

Certificado de Aprobación

Certificamos que el Sistema de Gestión de :

LINPAC PACKAGING PRAVIA, S.A.U.

La Calzada, s/n Vegafriosa, 33128 Pravia, Asturias, España

ha sido aprobado por LRQA de acuerdo con las siguientes normas:

ISO 14001:2015 | ISO 9001:2015



Gilles Bessiere - Area Technical Manager

Emitido por: Lloyd's Register Quality Assurance España, S.L.U.

en nombre de: Lloyd's Register Quality Assurance Limited

Este certificado es válido sólo cuando va acompañado del anexo al certificado con el mismo número, en el que se detallan las delegaciones a las que se aplica esta aprobación.

Fecha de Emisión Actual: 20 Diciembre 2018

Aprobaciones Originales:

Fecha de Caducidad: 23 Diciembre 2021

ISO 14001 – 24 Diciembre 2009

Número de Certificado: 10170192

ISO 9001 – 6 Marzo 2014

Números de Aprobación: ISO 14001 – 0038053 / ISO 9001 – 0038054

El alcance de esta aprobación es aplicable a:

ISO 14001:2015

Diseño, fabricación y comercialización de envases y embalajes destinados a entrar en contacto con alimentos.

ISO 9001:2015

Diseño, fabricación y comercialización de envases y embalajes destinados a entrar en contacto con alimentos.



001

Anexo al Certificado

Número de Certificado: 10170192

Ubicación	Actividades
La Calzada, s/n Vegafriosa, 33128 Pravia, Asturias, España	ISO 14001:2015 Diseño, fabricación y comercialización de envases y embalajes destinados a entrar en contacto con alimentos. ISO 9001:2015 Diseño, fabricación y comercialización de envases y embalajes destinados a entrar en contacto con alimentos.
Quintana 1 Quintana s/n, 33128 Pravia, Asturias, España	ISO 14001:2015 Diseño, fabricación y comercialización de envases y embalajes destinados a entrar en contacto con alimentos. ISO 9001:2015 Diseño, fabricación y comercialización de envases y embalajes destinados a entrar en contacto con alimentos.
Quintana 2 Quintana s/n, 33128 Pravia, Asturias, España	ISO 14001:2015 Diseño, fabricación y comercialización de envases y embalajes destinados a entrar en contacto con alimentos. ISO 9001:2015 Diseño, fabricación y comercialización de envases y embalajes destinados a entrar en contacto con alimentos.



001