UT 8: INTEGRACIÓN DE CONTENIDO INTERACTIVO



JUAN CARRASCO

- I. JQuery
- 2. Comenzar con JQuery
- 3. Sintaxis básica
- 4. Selectores JQuery
- 5. Eventos JQuery
- 6. Efectos JQuery
- 7. Animaciones JQuery

- 8. Funciones de callback
- 9. Método chaining en JQuery
- 10. Manipulación del DOM con JQuery
- 11. Manipulación de CSS con JQuery

- I. JQuery
- 2. Comenzar con JQuery
- 3. Sintaxis básica
- 4. Selectores JQuery
- 5. Eventos JQuery
- 6. Efectos JQuery
- 7. Animaciones JQuery

- 8. Funciones de callback
- 9. Método chaining en JQuery
- 10. Manipulación del DOM con JQuery
- II. Manipulación de CSS con JQuery



- jQuery is a lightweight, "write less, do more", JavaScript library.
- HTML/DOM manipulation.
- CSS manipulation.
- HTML event methods.
- Effects and animations.
- AJAX.
- Utilities.

- I. JQuery
- 2. Comenzar con JQuery
- 3. Sintaxis básica
- 4. Selectores JQuery
- 5. Eventos JQuery
- 6. Efectos JQuery
- 7. Animaciones JQuery

- 8. Funciones de callback
- 9. Método chaining en JQuery
- 10. Manipulación del DOM con JQuery
- II. Manipulación de CSS con JQuery

2. COMENZAR CON JQUERY

- Descargar JQuery
- Incluir vía CDN
- Dos versiones:
 - Producción
 - Desarrollo

- I. JQuery
- 2. Comenzar con JQuery
- 3. Sintaxis básica
- 4. Selectores JQuery
- 5. Eventos JQuery
- 6. Efectos JQuery
- 7. Animaciones JQuery

- 8. Funciones de callback
- 9. Método chaining en JQuery
- 10. Manipulación del DOM con JQuery
- II. Manipulación de CSS con JQuery

3. SINTAXIS BÁSICA

- \$(selector).action()
 - \$: símbolo para definir acceso o
 - (selector) para localizer elementos HTML.
 - jQuery action() para ejecutar sobre los elementos

\$(this).hide() - hides the current element.

\$("p").hide() - hides all elements.

\$(".test").hide() - hides all elements with class="test".

\$("#test").hide() - hides the element with id="test".

3. SINTAXIS BÁSICA

Todo el código debe ir en la función ready para evitar que la página no esté cargada:

```
$(document).ready(function(){

   // jQuery methods go here...
});
$(function(){

   // jQuery methods go here...
});
```

- I. JQuery
- 2. Comenzar con JQuery
- 3. Sintaxis básica
- 4. Selectores JQuery
- 5. Eventos JQuery
- 6. Efectos JQuery
- 7. Animaciones JQuery

- 8. Funciones de callback
- 9. Método chaining en JQuery
- 10. Manipulación del DOM con JQuery
- II. Manipulación de CSS con JQuery

4. SELECTORES JQUERY

• Permiten seleccionar los elementos del documento

\$("p")

Ejecicios

- I. JQuery
- 2. Comenzar con JQuery
- 3. Sintaxis básica
- 4. Selectores JQuery
- 5. Eventos JQuery
- 6. Efectos JQuery
- 7. Animaciones JQuery

- 8. Funciones de callback
- 9. Método chaining en JQuery
- 10. Manipulación del DOM con JQuery
- 11. Manipulación de CSS con JQuery

5. EVENTOS JQUERY

- Permiten indicar el funcionamiento dependiendo del evento que se produzca.
- Ejemplos de eventos:
 - Mover el ratón por encima de un elemento.
 - · Clicar un elemento.
 - Seleccionar un elemento radio.

```
$("p").click(function(){
   // action goes here!!
});
```

5. EVENTOS JQUERY

Mouse Events	Keyboard Events	Form Events	Document/Window Events
click	keypress	submit	load
dblclick	keydown	change	resize
mouseenter	keyup	focus	scroll
mouseleave		blur	unload

- I. JQuery
- 2. Comenzar con JQuery
- 3. Sintaxis básica
- 4. Selectores JQuery
- 5. Eventos JQuery
- 6. Efectos JQuery
- 7. Animaciones JQuery

- 8. Funciones de callback
- 9. Método chaining en JQuery
- 10. Manipulación del DOM con JQuery
- II. Manipulación de CSS con JQuery

6. EFECTOS JQUERY

- Permiten mejorar la usabilidad.
- Ejemplos de efectos:
 - Hide(speed,callback)/show(speed,callback) oculta/muestra.
 - Toggle(speed,callback): alterna lo oculto y lo mostrado.
 - FadeIn(speed,callback)/fadeOut(speed,callback): desvanece/muestra. ¿Diferencia con Hide()/show()? hide desaparece el elemento / fade desvanece pero sigue ahi cambia la opacidad
 - FadeToggle(speed,callback): alterna lo oculto y lo mostrado. ¿Diferencia con Toggle()?
 - FadeTo(velocidad,opacidad)

6. EFECTOS JQUERY

- Ejemplos de efectos:
 - SlideDown(speed,callback)
 - SlideUp(speed,callback)
 - SlideToggle(speed,callback)
- La función de callback se ejecutará después del efecto.

- I. JQuery
- 2. Comenzar con JQuery
- 3. Sintaxis básica
- 4. Selectores JQuery
- 5. Eventos JQuery
- 6. Efectos JQuery
- 7. Animaciones JQuery

- 8. Funciones de callback
- 9. Método chaining en JQuery
- 10. Manipulación del DOM con JQuery
- 11. Manipulación de CSS con JQuery

7. ANIMACIONES JQUERY

- Permite animar elementos html.
- Modificar solo una propiedad.
- Modificar varias propiedades todas a la vez.
- Usando valores relativos.
- Modificar varias propiedades una tras otra.
- Se pueden pausar con stop.

- I. JQuery
- 2. Comenzar con JQuery
- 3. Sintaxis básica
- 4. Selectores JQuery
- 5. Eventos JQuery
- 6. Efectos JQuery
- 7. Animaciones JQuery

- 8. Funciones de callback
- 9. Método chaining en JQuery
- 10. Manipulación del DOM con JQuery
- II. Manipulación de CSS con JQuery

8. FUNCIONES DE CALLBACK

- Se utilizan para que la función se ejecute una vez que el efecto finalice.
- Sintaxis: \$(selector).hide(speed,callback);
- Ejemplo con callback y sin ella.

- I. JQuery
- 2. Comenzar con JQuery
- 3. Sintaxis básica
- 4. Selectores JQuery
- 5. Eventos JQuery
- 6. Efectos JQuery
- 7. Animaciones JQuery

- 8. Funciones de callback
- 9. Método chaining en JQuery
- 10. Manipulación del DOM con JQuery
- II. Manipulación de CSS con JQuery

9. MÉTODO CHAINING EN JQUERY

- Permite aplicar varias funciones a un elemento localizándolo solo una vez.
- <u>Ejemplo</u>

- I. JQuery
- 2. Comenzar con JQuery
- 3. Sintaxis básica
- 4. Selectores JQuery
- 5. Eventos JQuery
- 6. Efectos JQuery
- 7. Animaciones JQuery

- 8. Funciones de callback
- 9. Método chaining en JQuery
- 10. Manipulación del DOM con JQuery
- 11. Manipulación de CSS con JQuery

10. MANIPULACIÓN DEL DOM CON JQUERY

- Permite modificar elementos del DOM.
- Métodos comunes:
 - text() Devuelve/modifica el texto contenido en los elementos seleccionados.
 - html() Devuelve/modifica el contenido de los elementos seleccionados.
 - val() Devuelve/modifica el valor de los campos seleccionados.
 - attr() Devuelve/modifica el valor de un atributo.

10. MANIPULACIÓN DEL DOM CON JQUERY

- Get(): puedo obtener valores. Ejemplos.
- Set(): puedo modificar valores. Ejemplos.
- Añadir elementos:
 - Append(): al final.
 - Prepend(): al principio.
 - Before(): antes de un elemento.
 - After(): después de un elemento.
 - Se pueden añadir varios elementos utilizando variables.

10. MANIPULACIÓN DEL DOM CON JQUERY

Eliminar elementos:

- Remove([filtro]): elimina elementos seleccionados y sus hijos.
- Empty(): elimina los hijos del elemento seleccionado.

- I. JQuery
- 2. Comenzar con JQuery
- 3. Sintaxis básica
- 4. Selectores JQuery
- 5. Eventos JQuery
- 6. Efectos JQuery
- 7. Animaciones JQuery

- 8. Funciones de callback
- 9. Método chaining en JQuery
- 10. Manipulación del DOM con JQuery
- 11. Manipulación de CSS con JQuery

I I. MANIPULACIÓN DE CSS CON JQUERY

- Se puede manipular el CSS:
 - addClass() Añade una o varias clases al elemento seleccionado.
 - removeClass() Elimina una o varias clases al elemento seleccionado.
 - toggleClass() Alterna añadir o eliminar clases al elemento seleccionado.
 - css() Fija o devuelve el estilo.
- Ejemplos.

- I. JQuery
- 2. Comenzar con JQuery
- 3. Sintaxis básica
- 4. Selectores JQuery
- 5. Eventos JQuery
- 6. Efectos JQuery
- 7. Animaciones JQuery

- 8. Funciones de callback
- 9. Método chaining en JQuery
- 10. Manipulación del DOM con JQuery
- 11. Manipulación de CSS con JQuery