

Vehículos de Transportes de Mercancías Perecederas *Vehículos Importados*



Desde el 01 de enero de 2019, con la nueva versión de la Guía del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, se facilita y agiliza la obtención del certificado ATP para poder matricular los vehículos importados.

Hasta entonces, para que la autoridad competente en materia de industria de la Comunidad Autónoma del domicilio del solicitante pudiera expedir un certificado ATP, se requería presentar:

1) Certificado ATP expedido por la autoridad competente del país de fabricación/ matriculación original (o copia compulsada) en vigor.

2) Acta de ensayo de la unidad isoterma o de su prototipo.

3) Especificación técnica de la unidad isoterma emitida por el fabricante (certificado de fabricación).



Las novedades, en relación a la presentación del certificado ATP del país de origen, son:

a) Si se dispone de certificado de conformidad ATP, emitido por el país de origen, pero éste no se encuentra en vigor, permite **presentar en su lugar el acta de ensayo de verificación del valor K.**

b) Si no se dispone de certificado de conformidad ATP, emitido por el país de origen, permite **presentar en su lugar el acta de ensayo de determinación del valor K y, la emisión del certificado de conformidad ATP será realizada por un Organismo de Control (con la agilidad y rapidez que esto supone respecto a la tramitación ante la administración).** En este caso, tan solo se deberá aportar, como documentación del país de origen, la especificación técnica de la unidad isoterma emitida por el fabricante.

Ensayos (verificación y determinación) se pueden llevar a cabo en nuestra Estación ATP (Túnel de frío) de SCI, laboratorio de ensayos acreditado por ENAC con nº de acreditación 67/LE101.



www.tuneldefrioscisa.es



+34 91 884 43 93



sci@scisa.es

Estación Ensayos ATP (Túnel de Frío)

laboratorio de ensayos acreditado por ENAC
con nº de acreditación 67/LE101



Cómo hacerlo

Puedes solicitar tu cita de manera rápida y sencilla, sin esperas ni colas en nuestra web, número telefónico o directamente en nuestras oficinas:



www.tuneldefrioscisa.es



+34 91 884 43 93



sci@scisa.es



CTRA. AJALVIR – TORREJÓN KM. 1,8
(POL. IND. LOS MADROÑOS 2 Y 4)
28864 AJALVIR (MADRID)

¿Dónde encontrarnos?

En nuestra Estación de Ensayos ATP (Túnel de Frío) para recepcionar las unidades a ensayar y realización de pruebas:



C./ MARINERAS Nº 36
28864 AJALVIR (MADRID)