

Política de cookies

Cookie es un fichero que se descarga en su ordenador al acceder a determinadas páginas Web. Las cookies permiten a una página Web, entre otras cosas, 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 su equipo, pueden utilizarse para reconocer al usuario. El navegador del usuario memoriza cookies en el disco duro solamente durante la sesión actual ocupando un espacio de memoria mínimo y no perjudicando al ordenador. Las cookies no contienen ninguna clase de información personal específica, y la mayoría de las mismas se borran del disco duro al finalizar la sesión de navegador (las denominadas cookies de sesión).

La mayoría de los navegadores aceptan como estándar a las cookies y, con independencia de las mismas, permiten o impiden en los ajustes de seguridad las cookies temporales o memorizadas.

Sin su expreso consentimiento – mediante la activación de las cookies en su navegador – apartamentosvalladolidcentro.com no enlazará en las cookies los datos memorizados con sus datos personales.



¿Qué tipos de cookies utiliza esta página Web?

COOKIES ESTRICTAMENTE NECESARIAS				
Nombre	Proveedor	Finalidad	Duración	Tipo
BOOKINGVALUES,BOOKING_VALUE,CART_ROMS_COOKIE_v2,CART_EXTRAS_COOKIE_v2,CART_COOKIE	mirai.com	Dependiendo de la versión del motor de reservas, estas cookies son necesarias para su óptimo funcionamiento.	Persistente	HTTP Cookie
_cfduid	cloudflare.com	Cookie asociada con sitios que utilizan Cloudflare, utilizada para acelerar los tiempos de carga de la página	Persistente	HTTP Cookie
tk_ai	mirai.com	Almacena una identificación anónima generada aleatoriamente. Esto solo se usa dentro del área del dashboard (/wp-admin) y se usa para el seguimiento del uso, si está habilitado. Woocommerce.	Sesión	HTTP Cookie
mirai_mcc_ha_au	mirai.com	Dependiendo de la versión del motor de reservas de Mirai.com , estas cookies son necesarias para su óptimo funcionamiento.	30 días	HTTP Cookie
miraiMetasUser y mirai_mcc_ha_au	mirai.com	Cookies asociadas a las integraciones de Metas de Mirai.com para la ejecución de los scripts de gtag y confirmación	30 días	HTTP Cookie
MIRAI:SERVICE:HOTEL:GET:currencies:static:*	mirai.com	Almacenamiento Local para fijar el listado de países y su idioma correspondiente en el motor de reservas de Mirai.com	Sesión	HTML Local Storage
MIRAI:SERVICE:FEATURE:https://static.mirai.com/features/specs	mirai.com	Almacenamiento Local para fijar el listado de funcionalidades del motor de reservas de Mirai.com	Sesión	HTML Local Storage
MIRAI:SERVICE:PRICING:GET:static:*	mirai.com	Almacenamiento Local para fijar el idhotel, la moneda y los precios mínimos de cada mes para el calendario del motor de reservas de Mirai.com	Sesión	HTML Local Storage
MIRAI:SERVICE:COUNTRY:list:es	mirai.com	Almacenamiento Local para fijar el listado de países y su idioma en el motor de reservas de Mirai.com	Sesión	HTML Local Storage
MIRAI:SERVICE:EXCHANGE:GET:*	mirai.com	Almacenamiento Local para fijar el cambio de moneda en el motor de reservas de Mirai.com	Sesión	HTML Local Storage
MIRAI:SERVICE:DICTIONARY:*	mirai.com	Almacenamiento Local para fijar el idioma de la web y las keys necesarias en dicho idiomas para el motor de reservas de Mirai.com	Sesión	HTML Local Storage

COOKIES DE ANÁLISIS				
Nombre	Proveedor	Finalidad	Duración	Tipo
mirai_au	mirai.com	Cookie asociada al tracking del motor de reservas de Mirai.com	30 días	HTTP Cookie
ga	google.com/analytics/	Contiene un identificador único utilizado por Google Analytics para determinar que dos accesos distintos pertenecen al mismo usuario a través de las sesiones de navegación.	2 años	HTTP Cookie
gat*,_dc_gtm_<property-id>	google.com/analytics/	Utilizada para limitar las tasas de solicitudes. Si Google Analytics se usa a través de Google Tag Manager, esta cookie se llamará <code>_dc_gtm_<property-id></code> .	Persistente	HTTP Cookie
_gid	google.com/analytics/	Contiene un identificador único utilizado por Google Analytics para determinar que dos accesos distintos pertenecen al mismo usuario a través de las sesiones de navegación.	1 día	HTTP Cookie
utm_source,utm_medium,utm_campaign,utm_content,utm_params,__utmd,__utm.gif,utmb	google.com/analytics/	Cookies diseñada para localizar el origen del visitante que reserva en la página web	Persistente	HTTP Cookie
_utmb	google.com/analytics/	Se usa para determinar nuevas sesiones o visitas. La cookie se crea cuando se ejecuta la biblioteca JavaScript y no hay ninguna cookie <code>__utmb</code> . La cookie se actualiza cada vez que se envían datos a Google Analytics.	Persistente	HTTP Cookie
_utmt	google.com/analytics/	Usada para limitar la tasa de solicitudes	Persistente	HTTP Cookie
_utmz	google.com/analytics/	Almacena la fuente de tráfico o la campaña que explica cómo ha llegado el usuario al sitio. La cookie se crea cuando se ejecuta la biblioteca JavaScript y se actualiza cada vez que se envían datos a Google Analytics.	Persistente	HTTP Cookie
_utmd	google.com/analytics/	Cookie para almacenar y seguir los recorridos de los visitantes por el sitio y los clasifica en grupos.	1 sg	HTTP Cookie
NID	google.com	Esta cookie contiene un identificador único que se utiliza para recordar sus preferencias y otra información, como el idioma que prefiere, el número de resultados de búsqueda que prefiere que se muestren en una página de resultados (por ejemplo, 10 o 20) y si desea activar el filtro SafeSearch de Google.	6 meses	HTTP Cookie
SEARCH_SAMESITE	google.com	Esta cookie se utiliza para el correcto envío de datos a Google.	5 meses	HTTP Cookie



COOKIES FUNCIONALIDAD				
Nombre	Proveedor	Finalidad	Duración	Tipo
_utma	google.com/analytics/	Se usa para distinguir usuarios y sesiones. La cookie se crea cuando se ejecuta la biblioteca JavaScript y no hay ninguna cookie __utma. La cookie se actualiza cada vez que se envían datos a Google Analytics.	Persistente	HTTP Cookie
_utmc	google.com/analytics/	No se usa en ga.js. Se configura para interactuar con urchin.js. Anteriormente, esta cookie actuaba junto con la cookie __utmb para determinar si el usuario estaba en una nueva sesión o visita.	Persistente	HTTP Cookie
AWSALB	aws.amazon.com	Configurada por el uso de un Amazon ELB Application Load Balancer	Persistente	HTTP Cookie
CONSENT	google.com	Cookie para almacenar las preferencias de consentimiento de cookies.	20 años	HTTP Cookie
HSID	google.com	Cookie prevenir el fraude	2 años	HTTP Cookie
SIDCC	google.com	Cookie para facilitar la identificación del tráfico web de confianza.	1 año	HTTP Cookie
wd	facebook.com	Cookies para leer la resolución de la pantalla.	1 semana	HTTP Cookie

COOKIES MARKETING				
Nombre	Proveedor	Finalidad	Duración	Tipo
IDE	doubleclick.net	Cookie de Google DoubleClick para el seguimiento de las campañas de anuncios	365 días	HTTP Cookie
_gcl_au	google.com	Cookie para almacenar y realizar un seguimiento de las conversiones en google Adsense	Persistente	HTTP Cookie
NID	google.com	Cookie para proporcionar anuncios o retargeting, almacenar las preferencias del usuario	6 meses	HTTP Cookie
SAPISID	google.com	Utilizada con fines de segmentación para crear un perfil de los intereses del visitante del sitio web con el fin de mostrar publicidad de Google relevante y personalizada.	2 años	HTTP Cookie
SID	google.com	Cookie proporcionar entrega de anuncios o retargeting, proporcionar prevención del fraude.	2 años	HTTP Cookie
APISID	google.com	Desconocido	2 años	HTTP Cookie
SSID	google.com	La funcionalidad es proporcionar entrega de anuncios o retargeting.	2 años	HTTP Cookie
_Secure-1PSID	google.com	Se utiliza con fines de segmentación para crear un perfil de los intereses del visitante del sitio web con el fin de mostrar publicidad de Google relevante y personalizada.	2 años	HTTP Cookie
_Secure-3PSID	google.com	Se utiliza con fines de segmentación para crear un perfil de los intereses del visitante del sitio web con el fin de mostrar publicidad de Google relevante y personalizada.	2 años	HTTP Cookie
_Secure-3PAPISID	google.com	Se utiliza con fines de segmentación para crear un perfil de los intereses del visitante del sitio web con el fin de mostrar publicidad de Google relevante y personalizada.	2 años	HTTP Cookie
_Secure-1PAPISID	google.com	Se utiliza con fines de segmentación para crear un perfil de los intereses del visitante del sitio web con el fin de mostrar publicidad de Google relevante y personalizada.	2 años	HTTP Cookie
_Secure-3PSIDCC	google.com	Se utiliza con fines de segmentación para crear un perfil de los intereses del visitante del sitio web con el fin de mostrar publicidad de Google relevante y personalizada.	2 años	HTTP Cookie
_Secure-ENID	google.com	Se utiliza con fines de segmentación para crear un perfil de los intereses del visitante del sitio web con el fin de mostrar publicidad de Google relevante y personalizada.	1 año y 1 mes	HTTP Cookie
_fbp	facebook.com	Cookie de Facebook que se utiliza para ofrecer una serie de productos publicitarios, como ofertas en tiempo real de anunciantes externos.	90 días	HTTP Cookie
spin	facebook.com	Cookie de Facebook	1 día	HTTP Cookie
c_user	facebook.com	Cookie de Facebook que contiene el ID del usuario que ha iniciado sesión en ese momento.	90 días	HTTP Cookie
sb	facebook.com	Cookie de Facebook	2 años	HTTP Cookie
wd	facebook.com	Esta cookie transmite información sobre cómo utiliza el usuario final el sitio web y sobre la publicidad que el usuario final haya podido ver antes de visitar dicho sitio web.	1 años y 1 día	HTTP Cookie
datr	facebook.com	La función es prevenir el fraude.	2 años	HTTP Cookie
presence	facebook.com	Cookie de Facebook para contener el estado del chat del usuario.	Sesión	HTTP Cookie