marzo de 2020	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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	Motores y generadores	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.11	Motores, generadores y transformadores eléctricos	Paneles solares fotovoltaicos	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.11	Motores, generadores y transformadores eléctricos	Transformadores eléctricos	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



## ANEXO DE CERTIFICADO

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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	Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.11	Motores, generadores y transformadores eléctricos	Balastos electromagnéticos para iluminación. Balasto electrónicos para iluminación	Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento:

2012-04-12

Fecha Última Modificación:

2020-07-28

Fecha de Renovación:

2020-04-12

Fecha de Vencimiento:

2025-04-11

  
Director Ejecutivo

Página 20 de 49



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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 para lámparas de descarga de alta intensidad (HID)	Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.12	Aparatos de distribución y control eléctrico	Atenuador automático de luminosidad	Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)	Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.12	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Balastos electromagnéticos para iluminación. Balasto electrónicos para iluminación	Reglamento técnico de etiquetado RETIQ - Ministerio de Minas y Energía - Resolución 41012 del 18 de septiembre de 2015 Resolución 40947 de 2016 Resolución 40234 de 2017 Resolución 40298 del 28 de marzo de 2018 Resolución 40993 del 28 de septiembre de 2018. Resolución 40094 del 11 de Marzo de 2020	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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 térmicos y electrónicos para protección contra sobrecarga	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.12	Aparatos de distribución y control eléctrico	Cortacircuitos para redes de distribución. Interruptores, reconectores seccionadores de media tensión. Interruptores automáticos de baja tensión	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.12	Aparatos de distribución y control eléctrico	Dispositivos de protección contra sobre tensiones transitorias - DPS. Fusibles	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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	Fusibles y portafusibles para luminarias de alumbrado público	Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.12	Aparatos de distribución y control eléctrico	Interruptores automáticos de baja tensión	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo





**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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	Sensor para control de iluminación	Reglamento Técnico de Iluminación y Aluminado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.12	Aparatos de distribución y control eléctrico	Tableros Eléctricos. Tableros de baja tensión. Celdas de media tensión	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12 **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12 **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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	Transferencias automáticas	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.12	Aparatos de distribución y control eléctrico	Clavija y tomacorrientes. Extensiones y multitomas para baja tensión. Interruptores manuales de baja tensión. Pulsadores	Requisitos especificados en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE - Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013, 90907 del 25 de Octubre de 2013, 90795 del 25 de julio de 2014, 40492 del 24 de abril de 2015 y 40908 del 05 de septiembre de 2018.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento: 2012-04-12      Fecha Última Modificación: 2020-07-28

Fecha de Renovación: 2020-04-12      Fecha de Vencimiento: 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**  
**11-CPR-005**

**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	27.20	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 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
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 del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28  
**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



## ANEXO DE CERTIFICADO

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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 equipo	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.32	Hilos y cables electrónicos y eléctricos	Conductor del electrodo de puesta a tierra o conductor a tierra	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Bandejas portables y canalizaciones (Buses de barra)	Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE del Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013 90907 del 25 de Octubre de 2013 90795 del 25 de julio de 2014 40492 del 24 de abril de 2015	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento:

2012-04-12

Fecha Última Modificación:

2020-07-28

Fecha de Renovación:

2020-04-12

Fecha de Vencimiento:

2025-04-11

  
Director Ejecutivo

Página 28 de 49



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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	Canalizaciones eléctricas prefabricadas o electroductos	Requisitos especificados en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE - Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013, 90907 del 25 de Octubre de 2013, 90795 del 25 de julio de 2014, 40492 del 24 de abril de 2015 y 40908 del 05 de septiembre de 2018.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Conectores, terminales y empalmes para conductores electricos	Requisitos especificados en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE - Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013, 90907 del 25 de Octubre de 2013, 90795 del 25 de julio de 2014, 40492 del 24 de abril de 2015 y 40908 del 05 de septiembre de 2018.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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 de fuentes incandescentes o fluorescentes compacta con balasto integrado	Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Portalámparas o porta bombillas	Requisitos especificados en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE - Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013, 90907 del 25 de Octubre de 2013, 90795 del 25 de julio de 2014, 40492 del 24 de abril de 2015 y 40908 del 05 de septiembre de 2018.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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 para alumbrado público	Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.33	Dispositivos de cableado	Sockets y otro portalámparas distintos a los tipo Edison}	Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12 **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12 **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Arrancadores para lámparas de distintas a las sodio	Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:**

2012-04-12

**Fecha Última Modificación:**

2020-07-28

**Fecha de Renovación:**

2020-04-12

**Fecha de Vencimiento:**

2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo





## ANEXO DE CERTIFICADO

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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	Balastos Electrónicos	Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
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) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento:

2012-04-12

Fecha Última Modificación:

2020-07-28

Fecha de Renovación:

2020-04-12

Fecha de Vencimiento:

2025-04-11

  
Director Ejecutivo

Página 33 de 49



## ANEXO DE CERTIFICADO

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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	<p>Lámpara de mercurio de baja presión tipo fluorescentes con balasto independiente.</p> <p>Lámpara fluorescente compacta con balasto independiente.</p> <p>Lámpara fluorescente compacta con balasto incorporado.</p> <p>Lámpara de descarga de vapor de mercurio de alta presión.</p> <p>Lámpara de halogenuros metálicos.</p> <p>Lámparas de inducción de potencias mayores a 10W.</p> <p>Lámparas de vapor de sodio de alta presión.</p> <p>Diodos emisores de luz (LED) OLED o (LEP) CON POTENCIA MAYOR A 10W</p>	<p>Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía</p> <p>Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010</p> <p>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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016</p>	<p>Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067</p>

Fecha de Otorgamiento:

2012-04-12

Fecha Última Modificación:

2020-07-28

Fecha de Renovación:

2020-04-12

Fecha de Vencimiento:

2025-04-11

  
 Director Ejecutivo

Página 34 de 49



## ANEXO DE CERTIFICADO

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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	Fotocontroles y bases para alumbrado público	Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.40	Lámparas y aparatos eléctricos de iluminación	Luminarias. Extensiones para iluminación decorativa y alumbrados navideños. Proyectores	Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento:

2012-04-12

Fecha Última Modificación:

2020-07-28

Fecha de Renovación:

2020-04-12

Fecha de Vencimiento:

2025-04-11

  
\_\_\_\_\_  
Director Ejecutivo

Página 35 de 49



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**  
**11-CPR-005**

**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	27.51	Electrodomésticos	Calentador de agua eléctricos, tipo acumulador	Reglamento técnico de etiquetado RETIQ - Ministerio de Minas y Energía - Resolución 41012 del 18 de septiembre de 2015 Resolución 40947 de 2016 Resolución 40234 de 2017 Resolución 40298 del 28 de marzo de 2018 Resolución 40993 del 28 de septiembre de 2018. Resolución 40094 del 11 de Marzo de 2020	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.51	Electrodomésticos	Congeladores de uso domestico	Reglamento técnico de etiquetado RETIQ - Ministerio de Minas y Energía - Resolución 41012 del 18 de septiembre de 2015 Resolución 40947 de 2016 Resolución 40234 de 2017 Resolución 40298 del 28 de marzo de 2018 Resolución 40993 del 28 de septiembre de 2018. Resolución 40094 del 11 de Marzo de 2020	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28  
**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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	27.51	Electrodomésticos	Duchas eléctricas y calentadores eléctricos de paso	Requisitos especificados en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE - Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013, 90907 del 25 de Octubre de 2013, 90795 del 25 de julio de 2014, 40492 del 24 de abril de 2015 y 40908 del 05 de septiembre de 2018.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.51	Electrodomésticos	Lavadoras de ropa eléctricas de uso domestico	Reglamento técnico de etiquetado RETIQ - Ministerio de Minas y Energía - Resolución 41012 del 18 de septiembre de 2015 Resolución 40947 de 2016 Resolución 40234 de 2017 Resolución 40298 del 28 de marzo de 2018 Resolución 40993 del 28 de septiembre de 2018. Resolución 40094 del 11 de Marzo de 2020	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



## ANEXO DE CERTIFICADO

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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	27.51	Electrodomésticos	Refrigeradores de uso domestico	Reglamento técnico de etiquetado RETIQ - Ministerio de Minas y Energía - Resolución 41012 del 18 de septiembre de 2015 Resolución 40947 de 2016 Resolución 40234 de 2017 Resolución 40298 del 28 de marzo de 2018 Resolución 40993 del 28 de septiembre de 2018. Resolución 40094 del 11 de Marzo de 2020	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.52	Fabricación de aparatos domésticos no eléctricos	Calentadores de agua de paso continuo	Resolución 0680 de 2015 del Ministerio del Comercio, Industria y Turismo, modificada por la Resolución 1814 de 2016 del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo - Reglamento Técnico Gasodomésticos	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.52	Fabricación de aparatos domésticos no eléctricos	Calentadores de agua tipo acumulador	Resolución 0680 de 2015 del Ministerio del Comercio, Industria y Turismo, modificada por la Resolución 1814 de 2016 del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo - Reglamento Técnico Gasodomésticos	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento: 2012-04-12 Fecha Última Modificación: 2020-07-28

Fecha de Renovación: 2020-04-12 Fecha de Vencimiento: 2025-04-11

  
Director Ejecutivo

Página 38 de 49



**ANEXO DE CERTIFICADO**

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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	27.52	Fabricación de aparatos domésticos no eléctricos	Gasodomésticos para la cocción de alimentos	Reglamento técnico de etiquetado RETIQ - Ministerio de Minas y Energía - Resolución 41012 del 18 de septiembre de 2015 Resolución 40947 de 2016 Resolución 40234 de 2017 Resolución 40298 del 28 de marzo de 2018 Resolución 40993 del 28 de septiembre de 2018. Resolución 40094 del 11 de Marzo de 2020	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.52	Fabricación de aparatos domésticos no eléctricos	Gasodomésticos para la cocción de alimentos	Resolución 0680 de 2015 del Ministerio del Comercio, Industria y Turismo, modificada por la Resolución 1814 de 2016 del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo - Reglamento Técnico Gasodomésticos	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento: 2012-04-12 Fecha Última Modificación: 2020-07-28

Fecha de Renovación: 2020-04-12 Fecha de Vencimiento: 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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	Condensadores para conjunto eléctrico de lámparas de descarga en gas	Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento: 2012-04-12      Fecha Última Modificación: 2020-07-28

Fecha de Renovación: 2020-04-12      Fecha de Vencimiento: 2025-04-11

Director Ejecutivo





**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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	Contactores para control en grupo de sistemas de iluminación	Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP (Colombia) Ministerio de Minas y Energía Resoluciones 180540 del 30 Marzo de 2010 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 del 28 de diciembre de 2012, Resolución 90980 del 15 de noviembre de 2013 y Resolución 40122 del 8 de febrero de 2016	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.90	Otro material y equipo eléctrico	Aisladores eléctricos para uso en líneas, redes subestaciones y barrajes electrónicos	Requisitos especificados en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE - Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013, 90907 del 25 de Octubre de 2013, 90795 del 25 de julio de 2014, 40492 del 24 de abril de 2015 y 40908 del 05 de septiembre de 2018.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**

**11-CPR-005**

**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	Cargadores de baterías para vehículos eléctricos	Requisitos especificados en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE - Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013, 90907 del 25 de Octubre de 2013, 90795 del 25 de julio de 2014, 40492 del 24 de abril de 2015 y 40908 del 05 de septiembre de 2018.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.90	Otro material y equipo eléctrico	Cercas eléctricas: generadores de pulso o controladores	Requisitos especificados en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE - Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013, 90907 del 25 de Octubre de 2013, 90795 del 25 de julio de 2014, 40492 del 24 de abril de 2015 y 40908 del 05 de septiembre de 2018.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28

**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



## ANEXO DE CERTIFICADO

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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	Condensadores de media y baja tensión	Requisitos especificados en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE - Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013, 90907 del 25 de Octubre de 2013, 90795 del 25 de julio de 2014, 40492 del 24 de abril de 2015 y 40908 del 05 de septiembre de 2018.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.90	Otro material y equipo eléctrico	Electrodos de puesta a tierra	Requisitos especificados en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE - Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013, 90907 del 25 de Octubre de 2013, 90795 del 25 de julio de 2014, 40492 del 24 de abril de 2015 y 40908 del 05 de septiembre de 2018.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento:

2012-04-12

Fecha Última Modificación:

2020-07-28

Fecha de Renovación:

2020-04-12

Fecha de Vencimiento:

2025-04-11

  
 Director Ejecutivo

Página 43 de 49



**ANEXO DE CERTIFICADO**

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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	Productos utilizados en instalaciones especiales	Requisitos especificados en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE - Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013, 90907 del 25 de Octubre de 2013, 90795 del 25 de julio de 2014, 40492 del 24 de abril de 2015 y 40908 del 05 de septiembre de 2018	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
19 Equipo eléctrico y óptico	27.90	Otro material y equipo eléctrico	Unidades de potencia ininterrumpida (UPS). Unidades de tensión regulada (reguladores de tensión).	Requisitos especificados en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE - Ministerio de Minas y Energía. Resoluciones: 90708 del 30 de Agosto de 2013, 90907 del 25 de Octubre de 2013, 90795 del 25 de julio de 2014, 40492 del 24 de abril de 2015 y 40908 del 05 de septiembre de 2018.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento: 2012-04-12 Fecha Última Modificación: 2020-07-28

Fecha de Renovación: 2020-04-12 Fecha de Vencimiento: 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



## ANEXO DE CERTIFICADO

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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
22 Otros equipos de transporte	29.32	Productos básicos de hierro, acero y ferroatomados	Líneas rígidas de conducción	Resolución 0957 de 21 de marzo del 2012 del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo. Por la cual se expide el Reglamento Técnico aplicable a talleres, equipos y procesos de conversión a gas natural comprimido para uso vehicular	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
22 Otros equipos de transporte	29.32	Otros componentes, piezas y accesorios para vehículos de motor	Cilindro de GNCV	Resolución número 0957 del 21 de marzo del 2012 del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo por la cual se expide el Reglamento Técnico aplicable a talleres, equipos y procesos de conversión a gas natural comprimido para uso vehicular.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
22 Otros equipos de transporte	29.32	Otros componentes, piezas y accesorios para vehículos de motor	Filtro	Resolución número 0957 del 21 de marzo del 2012 del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo por la cual se expide el Reglamento Técnico aplicable a talleres, equipos y procesos de conversión a gas natural comprimido para uso vehicular.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento:

2012-04-12

Fecha Última Modificación:

2020-07-28

Fecha de Renovación:

2020-04-12

Fecha de Vencimiento:

2025-04-11

  
 Director Ejecutivo

Página 45 de 49



**ANEXO DE CERTIFICADO**

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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
22 Otros equipos de transporte	29.32	Otros componentes, piezas y accesorios para vehículos de motor	Inyector de Gas	Resolución número 0957 del 21 de marzo del 2012 del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo por la cual se expide el Reglamento Técnico aplicable a talleres, equipos y procesos de conversión a gas natural comprimido para uso vehicular.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
22 Otros equipos de transporte	29.32	Otros componentes, piezas y accesorios para vehículos de motor	Líneas flexibles de conducción	Resolución número 0957 del 21 de marzo del 2012 del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo por la cual se expide el Reglamento Técnico aplicable a talleres, equipos y procesos de conversión a gas natural comprimido para uso vehicular.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
22 Otros equipos de transporte	29.32	Otros componentes, piezas y accesorios para vehículos de motor	Válvulas utilizadas en componentes de GNCV	Resolución número 0957 del 21 de marzo del 2012 del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo por la cual se expide el Reglamento Técnico aplicable a talleres, equipos y procesos de conversión a gas natural comprimido para uso vehicular.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento: 2012-04-12 Fecha Última Modificación: 2020-07-28

Fecha de Renovación: 2020-04-12 Fecha de Vencimiento: 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

LENOR COLOMBIA S.A.S.

11-CPR-005

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) por la cual se expide el reglamento técnico sobre los requisitos sanitarios de los juguetes, sus componentes y accesorios, que se comercialicen en el territorio nacional y se dictan otras disposiciones. Resolución 3117 del 25 de agosto de 2015 de Ministerio de Salud y Protección Social - Por la cual se modifica la resolución 3388 de 2008, en relación con la demostración de conformidad de los juguetes sus componentes y accesorios que se comercialicen en el territorio nacional Resolución 0686 del 5 de marzo de 2018 del Ministerio de Salud y Protección Social	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

Fecha de Otorgamiento: 2012-04-12      Fecha Última Modificación: 2020-07-28

Fecha de Renovación: 2020-04-12      Fecha de Vencimiento: 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo



**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**  
**11-CPR-005**

**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	32.99	Industrias manufactureras n.c.o.p.	Cascos de seguridad para conducción de motocicletas y motociclos	Resolución 1080 del 19 de marzo de 2019 - por la cual se expide el reglamento técnico de cascos protectores para el uso de motocicletas, cuatrimotos, motocarros, mototríciclos, y similares	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067
23 Fabricación no clasificada en otra parte	32.99	Industrias manufactureras n.c.o.p.	Cascos de seguridad para usuarios de bicicletas	Resolución 3600:2004 del Ministerio de Transporte Por la cual se reglamenta la utilización de cascos de seguridad para la conducción de bicicletas y triciclos y se dictan otras disposiciones.	Anexo 2 (PO.02 Certificación de producto) Esquemas de certificación Esquemas 1b, 4, 5 ISO/IEC 17067

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28  
**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo





**ANEXO DE CERTIFICADO**

**LENOR COLOMBIA S.A.S.**  
**11-CPR-005**

**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
38 Actividades sanitarias y de asistencia social	86.90	Otras actividades sanitarias	Protocolos de bioseguridad	<p>Resolución 666 del 24 de abril del 2020 del Ministerio de Salud y Protección Social. Por medio de la cual se adopta el protocolo general de bioseguridad para mitigar, controlar y realizar el adecuado manejo de la pandemia del Coronavirus COVID-19.</p> <p>Resolución 0576 del 27 de mayo del 2020 del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo. Por medio de la cual se crea el Sello de Calidad "Check in Certificado" y se establecen condiciones para obtener su uso.</p>	<p>ISO/IEC 17067                      Esquema 6                      PO.02-A2 Anexo 2                      Esquema de Certificación PO.03                      Información disponible al usuario</p>

**Sitios cubiertos por la acreditación**

Carrera. 15 No. 93A-62 Of. 501 Bogotá D.C., Colombia

**Fecha de Otorgamiento:** 2012-04-12      **Fecha Última Modificación:** 2020-07-28  
**Fecha de Renovación:** 2020-04-12      **Fecha de Vencimiento:** 2025-04-11

*Alfonso Giraldo*  
 \_\_\_\_\_  
 Director Ejecutivo