

Servicios de la Sociedad de la Información y Comercio Electrónico según Ley 34/2002 de 11 de julio

## 1. CONTEXTO

De conformidad con la normativa española que regula el uso de cookies en relación a la prestación de servicios de comunicaciones electrónicas, recogida en el Real Decreto Ley 13/2012 del 30 de marzo, le informamos sobre las cookies utilizadas en el sitio web de **ABANCE INGENIERÍA Y SERVICIOS S.L.** (en adelante, ABANCE) y el motivo de su uso. Asimismo, le informa de que al navegar en el Sitio Web usted está prestando su consentimiento para poder utilizarlas.

## 2. ¿QUÉ SON LAS COOKIES?

Una cookie es un fichero que se descarga en el dispositivo de navegación (equipo informático, Smartphone, tableta, etc...) al acceder a determinadas páginas web. Las cookies se suelen utilizar principalmente para almacenar y recuperar información sobre los hábitos de navegación de un usuario o de su equipo y, dependiendo de la información que contengan y de la forma en que utilice el equipo, pueden utilizarse para reconocer al usuario. No permiten conocer los datos personales del usuario.

## 3. TIPOS DE COOKIES DEL SITIO WEB

El sitio web de ABANCE y sus dominios utilizan cookies para el correcto funcionamiento y visualización del contenido por parte del usuario y para la recogida de estadísticas. Las cookies de este sitio web se clasifican en:

- **Cookies técnicas:** Permiten al usuario la navegación a través de una página web, plataforma o aplicación y la utilización de las diferentes opciones o servicios que en ella existan como, por ejemplo, controlar el tráfico y la comunicación de datos, identificar la sesión, acceder a partes de acceso restringido, recordar los elementos que integran un pedido, realizar el proceso de compra de un pedido, realizar la solicitud de inscripción o participación en un evento, utilizar elementos de seguridad durante la navegación, almacenar contenidos para la difusión de videos o sonido o compartir contenidos a través de redes sociales.
- **Cookies de personalización:** Permiten al usuario acceder al servicio con algunas características de carácter general predefinidas en función de una serie de criterios en el terminal del usuario como por ejemplo serían el idioma, el tipo de navegador a través del cual accede al servicio, la configuración regional desde donde accede al servicio, etc.
- **Cookies de análisis:** Permiten al responsable de las mismas, el seguimiento y análisis del comportamiento de los usuarios de los sitios web a los que están vinculadas. La información recogida mediante este tipo de cookies se utiliza en la medición de la actividad de los sitios web, aplicación o plataforma y para la elaboración de perfiles de navegación de los usuarios de dichos sitios, con el fin de introducir mejoras en función del análisis de los datos de uso que hacen los usuarios del servicio.

## 4. CONSENTIMIENTO

Si pulsa en el banner “aceptar”, consiente la instalación y utilización de las cookies. No obstante, podrá deshabilitarlas o retirar su consentimiento previamente otorgado en cualquier momento eliminando las cookies instaladas en su dispositivo mediante la configuración de las opciones del navegador, tal como se indica en el apartado “desactivación o eliminación de cookies”. No obstante, le informamos que la desactivación o eliminación de cookies puede dificultar el uso pleno de todas las funcionalidades del sitio web.

## 5. REVOCACIÓN Y ELIMINACIÓN DE COOKIES

En todo momento podrá acceder a la configuración de su navegador aceptando o rechazando todas las cookies, o bien seleccionar aquellas cuya instalación admite y cuáles no, siguiendo uno de los siguientes procedimientos, que depende del navegador que utilice.

- [Microsoft Edge.](#)
- [Google Chrome.](#)
- [Firefox.](#)
- [Safari.](#)

Si utiliza un navegador diferente consulte las instrucciones del mismo para la configuración de las cookies.

## 6. CONTACTO

Si tiene dudas sobre esta política de cookies, puedes contactar a través a [abance@abance.es](mailto:abance@abance.es).

**Carlos Campoy Zuasti**  
Dirección