

Listado de cookies

Cookies estrictamente necesarias			
Proveedor	Nombre de la cookie	Duración	Finalidad
Grover	user_id	Sesión	Esta cookie se utiliza para gestionar el estado de la conexión del usuario.
	grover_ssr_flags	Sesión	Es un identificador para las marcas de función asignadas al usuario actual. Controla las funciones que el usuario puede ver y nos permite supervisar el despliegue de las funciones y su efecto.
	api_refresh_token	1 año	Actualiza el token que permite a un usuario conectado determinado acceder a la API de Grover.
	api_access_token	1 año	Es un token de acceso que permite a un usuario conectado determinado acceder a la API de Grover.
	ab.optOut	1 año	Esta cookie se utiliza para gestionar el estado de la exclusión voluntaria del usuario.
	session_triggered	Sesión	Esta cookie se genera durante el proceso de inicio de sesión y se utiliza para prevenir ataques de falsificación de solicitud entre sitios (CSRF).
Snowplow	grover-stream-collector	364 días	Esta cookie se utiliza para identificar un flujo de eventos a nivel de aplicación.

Nethone	ggld	Sesión	Esta cookie se utiliza para identificar una sesión y evitar actividades fraudulentas.
Datadog	_dd_s	15 minutos	Esta cookie se utiliza para agrupar todos los eventos generados a partir de una única sesión de usuario en varias páginas. Contiene el ID de la sesión actual, información sobre si la sesión se ha excluido debido al muestreo y la fecha de caducidad de la sesión.
	dd_cookie_test_	Sesión	Es una cookie temporal utilizada para probar la compatibilidad entre cookies.
Cookies funcionales			
Proveedor	Nombre de la cookie	Duración	Finalidad
Grover	ipCountry	Sesión	Reconoce el país de origen para adaptar el sitio web.
	ipAddress	Sesión	Esta cookie se utiliza para detectar la dirección IP de una solicitud y nos permite supervisar y observar nuestros sistemas.
	locale	1 año	Esta cookie se utiliza para mantener el idioma preferido del usuario.
	shop_country_code	Sesión	Almacena solicitudes específicas, que posteriormente utilizamos para supervisar y observar nuestros sistemas.
	x-grover-store	364 días	Almacena solicitudes específicas, que posteriormente utilizamos para supervisar y observar nuestros sistemas.

	grover_client	Sesión	Es la cookie de la aplicación de Grover subyacente que responde a la solicitud.
	deviceId	364 días	Detecta el ID del dispositivo utilizado para las funciones de las pruebas A/B de Grover.
	original_request_ip	Sesión	Detecta la dirección IP de una solicitud.
Intercom	intercom-id-byj92113	6 días	Esta cookie hace posible la atención al cliente a través del chat.
Google Tag Manager	_dc_gtm_UA	Sesión	Esta cookie se asocia con sitios que utilizan Google Tag Manager para cargar otras secuencias de comandos y código en una página. Cuando se utiliza, puede considerarse estrictamente necesaria, ya que, sin ella, es posible que otras secuencias de comandos no funcionen correctamente.
Cookies de rendimiento y analíticas			
Proveedor	Nombre de la cookie	Duración	Finalidad
Grover	ahoy_visit	Sesión	Identificador analítico heredado.
	__campaign_session_cookie__	30 minutos	Se utiliza para hacer un seguimiento de las llamadas analíticas a Segment con datos de parámetros de consulta.
	ajs_user_id	1 año	Esta cookie permite rastrear el uso que hacen los visitantes de un sitio, los eventos, así como medir el rendimiento y la estabilidad de la aplicación.

	ajs_anonymous_id	1 año	Esta cookie se utiliza con fines analíticos y permite contar el número de personas que visitan un determinado sitio comprobando si lo han visitado con anterioridad.
Snowplow	_sp_id.{site_id}	2 años	Esta cookie recopila información sobre la sesión del usuario para generar datos analíticos.
	_sp_ses.{site_id}	Sesión	Esta cookie recopila información sobre la sesión del usuario para generar datos analíticos.
Google Analytics	_ga	729 días	Esta cookie se utiliza para distinguir a usuarios únicos mediante la asignación de un número generado aleatoriamente que sirve como identificador de cliente. Se incluye en todas las solicitudes de página de un sitio y calcula datos de visitantes, sesiones y campañas para los informes analíticos de los sitios.
	_gid	24 horas	Esta cookie se utiliza para almacenar información sobre el uso que hacen los visitantes de un sitio web y crear un informe analítico sobre el funcionamiento del sitio web.
Speedcurve	lux_uid	Sesión	Es un identificador utilizado para supervisar la experiencia de usuario con Speedcurve.
New Relic	JSESSIONID	Sesión	New Relic utiliza esta cookie para llevar el recuento de sesiones de una aplicación.
Hotjar	_hjIncludedInSessionSample	30 minutos	Esta cookie se utiliza para informar a Hotjar de si un visitante está incluido en el muestreo de datos definido por el límite de sesiones diarias de nuestro sitio.

_hjTLDDTest	Sesión	Cuando el <i>script</i> de Hotjar se ejecuta, intenta determinar la ruta de la cookie más genérica que puede utilizar, en lugar del nombre de <i>host</i> de la página. Esto se hace para que las cookies puedan compartirse a través de subdominios (cuando sea aplicable). Para determinar esto, intentamos almacenar la cookie «_hjTLDDTest» para diferentes alternativas de subcadenas de URL hasta que falle. Después de esta comprobación, la cookie se elimina.
_hjIncludedInPageviewSample	2 minutos	Esta cookie se establece para que Hotjar tenga conocimiento sobre si el visitante está incluido en el muestreo de datos definido por el límite de páginas vistas de su sitio.
hjIncludedInSessionSample{site_id}	2 minutos	Se utiliza para determinar si ese visitante está incluido en el muestreo de datos definido por el límite de sesiones diarias de tu sitio.
_hjFirstSeen	Sesión	Esta cookie identifica la primera sesión de un nuevo usuario en el sitio web para determinar si es la primera vez que Hotjar ve al usuario.
hjSession{site_id}	30 minutos	Una cookie que contiene los datos de la sesión actual. Esto garantiza que las solicitudes posteriores dentro de la ventana de sesión se atribuyan a la misma sesión de Hotjar.
_hjAbsoluteSessionInProgress	30 minutos	Hotjar utiliza esta cookie para detectar la primera sesión de página vista de un usuario. Es un indicador de verdadero/falso establecido por la cookie.
hjSessionUser{site_id}	365 días	página con el <i>script</i> de Hotjar. Se utiliza para mantener el ID de usuario de Hotjar, único para ese sitio en el navegador. Esto asegura que el comportamiento en las siguientes visitas al mismo sitio se atribuya al mismo ID de usuario.

	_hjHasCachedUserAttributes	Sesión	Esta cookie permite a Hotjar saber si los datos establecidos en el elemento de almacenamiento local «_hjUserAttributes» están actualizados o no.
	_hjUserAttributesHash	2 minutos	Esta cookie permite a Hotjar saber cuándo algún atributo de usuario ha cambiado y debe ser actualizado.
	_hjUserAttributes	No tiene una fecha de caducidad específica.	Esta cookie almacena los atributos de usuario enviados a través de la API de identificación de Hotjar.
	hjViewportId	Sesión	Almacena los detalles del viewport del usuario, como el tamaño y las dimensiones.
	_hjSessionTooLarge	Sesión	Esta cookie hace que Hotjar deje de recopilar datos si una sesión se vuelve demasiado extensa.
	_hjSessionResumed	Sesión	Esta cookie se establece cuando una sesión/grabación se vuelve a conectar a los servidores de Hotjar después de una interrupción en la conexión.
	_hjCookieTest	Sesión	Comprueba si el código de seguimiento de Hotjar puede utilizar cookies. En ese caso, se establece un valor de 1.
	_hjLocalStorageTest	Sesión	Comprueba si el código de seguimiento de Hotjar puede usar el almacenamiento local. En ese caso, se establece un valor de 1.
	_hjSessionStorageTest	Sesión	Comprueba si el código de seguimiento de Hotjar puede usar el almacenamiento de sesión. En ese caso, se establece un valor de 1.

	_hjRecordingEnabled	Sesión	Se lee cuando se inicializa el módulo de grabación para ver si el usuario ya se encuentra en una grabación de una sesión particular
	_hjRecordingLastActivity	Sesión	Se actualiza cuando comienza la grabación de un usuario y cuando los datos se envían al servidor (el usuario realiza una acción que graba Hotjar).
	_hjClosedSurveyInvites	1 año	Garantiza que no vuelva a aparecer la misma invitación si ya se ha mostrado.
	_hjDonePolls	1 año	Garantiza que no vuelva a aparecer la misma encuesta si ya se ha completado.
	_hjMinimizedPolls	1 año	Garantiza que la encuesta permanezca minimizada cuando el usuario navega por el sitio.
	_hjShownFeedbackMessage	1 día	Garantiza que los comentarios entrantes se carguen minimizados si el usuario navega a otra página donde está definido que se muestren
Unbounce	ubpv	183 días	Esta cookie permite comprobar la eficacia de las distintas versiones de las páginas web para garantizar que los visitantes vean siempre la versión esperada de una página.
	ubvt	2 días	Esta cookie permite comprobar la eficacia de las distintas versiones de las páginas web para garantizar que los visitantes vean siempre la versión esperada de una página.
	ubvs	179 días	Esta cookie permite comprobar la eficacia de las distintas versiones de las páginas web para garantizar que los visitantes vean siempre la versión esperada de una página.

Cookies de marketing			
Proveedor	Nombre de la cookie	Duración	Finalidad
Grover	__tld__	Sesión	Esta cookie se utiliza para rastrear a los visitantes en múltiples sitios web con el fin de mostrarles publicidad relevante basada en sus preferencias.
Meta	wd	Sesión	Esta cookie almacena las dimensiones de la ventana del navegador y Facebook la utiliza para optimizar la representación de la página.
	oo	5 años	Esta cookie se utiliza para optar por darse de baja en los anuncios de Meta basados en las actividades realizadas en sitios web de terceros.
	locale	1 semana	Esta cookie contiene la configuración regional de visualización del último usuario que inició sesión en este navegador. Se establece únicamente después de que el usuario haya cerrado sesión.
	sb	2 años	Esta cookie se utiliza para almacenar datos del navegador.
	datr	2 años	La finalidad de la cookie «datr» es identificar el navegador web que se utiliza para conectarse a Facebook independientemente del usuario que haya iniciado sesión. Esta cookie desempeña un papel fundamental en las funciones de seguridad e integridad del sitio de Facebook.
Daisycon	PHPSESSID	1 año	Esta cookie se utiliza para garantizar la singularidad del visitante y medir si se genera una transacción a partir del clic efectuado durante la sesión en el sitio del anunciante.

	DCI, PDC	1 año	Esta cookie se utiliza para garantizar la singularidad del visitante y medir si se genera una transacción en el sitio del anunciante a partir del clic efectuado durante la sesión.from the click within the session.
	ci_{program_ID} ca_{program_ID} si_{program_ID}	1 año	Esta cookie se utiliza para garantizar la singularidad del visitante y medir si se genera una transacción en el sitio del anunciante a partir del clic efectuado durante la sesión..
TikTok	tt_csrf_token	Sesión	Esta cookie garantiza la seguridad de la navegación de los visitantes al evitar la falsificación de solicitud entre sitios.
	cookie-consent	6/12 meses	«Consent Cookie» es un plugin de JavaScript gratuito que sirve para alertar a los usuarios sobre el uso de cookies en el sitio web.
	_ttp	13 meses	Esta cookie se utiliza para medir y mejorar el rendimiento de las campañas publicitarias, así como para personalizar la experiencia del usuario (incluidos los anuncios) en TikTok.
	ttwid	1 año	Esta cookie se utiliza para almacenar información sobre si el usuario ha visto contenido insertado.
	_abck	1 año	Esta cookie se utiliza para analizar el tráfico y determinar si se trata de tráfico automatizado generado por sistemas informáticos o por un usuario humano.
Braze	ab._gd	Sesión	Se crea temporalmente (y luego se elimina) para determinar el dominio de la cookie en el nivel raíz, lo que le permite al SDK funcionar correctamente en todos los subdominios.

LinkedIn	lidc	24 horas	Esta cookie se utiliza para optimizar la selección de centros de datos.
	li_mc	6 meses	Se utiliza como caché temporal para evitar búsquedas en las bases de datos con las que se pretenda obtener el consentimiento de un miembro para el uso de cookies no esenciales, y se emplea para disponer de información sobre el consentimiento del cliente para aplicarlo.
	UserMatchHistory	30 días	Esta cookie se utiliza para sincronizar el ID de LinkedIn Ads.
	s_ppv	Sesión	Adobe Analytics utiliza esta cookie para conservar y recuperar el porcentaje de la página que se ha visto.
	s_sq	Sesión	Adobe Analytics utiliza esta cookie para almacenar información sobre el enlace anterior en el que el usuario hizo clic.
	s_pltp	Sesión	Esta cookie proporciona el valor del nombre de la página (URL) para que Adobe Analytics lo utilice.
	s_plt	Sesión	Esta cookie rastrea el tiempo que tardó en cargar la página anterior.
	gpv_pn	6 meses	Esta cookie se utiliza para conservar y recuperar la página visitada anteriormente en Adobe Analytics.
	AnalyticsSyncHistory	30 días	Se utiliza para almacenar información sobre el momento en que se produjo una sincronización con la cookie «lms_analytics».
	aam_uuid	30 días	Esta cookie establece la sincronización de ID para Adobe Audience Manager.
	liap	1 año	Los dominios sin www utilizan esta cookie para indicar el estado de conexión de un miembro.

li_gc	6 meses	Esta cookie se utiliza para almacenar el consentimiento de los huéspedes con respecto al uso de cookies para fines no esenciales.
AMCV_14215E3D5995C57C0A495C55%40AdobeOrg	180 días	Es un identificador único para Adobe Experience Cloud.
lang	Sesión	Se utiliza para recordar la configuración de idioma de un usuario, a fin de garantizar que LinkedIn se muestra en el idioma seleccionado por el usuario en la configuración.
s_ips	Sesión	Esta cookie rastrea el porcentaje de páginas vistas.
bcookie	1 año	Se utiliza para identificar de forma exclusiva los dispositivos que acceden a LinkedIn y así detectar abusos en la plataforma.
lms_ads	30 días	Se utiliza para identificar a los miembros de LinkedIn fuera de LinkedIn, con fines publicitarios.
_gcl_au	3 meses	Se utiliza para medir el rendimiento de la campaña y de los anuncios, así como las tasas de conversión para los anuncios de Google en un sitio visitado.
lms_analytics	30 días	Se utiliza para identificar a los miembros de LinkedIn fuera de LinkedIn, con fines analíticos.
s_tp	Sesión	Esta cookie rastrea el porcentaje de páginas vistas.
s_cc	Sesión	Se utiliza para determinar si las cookies están habilitadas para Adobe Analytics.

Tradedoubler	PI	30 días	La cookie de posimpresión contiene información sobre las visualizaciones de anuncios.
	BT	30 días	Esta cookie se utiliza para dirigir anuncios a usuarios con un comportamiento de navegación o intereses específicos.
	UI	30 días	La cookie de impresión única contiene programas de anuncios visualizados junto con la hora de la visualización del anuncio. Esta información se utiliza para identificar las visualizaciones únicas de los anuncios.
Outbrain UK Limited	obuid	3 meses	Esta cookie contiene el ID de usuarios anónimos y se utiliza para rastrear las acciones de los usuarios, como los clics en las recomendaciones.
	outbrain_cid_fetch	60 minutos	Esta cookie se utiliza para rastrear las conversiones.
Pinterest	_pinterest_ct_ua	1 año	Es una cookie de terceros instalada por la etiqueta de Pinterest cuando no consigue establecer una coincidencia con el usuario. Contiene un UUID único que le permite agrupar acciones entre páginas.
Bing	MUID	1 año	Esta cookie se utiliza para almacenar y rastrear las visitas en los sitios web.
Criteo	cto_tld_test criteo_write_test	1 día	Son cookies de Criteo utilizadas para identificar al visitante entre los distintos dispositivos y visitas. Permiten mostrar al visitante anuncios relevantes en el sitio web. El servicio lo prestan centros de anuncios de terceros, que facilitan las pujas en tiempo real a los anunciantes.
Google	SAPISID	1 año	Estas cookies se utilizan con fines de segmentación para crear perfiles con los intereses de los visitantes del sitio web y así poder mostrares anuncios de Google relevantes y personalizados.
	SSID	1 año	

	APISID	2 años	
	__Secure-1PSIDCC	2 años	
	__Secure-1PAPISID	2 años	
	__Secure-3PSID	1 año	
	__Secure-1PSIDCC	1 año	
	__Secure-1PSID	2 años	
	__Secure-3PSIDCC	2 años	Google utiliza cookies de seguridad para autenticar a los usuarios, evitar el uso fraudulento de las credenciales de acceso y proteger los datos de los usuarios de terceros no autorizados.
	SID	1 año	Sirve para personalizar la publicidad de Productos de Google, como el Buscador de Google.
	HSID	1 año	Se utiliza por Google junto con el SID para verificar la cuenta de usuario de Google y la última hora de inicio de sesión.
	SIDCC	6 meses	Se utiliza como medida de seguridad para proteger los datos de los usuarios de accesos no autorizados.
CJ Affiliate	cje	13 meses	Esto se utiliza para habilitar la medición del rendimiento de las campañas de afiliados.