

AD_T1_ACT5: SESIONESVSCOOKIES

Investigando en Internet realiza una tabla comparativa con las diferencias de almacenar la información en sesiones o cookies cuando se desarrolla una aplicación web.

Característica	Sesiones	Cookies
Almacenamiento	En el servidor	En el cliente (navegador)
Duración	Temporal, mientras dura la sesión del usuario	Puede ser persistente o temporal
Acceso desde el cliente	No es accesible desde el cliente (navegador)	Accesible desde el cliente (navegador)
Capacidad de almacenamiento	Mayor capacidad de almacenamiento	Limitada por el tamaño del navegador
Uso de ancho de banda	Menos ancho de banda utilizado	Más ancho de banda utilizado
Seguridad	Más seguro ya que la información está en el servidor	Menos seguro ya que la información está en el cliente y

Característica	Sesiones	Cookies
		puede ser modificada por el usuario
Privacidad	Mayor privacidad, ya que los datos están en el servidor y no son visibles para el usuario	Menor privacidad, ya que los datos pueden ser visibles y modificados por el usuario
Requisitos técnicos	Requiere que se mantenga un identificador de sesión en el cliente (a menudo se hace a través de cookies)	Requiere el uso de cookies en el navegador
Casos de uso comunes	Autenticación de usuario, almacenamiento de carritos de compras, seguimiento de actividad de usuario	Preferencias del usuario, seguimiento de preferencias de idioma, recordar sesiones anteriores

(*) Sube la actividad con el formato AD_T1_ACT5_NOMBRE_APELLIDOS.pdf



CENTRO DE ENSEÑANZA CONCERTADA
"Gregorio Fernández"

2ºDAM – Acceso a Datos