

CERTIFICADO DE VERIFICACIÓN

Número:

C/22325511

Página 1 de 1 páginas

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ARAGÓN
LABORATORIO DE METROLOGÍA LEGAL
C/ María de Luna, 7-8 - 50018 ZARAGOZA - SPAIN
Tel.: 976 010001 - Fax 976 011889
www.itainnova.es - e-mail: ita@itainnova.es

LA PUEBLA DE ALFINDÉN
REGISTRO ENTRADA
2022-E-RE-725
31/03/2022 10:43



ITAINNOVA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ARAGÓN
Organismo Autorizado de Verificación
Metrológica Nº 10-OV-0003

VERIFICACIÓN PERIÓDICA CONFORME A LOS CRITERIOS ESTABLECIDOS EN LA ORDEN ICT/155/2020, DE 7 DE FEBRERO, ANEXO I, HASTA UN ALCANCE MÁXIMO DE 45000 kg.

OBJETO INSTRUMENTO DE PESAJE DE FUNCIONAMIENTO NO AUTOMÁTICO
(BÁSCULA PUENTE)

FABRICANTE

	Marca	Modelo	Nº de serie
Conjunto:	EPEL	BP CZ	311342
Indicador:	REIX ELECTRONICA	TR90	07095294
Transductor:	EPEL	STR (15,12 t)	6 (Unidades)
Receptor de Carga:	EPEL		
Características:	PUNTOS DE APOYO: 6 / TIPO: CÉLULAS DE CARGA (6) / METÁLICA / SOBRESUELO / 16 m x 3 m.		

CARACTERÍSTICAS METROLÓGICAS

Clase de exactitud según norma UNE-EN 45501:2016: (III)
Alcance Máximo: 60000 kg Alcance mínimo: 400 kg Tara: NO APLICA
Escalón (e): 20 kg

DATOS PUESTA EN SERVICIO

Fecha Instalación: 09/09/2008
Fecha Puesta Servicio: 09/09/2008 Nº Aprobación modelo: CE UNIT

TITULAR

EXCMO. AYTO. LA PUEBLA DE ALFINDÉN (C.I.F.: P5022000)
CL IGLESIA, 2
50170 LA PUEBLA DE ALFINDÉN (ZARAGOZA)

UBICACIÓN DEL INSTRUMENTO

PG IND LA PUEBLA DE ALFINDÉN - BÁSCULA MUNICIPAL
50015 ZARAGOZA (ZARAGOZA) Coordenadas: 41.6376,-0.7506

DATOS DE LA VERIFICACIÓN

Fecha de Verificación: 26/01/2023

RESULTADO DE LA VERIFICACIÓN CONFORME

Precintos: 10-OV-0003246 / 10-OV-0003247 Ubicación precintos: CS / IND

Persona(s) que autoriza(n)
Person(s) authorizing

Marcos Jiménez
Técnico Autorizado

Fecha de emisión: 27/01/2023
Date of issue



Nº Registro Control Metrológico: ZA22/10696

Esta verificación es válida conforme a la Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero, hasta el 25 enero 2025, si antes no hay una operación de reparación o modificación que obligue a superar una Verificación después de Reparación o Modificación.



Este documento consta de una página sin Anexos.
El presente documento se emite a efectos únicamente metrológicos.

Este documento no podrá ser reproducido total o parcialmente sin la aprobación por escrito de la entidad que lo emite.

2PG20052-46_V01_2012_220609.xls

1PC72019 Ed. 04 NOV-20