## Interface WEB

## Diseño dinámico con JQUery

Construcción de un portal WEB sin contenido en elementos DOM

Partiendo de un portal WEB sin contenido, dotarlo de funcionalidad WEB en tiempo real mediante requerimientos de usuario a partir de un interface inicial, el cual debe facilitar la inclusión de cada uno de los elementos DOM.

Este interface inicial debe poder alternarse entre "Vista Diseño" y "Vista Publicada", estando ésta última inhabilitada por defecto en la carga inicial y habilitada siempre que exista al menos un elemento DOM.

Este portal WEB debe responder a criterios de proporcionalidad, funcionalidad y usabilidad, atendiendo a las siguientes pautas:

- Distribución de elementos
- Selección de formas geométricas
- Empleo selectivo del color
- Interface contextual

A la entrega de este trabajo, se procederá a su defensa, estableciéndose un máximo de 15 minutos para su exposición y deberá tener un formato .pps para su visionado.

## Criterio de Evaluación:

- + Grado de Usabilidad (ver estándares y sus normas ISO's en archivo adjunto)
- + Diseño visual (atractivo visto desde el usuario: atractividad)
- + Grado de control del usuario.
- + Simplicidad
- + Interface intuitivo.
- + Uso del lenguaje/vocabulario (si procede) correcto.
- + Consistencia (idéntico modo en el uso)
- + Distribución coherente entre eventos de ratón y teclado.
- + Empleo de métodos de validación WEB.
- + Opcionales:
  - o Inclusión de audio y/o video
  - o Navegación a páginas adicionales.
  - o Documentación .pdf del proceso.
- + Originalidad
- + Claridad y buena estructura en la exposición oral.
- + Penalización a trabajos no originales.

\_\_\_\_