



Política de cookies

En cumplimiento con el deber de información recogido en el apartado 2º del artículo 22 de la Ley 34/2002, de 11 de Julio, de Servicios de la Sociedad de la Información y del Comercio Electrónico, la presente cláusula de cookies tiene por finalidad informar a los usuarios de manera clara y precisa sobre las cookies que utiliza el dominio web <https://logispacar.es>, propiedad de LOGISPACAR, S.L.

Una cookie es un fichero de pequeño tamaño que los sitios web envían al navegador y descargan en su ordenador. Las cookies permiten que la página web almacene y recupere la información sobre su visita, como el idioma y otras opciones, con el fin de mejorar los servicios que se ofrecen y contribuir a tener una mejor experiencia en la navegación para el usuario.

En el portal web se utilizan diferentes tipos de cookies con distintas finalidades.

- **Cookies necesarias**

Las cookies necesarias hacen la web utilizable activando funciones básicas como la navegación en la página web y el acceso a áreas seguras de la página. La página web no puede funcionar adecuadamente sin estas cookies.

- **Cookies de preferencias**

Las cookies de preferencias permiten al sitio web recordar información que cambia la forma en la que el sitio web se comporta o se muestra, como el idioma preferido o la región.

- **Cookies estadísticas**

Las cookies estadísticas permiten entender cómo los visitantes interactúan en la página web proporcionando información anónima.

- **Cookies de marketing**

Las cookies de marketing se usan para rastrear a los usuarios a través de las páginas webs con la intención de mostrarles anuncios que sean relevantes para los usuarios.



Cookies utilizadas en la web

A continuación, se enumeran las cookies empleadas:

EMPRESAS - Cookies utilizadas

Las cookies estadísticas permiten entender cómo los visitantes interactúan en la página web proporcionando información anónima.

_GA	Registra una identificación única que se utiliza para generar datos estadísticos acerca de cómo utiliza el visitante el sitio web.
_GAT	Se utiliza para controlar la tasa de peticiones.
_GID	Se utiliza para enviar datos a Google Analytics sobre el dispositivo del visitante y su comportamiento. Rastrea al visitante a través de dispositivos y canales de marketing.
_gat_norec	Cookies utilizadas por Google Analytics que contiene un identificador anónimo usado para distinguir usuarios.
CONSENT	Almacena el estado de consentimiento de cookies del usuario para el dominio actual.
NID	Esta cookie es utilizada por Google para almacenar las preferencias del usuario y la información durante la visualización de las páginas con los mapas de Google.
DSID	Se trata de una cookie de publicidad para mostrar anuncios más relevantes.
CONSENT	Contiene un valor generado aleatoriamente único que permite a la Plataforma para distinguir navegadores y dispositivos. Esta información es utilizada para medir el rendimiento de los anuncios y proporcionar recomendaciones relativas a productos basadas en datos estadísticos.
APISID	Al crear o iniciar sesión en una cuenta de Google se almacenan las cookies con el fin de permanecer conectado a esa cuenta de Google al visitar sus servicios de nuevo.
3PSID	Utilizamos cookies de seguridad para autenticar a los usuarios, evitar el uso fraudulento de credenciales de inicio de sesión y proteger los datos de los usuarios de partes no autorizadas.
HSID	Utilizamos cookies de seguridad para autenticar a los usuarios, evitar el uso fraudulento de credenciales de inicio de sesión y proteger los datos de los usuarios de partes no autorizadas.
SIDCC	Esta cookie es utilizada por Google para proveer servicios y extraer información anónima sobre la navegación.

OGP	Esta cookie es utilizada por Google para proveer servicios y extraer información anónima sobre la navegación.
OTZ	Se utiliza para personalizar los anuncios que se muestran en los servicios de Google.
SAPISID	Estas cookies son utilizadas por Google para almacenar las preferencias del usuario y la información durante la visualización de las páginas con los mapas de Google en ellos.
_gat_rec	Cookies utilizadas por Google Analytics que contiene un identificador anónimo usado para distinguir usuarios.
bku	Funcionamiento interno de AddThis.
loc	Geolocalización, que se utiliza para ayudar a los proveedores a determinar dónde están geográficamente ubicados (a nivel de estado) los usuarios que comparten información entre sí.
mus	Permite a los visitantes de nuestro sitio web compartir sus contenidos en redes sociales.
na_id	Permite a los sitios web y a sus usuarios compartir fácilmente el contenido con los demás, a través de iconos de intercambio y de los destinos de bookmarking social. Las cookies AddThis se utilizan con el fin de habilitar el contenido para ser compartido. AddThis también se utiliza para recopilar información sobre cómo se comparte contenido del sitio web.
na_tc	Permite a los sitios web y a sus usuarios compartir fácilmente el contenido con los demás, a través de iconos de intercambio y de los destinos de bookmarking social. Las cookies AddThis se utilizan con el fin de habilitar el contenido para ser compartido. AddThis también se utiliza para recopilar información sobre cómo se comparte contenido del sitio web.
act	Cookies necesarias para el complemento social de Facebook.
c_user	Cookies necesarias para el complemento social de Facebook.
fr	Se trata de la cookie de publicidad principal de Facebook. Se utiliza para ofrecer, analizar y mejorar la relevancia de los anuncios.
PI	Cookies necesarias para el complemento social de Facebook.
Presence	Cookies necesarias para el complemento social de Facebook.
Sb	Cookies necesarias para el complemento social de Facebook.
Spin	Cookies de publicidad.
Wd	Cookies necesarias para el complemento social de Facebook.
xs	Cookies necesarias para el complemento social de Facebook.



locale	Esta cookie contiene la configuración regional de visualización del último usuario conectado en este navegador. Esta cookie parece que se establece sólo cuando el usuario cierra la sesión.
cc_cookie_accept	Se utilizan para comprobar si el visitante acepta las cookies.
cc_cookie_decline	Se utilizan para comprobar si el visitante rechaza las cookies.
DS_DAYVO_LIKES	Para comprobar si una persona ya le ha dado un 'like' propietario de Dayvo Sistemas a un elemento
ASPXAUTH	Se utiliza para almacenar un identificador único para la sesión.
ASP.NET_SessionId	Se utiliza para almacenar un identificador único para la sesión.
_RequestVerificationToken	De la utilización de AntiForgeryToken que se utiliza para prevenir ataques de solicitud de falsificación Cross-Site.
tfw_exp	Cookie usada por twitter para mostrar publicidad.
uid	Esta cookie es establecida por CloudFare. Esta cookie se utiliza para identificar clientes individuales detrás de una dirección IP compartida y aplicar configuraciones de seguridad por cliente. No corresponde a ninguna identificación de usuario en la aplicación web y no almacena ninguna información de identificación personal.
uvc	Esta cookie se utiliza para medir el número y el comportamiento de los visitantes del sitio web de forma anónima. Los datos incluyen el número de visitas, la duración promedio de la visita en el sitio web, las páginas visitadas, etc. con el fin de comprender mejor las preferencias del usuario para los anuncios personalizados.
1P_JAR	Transfiere datos a Google.
datr	El propósito es identificar el navegador web que se utiliza para conectarse a Facebook independientemente del usuario que ha entrado.

Esta información se actualizará en la medida que cambien los servicios ofrecidos en este sitio web.

Cómo modificar la configuración de las cookies

El usuario puede restringir, bloquear o borrar las cookies de LOGISPACAR, S.L. o cualquier otra página web desde su navegador. En cada navegador la operativa es diferente, puede encontrar cómo hacerlo en el menú de ayuda de su navegador, en el cual se establece el procedimiento para su eliminación.

Es posible que al deshabilitar las cookies la página web no funcione correctamente o no pueda acceder a determinadas funciones de esta.