Documentación de la práctica

1. Inclusión de la librería ¡Query: versión y forma de inclusión

La versión de jQuery es la 1.11.2 comprimida para producción, he decidido usar esta versión para mantener la compatibilidad con los navegadores más antiguos que soportan la librería.

Jquery ha sido incluida al documento HTML de forma local ya que interesa mostrar la página sin tener acceso a internet.

2. Inclusión de la librería jQueryUI: versión y forma de inclusión

Jquery UI también ha sido incluida al documento HTML de forma local para poder mostrar la página sin tener acceso a internet.

La versión instalada es la 1.11.3 comprimida para producción.

3. Dónde defines el plugin, que utilizarás con valores con defecto y con valores personalizados



El plugin se llama runaway y está definido en el archivo runaway.js

El funcionamiento del plugin es la de hacer que un elemento del DOM 'huya' en sentido contrario del cursor del usuario.

Por defecto, el plugin tiene establecido un offset con un valor de 25 que determina la distancia la distancia a la que se moverá el elemento. En la página he utilizado uno de 30 especificado por argumento.

```
// Efecto de la cabecera
$("#description h4").runaway(".module.parallax", {offsetX:30, offsetY:30});
```

4. Uso de eventos jQuery

El botón del formulario de contacto tiene una animación gracias al evento **keydown** de las cajas de contacto, mensaje y correo.

Por último, el botón del formulario tiene un evento **mouseover** que detiene la cola de efectos jQuery.

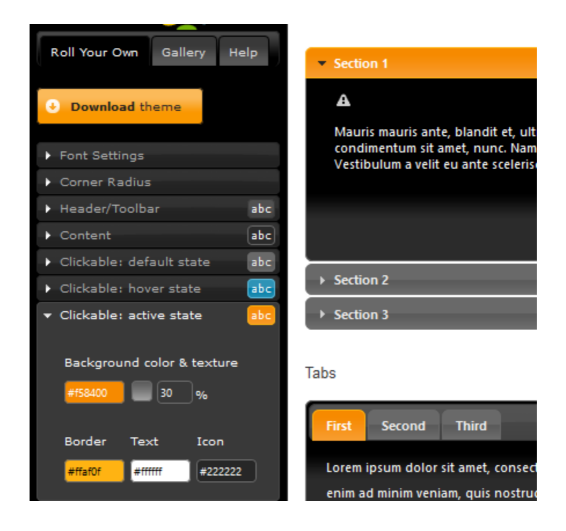
5. Uso de callback Jquery

Todos los eventos del script hacen uso de funciones callback, es decir, los dos eventos mouseover y el keydown. El datepicker también hace uso de callback en una de sus propiedades.

Ejemplo:

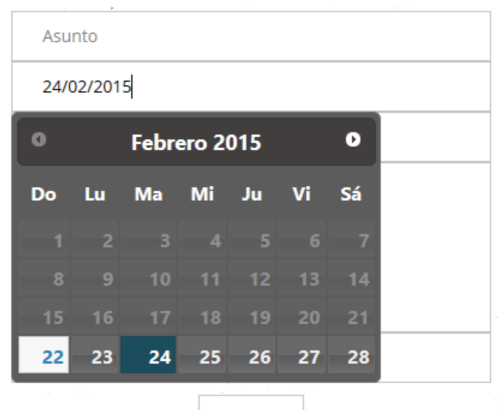
```
$("button").on("mouseover", function() {
    $("button").queue([]);
})
```

6. Cómo has personalizado/descargado jQuery UI.



Antes de descargar jQuery UI desde la web oficial, he quitado algunos componentes que no iba a necesitar y posteriormente edité el tema de jQuery UI optando por un tema oscuro y cambiando algunas propiedades.

7. Configuración y uso de DatePicker



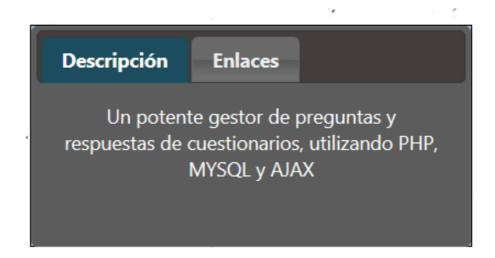
Enviar

Utilizo dos datepicker.

Cada DatePicker tiene una configuración modificada, en la que añado el tooltip que aparece al poner el cursor sobre las flechas del mes, los días y meses en español, el formato de fecha dd/mm/yy, que solamente aparezca un mes al activarse el datepicker, la fecha mínima es el día actual y la fecha de inicio no puede ser superior que la de fin y viceversa.

```
$( "#fechaIni" ).datepicker({
 numberOfMonths: 1,
 minDate: 0,
 prevText: '<Ant',</pre>
 nextText: 'Sig>',
 currentText: 'Hoy',
 monthNames: ['Enero', 'Febrero', 'Marzo', 'Abril', 'Mayo', 'Junio',
 dayNamesMin: ['Do','Lu','Ma','Mi','Ju','Vi','Sá'],
 dateFormat: 'dd/mm/yy',
 onClose: function( selectedDate ) {
   $( "#fechaFin" ).datepicker( "option", "minDate", selectedDate );
$( "#fechaFin" ).datepicker({
 numberOfMonths: 1,
 minDate: 0,
 prevText: '<Ant',</pre>
 nextText: 'Sig>',
 currentText: 'Hoy',
 monthNames: ['Enero', 'Febrero', 'Marzo', 'Abril', 'Mayo', 'Junio',
 dayNamesMin: ['Do','Lu','Ma','Mi','Ju','Vi','Sá'],
 dateFormat: 'dd/mm/yy',
 onClose: function(selectedDate) {
   $( "#fechaIni" ).datepicker("option", "maxDate", selectedDate);
});
```

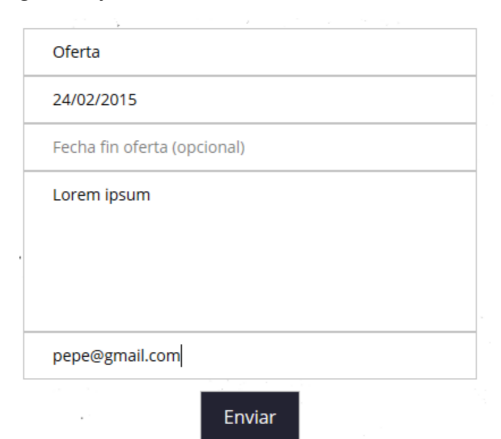
8. Configuración y uso de Tabs



Los tabs aparecen al poner el cursor sobre las imágenes de demostración. Las pestañas se activan con poner el cursor encima

```
// tabs
$("#tabs, #tabs2").tabs({event: "mouseover"});
```

9. Configuración y uso de Color Animation



El botón de envío del formulario tiene una animación de colores cuando los campos de asunto, mensaje y correo no están vacíos.

La animación se realiza con el método animate. Finalmente, la animación se repite en un bucle.

10. Detención de cola de efectos

Si mientras el botón está parpadeando el usuario pasa el cursor por encima, la animación se detiene.

```
$("button").on("mouseover", function() {
    $("button").queue([]);
})
```