



Técnicas

Propias

Nombre	Propietario	Descripción	Duración
__utmz	Google Analytics	Se utiliza para realizar la atribución de la visita, es decir desde dónde y cómo ha llegado el usuario a nuestra web.	Sesión
__utmzses	Google Analytics	Se utiliza para realizar la atribución de la visita, es decir desde dónde y cómo ha llegado el usuario a nuestra web.	Sesión
CLIENTESID	Línea Directa	Cookie utilizada con fines técnicos o estadísticos	Sesión
COOKIE_SUPPORT	Línea Directa	Cookie utilizada con fines técnicos o estadísticos	Sesión
COOKIE_USUARIO	Línea Directa	Cookie utilizada con fines técnicos o estadísticos	Sesión
didomi_token	Didomi	Almacena la aceptación de consentimientos para propósitos y vendors, así como el identificador de usuario único de Didomi	Sesión
entradaExterna	Línea Directa	Cookie utilizada con fines técnicos o estadísticos	Sesión
euconsent-v2	Didomi	Contiene la información adaptada al modelo de IAB para consentimientos tanto para propósitos como para vendors	Sesión
GUEST_LANGUAGE_ID	Línea Directa	Cookie utilizada con fines técnicos o estadísticos	Sesión
incap_ses_*	Imperva	Esta cookie se define para permitir que un visitante reciba contenido del sitio de uno entre varios servidores mientras navega por el sitio. De este modo, se puede conservar la sesión del visitante.	Sesión
JSESSIONID	J2EE	cookie generada por contenedores de servlets que se usan en la gestión de sesiones en las aplicaciones web J2EE para el protocolo HTTP	Sesión
LFR_SESSION_STATE_20099	Línea Directa	Cookie utilizada con fines técnicos o estadísticos	Sesión
LIVEID	Línea Directa	Cookie utilizada con fines técnicos o estadísticos	Sesión
local_time	Línea Directa	Cookie utilizada con fines técnicos o estadísticos	Sesión
marca	Línea Directa	Cookie utilizada con fines técnicos o estadísticos	Sesión
modelo	Línea Directa	Cookie utilizada con fines técnicos o estadísticos	Sesión
nlnbi_*	Imperva	Incapsula DDoS Protection y Web Application Firewall: cookie de balanceo de carga que se asegura de que las solicitudes de un cliente se envíen al mismo servidor de origen.	Sesión
PRESUPUESTOID	Línea Directa	Cookie utilizada con fines técnicos o estadísticos	Sesión
reese84	Imperva	Persiste el token utilizado para otorgar acceso a endpoints protegidos. Cookie de primera parte establecida por un tercero para filtrar las solicitudes maliciosas. La información generada no puede identificar a los usuarios.	Sesión
ubvt	Unbounce	El servicio permite a los propietarios de sitios web probar la efectividad de diferentes versiones de páginas web y asegurarse de que los visitantes vean consistentemente la versión esperada de una página.	Sesión



Nombre	Propietario	Descripción	Duración
utag_main	Tealium	Esta cookie se utiliza para registrar una marca temporal del momento de inicio de la visita del usuario a nuestro sitio, el número de páginas que ha visto, el número de visitas que ha realizado a nuestro sitio y un identificador único.	Sesión
visid_incap_*	Imperva	Esta cookie procede de la CDN de Incapsula y nos ayuda con la fiabilidad, la seguridad y el rendimiento de nuestro sitio.	Sesión

De terceros

Nombre	Propietario	Descripción	Duración
DSID	DoubleClick/Google Marketing	Esta cookie se usa para recoger estadísticas de sitios web y hacer un seguimiento de las tasas de conversión y la personalización de los anuncios de Google.	Sesión
receive-cookie-deprecation	Google	Asegura que los navegadores de un grupo experimental incluyan el encabezado de la solicitud Sec-Cookie-Deprecation tan pronto como esté disponible.	6 Meses
receive-cookie-deprecation	Google	Asegura que los navegadores de un grupo experimental incluyan el encabezado de la solicitud Sec-Cookie-Deprecation tan pronto como esté disponible.	Sesión

Analíticas

Propias

Nombre	Propietario	Descripción	Duración
_clck	Microsoft	Persiste la identificación de usuario y las preferencias de Clarity, únicas para ese sitio, en el navegador. Esto garantiza que el comportamiento en visitas posteriores al mismo sitio se atribuirá a la misma ID de usuario.	Sesión
_clsk	Microsoft	Conecta varias vistas de página por parte de un usuario en una sola grabación de sesión de Clarity.	Sesión
marca_modelo	Línea Directa	Cookie utilizada con fines técnicos o estadísticos	Sesión
_uetmsclkid	Bing / Microsoft	Este es el ID de clic de Microsoft, que se utiliza para mejorar la precisión del seguimiento de conversiones.	Sesión

De terceros

Nombre	Propietario	Descripción	Duración
_RwBf	Bing / Microsoft	Esta cookie nos ayuda a monitorizar la eficacia de las campañas publicitarias en la red publicitaria de Bing.	Sesión
_UR	Bing / Microsoft	Se usa para recoger información con fines analíticos.	Sesión
BCP	Bing / Microsoft	Se usa para recoger información con fines analíticos.	Sesión
CLID	Microsoft	Identifica la primera vez que Clarity detectó a un usuario en la web.	Sesión



Nombre	Propietario	Descripción	Duración
USRLOC	Microsoft	Se usa para recoger información con fines analíticos.	Sesión
MR	Microsoft	Se usa para recoger información con fines analíticos.	Sesión

Personalización

Propias

Nombre	Propietario	Descripción	Duración
at_check	Adobe Audience Manager	Se utiliza para comprobar si la capacidad de leer/ escribir cookies está activada en el navegador del usuario	Sesión
mbox	Adobe Audience Manager	Se usa para realizar pruebas orientadas a mejorar la experiencia del usuario y conocer los elementos y contenidos más relevantes para los visitantes	Sesión

De terceros

Nombre	Propietario	Descripción	Duración
lineadirectaes!mboxPC	Adobe Audience Manager	Esta cookie está presente si el dominio cruzado está habilitado.	2 Años
lineadirectaes!mboxPC	Adobe Audience Manager	Esta cookie está presente si el dominio cruzado está habilitado.	Sesión
lineadirectaes!mboxSession	Adobe Audience Manager	Esta cookie está presente si el dominio cruzado está habilitado.	Sesión
s_vi_*	Adobe Audience Manager	Contiene un ID único para identificar a un usuario.	Sesión

Publicidad

Propias

Nombre	Propietario	Descripción	Duración
_fbp	Facebook	Utilizada para recoger estadísticas sobre las visitas al sitio y el rendimiento de las campañas publicitarias	Sesión
_ga	Google Analytics	Se usa para distinguir a los usuarios y para el correcto funcionamiento de consent mode y los consentimientos de los usuarios para las plataformas de publicidad de Google.	Sesión
ga	Google Analytics	Se usa para distinguir a los usuarios y para la medición de la sesión del usuario.	Sesión
_gat	Google Analytics	Se usa para monitorizar el número de solicitudes del servidor de Google Analytics al usar Google Tag Manager.	Sesión
_gcl_au	Google	Toma la información de los clics en los anuncios y la almacena en una cookie propia para que las conversiones se puedan atribuir fuera de la página de destino.	Sesión



Nombre	Propietario	Descripción	Duración
_gcl_aw	Google Ads	Google utiliza cookies con fines publicitarios, como publicar y renderizar anuncios, personalizar anuncios (según la configuración de anuncios que tenga el usuario en g.co/adsettings), limitar el número de veces que se muestra un anuncio a un usuario, ocultar anuncios que el usuario ha indicado que no quiere volver a ver y medir la eficacia de los anuncios.	Sesión
_gcl_dc	Google	Usada por Google AdSense para hacer experimentos sobre la eficiencia de la publicidad en diferentes sitios web que usan sus servicios.	Sesión
_gid	Google Analytics	ID usado para identificar a los usuarios durante 24 horas a partir de su última actividad.	Sesión
_tt_enable_cookie	TikTok	Esta cookie admite la implementación de TikTok en nuestro sitio web	Sesión
_ttp	TikTok	para medir y mejorar el rendimiento de tus campañas publicitarias y para personalizar la experiencia del usuario (incluidos los anuncios) en TikTok	Sesión
_uetsid	Bing / Microsoft	Esta cookie es utilizada por Bing para recopilar información anónima sobre cómo usan nuestro sitio web los visitantes.	Sesión
_uetvid	Bing / Microsoft	Utilizada por Microsoft Bing Ads y es una cookie de seguimiento. Nos permite relacionarnos con un usuario que ha visitado previamente nuestro sitio web.	Sesión
lgt	Línea Directa	Cookie utilizada con fines técnicos o estadísticos	Sesión
tfpsi	Teads	Asocia todos los eventos de un usuario para formar una sesión (independientemente de si el usuario procede de un anuncio de Teads o no).	Sesión

De terceros

Nombre	Propietario	Descripción	Duración
__adroll	Adroll	Usada para el retargeting, la segmentación de audiencia y la medición del rendimiento de la publicidad. Esto ayuda a los anunciantes a aumentar la efectividad de sus campañas publicitarias y a alcanzar a usuarios relevantes con mensajes personalizados	Sesión
__adroll_shared	Adroll	Usada para el retargeting, la segmentación de audiencia y la medición del rendimiento de la publicidad. Esto ayuda a los anunciantes a aumentar la efectividad de sus campañas publicitarias y a alcanzar a usuarios relevantes con mensajes personalizados	Sesión
__Secure-*	Google Ads	Se utiliza para entregar anuncios más relevantes para los usuarios y sus intereses	1 Año
__Secure-*	Google Ads	Se utiliza para entregar anuncios más relevantes para los usuarios y sus intereses	Sesión
_HPVN	Bing / Microsoft	Se usa para recoger información con fines analíticos.	Sesión
_ttp	TikTok	para medir y mejorar el rendimiento de tus campañas publicitarias y para personalizar la experiencia del usuario (incluidos los anuncios) en TikTok	Sesión



Nombre	Propietario	Descripción	Duración
ad-id	Amazon	Se utiliza para mostrar anuncios relevantes en la red de display de Amazon	1 Año
ad-privacy	Amazon	Se utiliza para almacenar la preferencia de privacidad de los usuarios para la publicidad de Amazon.	5 Años
ar_debug	DoubleClick/Google Marketing	Almacena y hace seguimiento de conversiones	1 Mes
ar_debug	DoubleClick/Google Marketing	Almacena y hace seguimiento de conversiones	3 Meses
ar_debug	DoubleClick/Google Marketing	Almacena y hace seguimiento de conversiones	Sesión
bld	Awin	Permite el seguimiento de la actividad del usuario, la personalización de anuncios, la medición del rendimiento de los anuncios y el control de la frecuencia de los anuncios mostrados. Esto ayuda a mejorar la relevancia y la efectividad de la publicidad online	1 Año
GCL_AW_P	Google Ads	La cookie GCL_AW_P participa en el proceso de rastrear clics en anuncios de Google y asociarlos con conversiones realizadas en el sitio web del anunciante.	3 Meses
guest_id	X	La cookie de X aparece en las páginas que utilizan el botón de "Tweet" y sirve para identificar al usuario con un número único asociado con X	Sesión
IDE	DoubleClick/Google Marketing	Se utiliza para mostrar anuncios de Google en sitios que no son de Google	Sesión
MSPTC	Bing / Microsoft	Registra datos de navegación del visitante. Esta información se utiliza para optimizar la relevancia de la publicidad.	Sesión
MUID	Bing / Microsoft	Cookie de seguimiento de identificador de usuario (reconocimiento de usuario) utilizada por Microsoft Bing Ads para ayudarnos a contar los clics válidos para la publicidad dirigida.	Sesión
NID	Google	Esta cookie se usa para recoger estadísticas de sitios web y hacer un seguimiento de las tasas de conversión y la personalización de los anuncios de Google.	Sesión
sonataSessionId	Sonata	Registra un ID que permite tener trazabilidad sobre el usuario impactado de manera anónima.	1 Mes
sonataSessionId	Sonata	Registra un ID que permite tener trazabilidad sobre el usuario impactado de manera anónima.	Sesión
SRCHHPGUSR	Adform	Valor único que registra información sobre anuncios consecutivos. Esta información incluye el total de impresiones, las impresiones diarias, el total de clics, los clics diarios y la fecha de la última impresión.	Sesión
SRCHUSR	Adform	Valor único que registra información sobre anuncios consecutivos. Esta información incluye el total de impresiones, las impresiones diarias, el total de clics, los clics diarios y la fecha de la última impresión.	Sesión
t_gid	Taboola	Asigna un ID de usuario único y particionado que Taboola utiliza con fines de atribución e informes, y para adaptar recomendaciones a este usuario específico basándose en interacciones con un anunciante o editor determinado.	Sesión



Nombre	Propietario	Descripción	Duración
TDCPM	The Tradedesk	Usada para la personalización de contenido, la segmentación de audiencia y la optimización de campañas publicitarias en la plataforma de Taboola, lo que ayuda a mejorar la experiencia del usuario y el rendimiento de las campañas publicitarias y del contenido recomendado.	Sesión
TDID	The Tradedesk	Usada para el funcionamiento de la plataforma Taboola al permitir la personalización de contenido, la medición del rendimiento publicitario y la atribución de interacciones de usuario en su red de editores y anunciantes asociados.	Sesión
tt_viewer	Teads	Registra datos de navegación del visitante. Esta información se utiliza para optimizar la relevancia de la publicidad.	Sesión

Compartición

Propias

Nombre	Propietario	Descripción	Duración
_teh	Línea Directa	Identificador único de usuario hashado para compartir con terceros de forma segura y atribuir conversiones y perfilar intereses del usuario.	1 Año

