

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 329/2023

ANEXO

FECHA DE EMISION:		19 de junio del 2023	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 329/2023
FECHA DE VENCIMIENTO:		18 de junio del 2028		
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN				
1	CATEGORÍA (S):	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		
2	SUBCATEGORÍA (S):	Transmisor de baja potencia		
3	NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:	Continental Automotive Technologies GmbH. VDO-Str, 1 64832 Babenhausen Germany		
PRODUCTO		MARCA	MODELO	
4	Combinación de Instrumentos con Tecnología 125kHz con Función Inmovilizador (Instrument Cluster with 125kHz Technology with Immobilizer Function)	VW AG	17101041	
LABORATORIO ACREDITADO		7layers GmbH	NÚMERO DE REPORTE	
			MDE CONTI_1740_RADc#17101041	
TECNOLOGÍA		SRD		
6	FRECUENCIA DE OPERACIÓN DE TRANSMISIÓN	125kHz		
7	H-FIELD	125,05kHz: -0,11dBµA/m @ 10m		
8	TIPO DE ANTENA USADA	KESSY: loop		
9	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional		
Observación. - - El certificado de homologación solo se limita al análisis técnico de compatibilidad de radiofrecuencias y parámetros técnicos de comunicación inalámbrica, sin considerar el cumplimiento de otras normas, certificaciones y funcionalidades relacionadas con la aplicación y uso propio del equipo.				
Nota. - i) El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico. ii) En caso de difusión de publicidad escrita o audiovisual acerca del equipo, se deberá incluir el logo de la ATT y señalar que el equipo es homologado por esta Autoridad. iii) El Informe Técnico Jurídico es parte integrante de la Resolución Administrativa como documento que respalda la información presente Certificado.				

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-3684/2023

La presente es una versión imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestión y Flujo Documental de la ATT.