

# INFORME DE ENSAYOS

Número 00518454

Página 1 de 2

LGAI Technological Center, S.A. (APPLUS)



Ronda de la Font del Carme, s/n  
08193 Bellaterra

[www.applus.com](http://www.applus.com)

INSTRUMENTO	CINEMÓMETRO
IDENTIFICACIÓN	Marca EYPSCAP Modelo LANE X Nº Serie 50521
SOLICITANTE	SUSTAINABLE ITS
DIRECCIÓN	CALLE ALBACETE,3 28027 - MADRID (MADRID)
TIPO DE INSTALACIÓN	Poste
UBICACIÓN/ES	Provincia Girona; Localidad Alp; Av. Supermolina; P.K. 2+125; Sentido Creciente y Decreciente. Cabinas con certificado de control metrológico vigente, compatibles con el modelo de cinemómetro evaluado Los ensayos en carretera se han realizado en la siguiente ubicación: Provincia Girona; Localidad Alp; Av. Supermolina; P.K. 2+125; nº Serie cabina EYP-PS20AA-2105001; Precintos cabina 5 "rotoseal" 02-OV-0034673, 02-OV-0034674, 02-OV-0034675, 02-OV-0034676, 02-OV-0034677,
TIPO DE ACTUACIÓN	Verificación periódica según Anexo XII de la Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero.
FECHAS	Verificación 2022-07-25
RESULTADO	Favorable
PRECINTOS ENTRADA	3, Tipo plástico, en cámara, antena y CPU, 02-OC-0001.
PRECINTOS SALIDA	3, Tipo plástico, en cámara, antena y CPU, 02-OC-0001.
SOFTWARE	Lanex.exe
CHECKSUM SOFTWARE	3A75072A
FIRMWARE	--
CHECKSUM FIRMWARE	--
SIGNATARIO/S AUTORIZADO/S:	
Responsable Técnico	Inspector

Este informe contiene los resultados de los ensayos correspondientes al certificado nº 00518454 y carece de validez legal si no se presenta junto con éste.

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin permiso por escrito de Applus.

