



CERTIFICADO

Núm.

EC-8693/16

LGAJ Technological Center, S.A. (Applus+)

certifica que el sistema de Gestión de la Calidad de la organización:

FUTURA SYSTEMS, S.L.

FUTURA SYSTEMS, S.L.
Ctra. Valls C-51 km22
43812, Rodonyà (Tarragona)

para las actividades de:

Producción de tubos corrugados de polietileno y polipropileno para evacuación y saneamiento enterrado sin presión, drenaje enterrado y canalización de cables eléctricos.

es conforme con los requisitos de la norma UNE-EN ISO 9001:2015



EMISIÓN INICIAL: 22/07/2016
VIGENCIA DESDE: 22/07/2019
CADUCIDAD: 21/07/2022

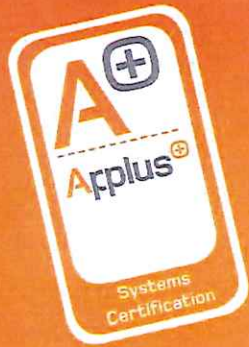
Director General
Applus+ Certification, B.U.

Juan Sendín Caballero

Directora Técnica
Applus+ Certification, B.U.

Cristina Bachiller Martínez

El presente certificado se considerará válido siempre que se cumplan todas las condiciones del contrato del cual este certificado forma parte. LGAJ Technological Center, S.A. (Applus+) Campus U.A.B., Ronda de la Font del Carme s/n, 08193 Bellaterra, Barcelona



CERTIFICATE

No.

EC-8693/16

LGAI Technological Center, S.A. (Applus+)
certifies that the Quality Management System of the organization:

FUTURA SYSTEMS, S.L.

FUTURA SYSTEMS, S.L.
Ctra. Valls C-51 km22
43812, Rodonyà (Tarragona)

For the following activities of:

Manufacture of polyethylene and polypropylene corrugated pipes for non-pressure underground sewerage, drainage and electric cable protection.

is in accordance with the requirements of the standard **ISO 9001:2015**



INITIAL CERTIFICATION DATE: 22/07/2016
EFFECTIVE FROM: 22/07/2019
THIS CERTIFICATE IS VALID UNTIL: 21/07/2022

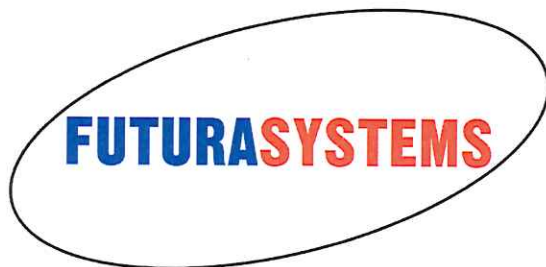
General Director
Applus+ Certification, B.U.

Juan Sendín Caballero

Technical Director
Applus+ Certification, B.U.

Cristina Bachiller Martínez

This certificate will be regarded as valid provided that all the contract conditions for which it is part of were be fulfilled
LGAI Technological Center, S.A. (Applus+) Campus U.A.B., Ronda de la Font del Carne s/n, 08193 Bellaterra, Barcelona



POLITICA DE GESTIÓN INTEGRADA

Futura Systems S.L., empresa dedicada a la fabricación de tuberías y accesorios de polietileno y polipropileno, consciente de que cualquier actividad industrial se debe llevar a cabo de forma que: origine el mínimo impacto medioambiental, sea una actividad segura tanto para el entorno como para el propio personal y se oriente hacia la calidad total, ha implantado un Sistema de Gestión integrada, que tiene por objeto:

- a) Establecer, planificar y revisar los objetivos y procesos de la organización, con la finalidad de conseguir la **máxima calidad del producto, la satisfacción del cliente y la mejora continua**, todo ello minimizando los aspectos ambientales negativos y aumentando la seguridad laboral
- b) **Aportar** los recursos humanos, formativos y materiales (infraestructura) necesarios para garantizar el correcto funcionamiento de la organización y sus procesos.
- c) **Cumplir en todos los casos con los requisitos** de calidad aplicables, requisitos legales y otros requisitos que la Organización suscriba
- d) Fabricar productos **garantizando la seguridad y salud laboral** de sus empleados y que a su vez resulten seguros para sus clientes y entorno.

Es parte de la cultura de *Futura Systems* la mejora continua, por eso contamos con la participación activa de cada uno de nuestros trabajadores, que son individualmente y colectivamente responsables de nuestro comportamiento, y es por ello que la Dirección General ha documentado, implementa y mantiene, así como difunde, esta Política a todos los que trabajan para la organización o en nombre de ella, asegurando que sea entendida por todo el personal, que se encuentre a disposición de las partes interesadas y del público y que sea apropiada a la naturaleza y escala de los riesgos de medio ambiente, seguridad y salud laboral de la organización.

En Rodonyà, a 2 de Enero de 2020

Dirección General
Futura Systems SL