

- Crea una página web como destino del envío de tu formulario que llamaremos **recibirForm.html**. Por lo tanto tu formulario ha de quedar definido como:

```
<form class="contacto" action=" recibirForm.html" method="GET"
```

- Crearemos una función llamada **leerFormulario()** que ha de realizar las siguientes operaciones:
  - o Esta función ha de leer los datos del formulario enviado en la *URL (location.search)*,
  - o Mediante métodos de manejo de cadenas (*split, substring, ...*) extraerá los valores de los campos en un *objeto* Javascript . Estos valores han de descodificarse con la función *decodeURIComponent* por si tuvieran caracteres no convencionales (*/ ? : @ & = + \$ #...*).
  - o Al finalizar, la función ha de devolver el objeto creado.
- Una vez que ya tenemos los datos en el *objeto* Javascript, en el evento *onload* de la página llamaremos a la función programada en el punto anterior y recorriendo el objeto que nos devuelve con un bucle *for...in* iremos mostrando los valores recibidos en la propia página.

---

Funcionamiento del envío de formularios:

[https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/HTML/Forms/Sending\\_and\\_retrieving\\_form\\_data](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/HTML/Forms/Sending_and_retrieving_form_data)

Método *location.search*

[https://www.w3schools.com/jsref/prop\\_loc\\_search.asp](https://www.w3schools.com/jsref/prop_loc_search.asp)

Objetos Javascript:

[https://www.w3schools.com/js/js\\_objects.asp](https://www.w3schools.com/js/js_objects.asp)

Función para descodificar direcciones *url -decodeURIComponent()*-

[https://www.w3schools.com/jsref/jsref\\_decodeuricomponent.asp](https://www.w3schools.com/jsref/jsref_decodeuricomponent.asp)

Bucles *for* en Javascript:

[https://www.w3schools.com/js/js\\_loop\\_for.asp](https://www.w3schools.com/js/js_loop_for.asp)

Métodos de objetos *String (split, substring con uno y dos parámetros, ... )*

[https://www.w3schools.com/js/js\\_string\\_methods.asp](https://www.w3schools.com/js/js_string_methods.asp)