

DESEMPEÑO AMBIENTAL 2020



Índice

1. ¿Quiénes somos?
2. Política ambiental
3. Aspectos ambientales



1. ¿Quiénes somos?

- **GARAYSA fundada en 1998 en A Coruña, ofrece todos los servicios del sector eléctrico y telecomunicaciones. La empresa supo anticiparse a las necesidades de la demanda, por lo que decidió expandir su actividad a todo el territorio nacional y también internacional, que hasta el momento le ha llevado a trabajar en toda España, Perú, Uruguay, Costa Rica y México.**
- **La alta especialización, el continuo reciclaje de conocimientos de los profesionales que integran la empresa, la estricta aplicación de políticas de calidad y gestión medioambiental, junto con la ejecución de un criterio permanente de reinversión de recursos y crecimiento de volumen de negocio, son los pilares sobre los que se asienta la organización interna y sobre los que se orienta su actividad con un objetivo común: la plena satisfacción de sus clientes.**
- **La sede social dispone de más de 1200 m2 ocupados por oficinas, taller y almacén de material eléctrico diverso y repuestos.**



1. ¿Quiénes somos?

GARAYSA cuenta con los siguientes certificados y acreditaciones:

AENOR
Certificado del Sistema de Gestión de la Calidad



ER-1920/2006

AENOR certifica que la organización
GARAYSA MONTAJES ELÉCTRICOS, S.L.
dispone de un sistema de gestión de la calidad conforme con la Norma ISO 9001:2015

para las actividades: El diseño, la ejecución, reparación y mantenimiento de instalaciones eléctricas de baja tensión, alta tensión e ICT (infraestructura común de telecomunicaciones).

que se realizan en: P.I. DE BERTOA RUA TITANIO PARCELA D-1. 15305 - CARBALLO (A CORUÑA)

Fecha de primera emisión: 2006-12-20
Fecha de última emisión: 2020-06-01
Fecha de renovación: 2021-06-01




Rafael GARCÍA MEIRO
Director General



AENOR INTERNACIONAL S.L.U.
Serrano 6, 28004 Madrid, España
Tel. 91 433 9030 - www.aenor.com

AENOR
Certificado del Sistema de Gestión Ambiental




GA-2015/0109

AENOR certifica que la organización
GARAYSA MONTAJES ELÉCTRICOS, S.L.
dispone de un sistema de gestión ambiental conforme con la Norma ISO 14001:2015


para las actividades: El diseño, la ejecución, reparación y mantenimiento de instalaciones eléctricas de baja tensión, alta tensión e ICT (infraestructura común de telecomunicaciones).

que se realizan en: P.I. DE BERTOA RUA TITANIO PARCELA D-1. 15305 - CARBALLO (A CORUÑA)

Fecha de primera emisión: 2015-06-01
Fecha de última emisión: 2018-06-01
Fecha de renovación: 2021-06-01



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General



AENOR INTERNACIONAL S.L.U.
Serrano 6, 28004 Madrid, España
Tel. 91 433 9030 - www.aenor.com

AENOR
Certificado del Sistema de Gestión Seguridad y Salud en el Trabajo



SST-0071/2015

AENOR certifica que la organización
GARAYSA MONTAJES ELÉCTRICOS, S.L.
dispone de un sistema de gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo conforme con la Norma ISO 45001:2018

para las actividades: El diseño, la ejecución, reparación y mantenimiento de instalaciones eléctricas de baja tensión, alta tensión e ICT (infraestructura común de telecomunicaciones).

que se realizan en: Polígono Industrial de BERTOIA RUA TITANIO PARCELA D-1. 15305 - CARBALLO (A CORUÑA)

Fecha de primera emisión: 2020-06-24
Fecha de renovación: 2021-06-01



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

El titular de este certificado dispone de un Sistema acreditado conforme con OHSAS 18001 desde 2012-08-01



AENOR INTERNACIONAL S.L.U.
Serrano 6, 28004 Madrid, España
Tel. 91 433 9030 - www.aenor.com

2. Política ambiental

- En GARAYSA hemos desarrollado un sistema de gestión ambiental que nos permite mejorar continuamente la calidad, el desempeño ambiental y de seguridad y salud de nuestros empleados y proveedores en nuestros servicios, cumplir con la legislación vigente aplicable, y que garantice al máximo que nuestra actividad no va a influir de manera negativa en el medio ambiente y en nuestro entorno.
- Para ello, se ha definido una política ambiental que podéis consultar en nuestra web (www.garaysa.com). GARAYSA define como política general ofrecer servicios que satisfagan plenamente a los clientes, en calidad, gestión ambiental y seguridad y salud en el trabajo, siempre en estricto cumplimiento de las normas legales vigentes; así como, los códigos, normas y especificaciones aplicables contractualmente.



3. Desempeño Ambiental

- Los aspectos ambientales directos e indirectos se identifican por examen y análisis de los procesos productivos y auxiliares.
- Los aspectos identificados se evalúan en función de su impacto sobre el medio ambiente, considerando para ello cinco criterios que permitan, en función de las características de cada uno de los aspectos, determinar su significatividad.
- Aquellos aspectos que, como resultado de la evaluación resulten significativos, constituyen la base sobre los que se establecerán objetivos y metas para alcanzar el compromiso de mejora continua asumido en la política ambiental.
- Los criterios de evaluación utilizados en GARAYSA son los siguientes: magnitud peligrosidad sensibilidad del medio probabilidad de ocurrencia severidad así, se utilizan los criterios magnitud, peligrosidad y sensibilidad del medio, para condiciones normales, anormales y pasadas, en la valoración de los aspectos directos, los criterios magnitud y peligrosidad en la valoración de los aspectos indirectos, y los criterios de severidad y probabilidad de ocurrencia para las situaciones de emergencia.

3. Desempeño Ambiental



Durante el año 2020, con respecto a los valores registrados en 2019, fruto de nuestro compromiso ambiental, hemos alcanzado las siguientes mejoras en nuestro desempeño ambiental (indicadas en porcentaje de reducción) y se han determinado los siguientes aspectos ambientales significativos para el presente año 2021:

- Consumo de energía (KWh/€): **aspecto significativo**
- Consumo y vertido de agua (m3/personal): **aspecto significativo**
- Consumo de combustible (l/km): **aspecto significativo**
- Consumo de tóner (ud/€): **reducción 22,59%**
- Consumo de fluorescentes (ud/personal): **reducción 100%**
- Residuos de tóner (kg/€): **reducción 22,59%**
- Residuos de pilas (ud/personal): **aspecto significativo**
- Residuo de medicamentos caducados (ud/personal): **reducción 100%**
- Residuos de papel y cartón (kg/€): **reducción 81,09%**
- Residuos de plásticos (kg/€): **reducción 100%**
- RSU (kg/€): **aspecto significativo**
- Residuos de metales (kg/€): **reducción 100%**
- Residuos de RAEE (kg/€): **reducción 90,18%**
- Residuos de baterías (kg/€): **aspecto significativo**
- Residuos de envases vacíos (kg/€): **reducción 100%**
- Residuos de aerosoles (kg/€): **reducción 97,13%**
- Generación de gases de combustión de vehículos (Tn eq CO2/km): **reducción 30,46%**
- Residuos peligrosos derivados del mantenimiento de vehículos (nº mantenimientos): **aspecto significativo**
- Residuos de aerosoles (kg/€): **reducción 100%**