

Cookies de Partner Home y categorías de cookies

Utilice esta página para obtener más información sobre qué cookies se están utilizando en Partner Home de Wayfair y cómo utilizará Wayfair los datos que recopilan las cookies. Tenga en cuenta que la lista completa de cookies no estará presente en todas las páginas y que los usuarios de diferentes regiones pueden encontrar diferentes cookies debido a consideraciones de las leyes de privacidad.

Categorías de cookies y descripciones

- **Necesarias:** Estas cookies son necesarias para la funcionalidad básica de Partner Home. Por ejemplo, le permiten navegar por el sitio, acceder de forma segura a las características del sitio y permitir la autenticación del usuario.
- **Preferencias:** Estas cookies nos ayudan a recordar sus acciones para que la navegación se adapte a sus necesidades. Así es como el sitio recuerda los elementos que ha visto recientemente y hace que ciertas interacciones sean más rápidas, como la búsqueda. Estas cookies también son necesarias para preservar sus preferencias.
- **Análisis:** Estas cookies envían datos a Wayfair con el fin de analizar el comportamiento del usuario para que podamos aprender de sus interacciones y mejorar la experiencia del sitio. Por ejemplo, estos datos nos ayudan a entender mejor cómo los usuarios encuentran información y qué áreas del sitio son más útiles. De esta manera, podemos evaluar el rendimiento y la funcionalidad del sitio para desarrollar, personalizar y mejorar continuamente nuestros servicios y ofertas.
- **Publicidad:** Estas cookies son necesarias para permitir la personalización de los anuncios de Wayfair que nuestros usuarios pueden encontrar en otros sitios. Estas cookies proporcionan datos sobre sus hábitos de navegación y acciones en el sitio para que los anuncios que ve sean relevantes para sus necesidades.

En la siguiente tabla, puede encontrar detalles sobre las cookies utilizadas por Wayfair, incluyendo el nombre, la descripción, el proveedor de terceros (cuando sea aplicable) y la duración.

Nombre	Categoría	Descripción	Duración
--------	-----------	-------------	----------

_dd_s	Necesarias	Cookie que se utiliza para agrupar todos los eventos generados a partir de una sesión de usuario única en varias páginas. Contiene el ID de la sesión actual, si la sesión está excluida debido al muestreo, y la fecha de expiración de la sesión. La cookie se prolonga durante 15 minutos adicionales cada vez que el usuario interactúa con el sitio web, hasta la duración máxima de la sesión del usuario.	Sesión
_px3	Necesarias	Se utiliza para mantener una sesión de PerimeterX, lo que nos ayuda a identificar bots maliciosos en nuestro sitio. (PerimeterX)	2 días
_pxhd	Necesarias	Se utiliza para la detección de bots en el servidor, lo que nos ayuda a identificar bots maliciosos en nuestro sitio. (PerimeterX)	1 año
_pxvid	Necesarias	Se utiliza para la detección de navegadores, lo que nos ayuda a identificar bots maliciosos en nuestro sitio. (PerimeterX)	1 año
AUTH_SESSION_ID	Necesarias	Cookie creada por Keycloak que se utiliza para la autenticación de un usuario.	Sesión
CSN	Necesarias	Recuerda un código postal proporcionado por el usuario en el sitio web con el fin de presentar la información de disponibilidad y entrega para ese usuario.	Duración máxima según la configuración del navegador
CSNUtlId	Necesarias	Establecida como un identificador de dispositivo para identificar el dispositivo del usuario en diferentes sesiones. Se utiliza para mejorar la experiencia del usuario evitando que se muestren funcionalidades únicas, como los mensajes modales, en cada página. También se utiliza para identificar actividades no humanas en nuestras propiedades y potenciales agentes maliciosos o bots, así como para mejorar la seguridad general del sitio.	Duración máxima según la configuración del navegador
ExCSNUtlId	Necesarias	Se utiliza para identificar el dispositivo del usuario en todas las sesiones. Se utiliza para mejorar la experiencia del usuario evitando que se muestren funcionalidades únicas, como los mensajes modales, en cada página. También se utiliza para identificar actividades no humanas en nuestras propiedades y potenciales agentes maliciosos o bots, así como para mejorar la seguridad general del sitio.	Duración máxima según la configuración del navegador

extranet_WFSID	Necesarias	Proporciona a un usuario una experiencia coherente en varias visitas a la página (por ejemplo, sin esta cookie, los artículos de la cesta del usuario desaparecerían al pasar a la siguiente página del sitio web).	Sesión
KC_RESTART	Necesarias	Vuelve a crear el flujo de autenticación cuando la sesión raíz del navegador ha expirado.	Sesión
otx	Necesarias	Se utiliza para determinar la página anterior del sitio web vista por un usuario con el fin de comprender y solucionar problemas de navegación en el sitio.	90 segundos
partner_home_language	Necesarias	Establece la configuración regional de idioma para un usuario (del equipo de internacionalización).	5963 días
pxff_fp	Necesarias	Se utiliza para marcar características para la detección de navegadores, lo que nos ayuda a identificar bots maliciosos en nuestro sitio. No contiene datos específicos del usuario. (PerimeterX)	1 día
pxff_rf	Necesarias	Se utiliza para marcar características para la detección de navegadores, lo que nos ayuda a identificar bots maliciosos en nuestro sitio. No contiene datos específicos del usuario. (PerimeterX)	1 día
_ga	Análisis	Contiene un ID de usuario generado aleatoriamente. Este ID permite a Google Analytics reconocer a los usuarios que vuelvan a este sitio web y fusionar los datos de las visitas anteriores. (Google)	2 años
_gat	Análisis	Algunos datos solo se envían a Google Analytics una vez por minuto como máximo. La cookie tiene una vida útil de un minuto. Mientras esté configurada, se bloquearán ciertas transferencias de datos. (Google)	1 minuto
_gcl_au	Análisis	Se utiliza para almacenar y seguir las conversiones.	28 días
_gid	Análisis	Contiene un ID de usuario generado aleatoriamente. Este ID permite a Google Analytics reconocer a los usuarios que vuelvan a este sitio web y fusionar los datos de las visitas anteriores. (Google)	24 horas
_hjAbsoluteSessionInProgress	Análisis	Esta cookie se utiliza para detectar la primera sesión de vista de página de un usuario. Se trata de un indicador de verdadero/falso establecido por la cookie. Estas cookies solo se encontrarán en los dispositivos conectados de los usuarios de CastleGate.	30 minutos
_hjFirstSeen	Análisis	Se establece para identificar la primera sesión de un	Sesión

		nuevo usuario. Almacena un valor verdadero/falso e indica si es la primera vez que Hotjar ve a un usuario. La utilizan los filtros de grabación para identificar nuevas sesiones de usuario. Estas cookies solo se encontrarán en los dispositivos conectados de los usuarios de CastleGate.	
_hjid	Análisis	Cookies de Hotjar que se establecen cuando el cliente llega por primera vez a una página con el script de Hotjar. Se utiliza para conservar el ID de usuario de Hotjar, único para ese sitio en el navegador. Garantiza que el comportamiento en las visitas posteriores a ese sitio se atribuya al mismo ID de usuario. Estas cookies solo se encontrarán en los dispositivos conectados de los usuarios de CastleGate.	1 año
_hjlIncludedInPageviewSample	Análisis	Esta cookie está configurada para informar a Hotjar de si ese usuario está incluido en el muestreo de datos definido por el límite de vistas de página de su sitio. Estas cookies solo se encontrarán en los dispositivos conectados de los usuarios de CastleGate.	30 minutos
fs_uid	Análisis	Se utiliza para analizar el comportamiento en el sitio. Estos datos proporcionan información que nos ayuda a mejorar su experiencia en el sitio. En el caso de visitantes europeos, esta cookie no se utilizará para registrar ninguna sesión o acción del usuario.	2 años