# **Georgi nedyalkov vankov**

# **ACTIVIDAD PRÁCTICA (AP2)**

1. **Realizar en análisis de las siguientes páginas Web teniendo en cuenta las principales características que debe tener una interfaz Web (usable, visual, educativa, actualizada).**

• <https://www.angelfire.com/super/badwebs/main.htm>

Usable: NO Educativa: NO

Visual: NO Actualizada: NO

• <https://regalador.com>

Usable: SI Educativa: SI

Visual: SI Actualizada: SI

• <https://www.sphere.bc.ca/>

Usable: NO Educativa: NO

Visual: NO Actualizada: SI

• <https://www.art.yale.edu/>

Usable: NO Educativa: NO

Visual: SI Actualizada: SI

1. **Analizar los siguientes sitios Web desde el punto de vista de la navegación. ¿Cómo de fácil es moverse por el sitio?**

• <https://www.ucm.es>

Elementos de Identificación: SI

Elementos de Interacción: SI Elementos de Contenido:

-Espacio ocupado: aprox 70%

-Ubicación: Centro

-Título que identifique: SI

-Aspecto similar de elementos: SI

Elementos de Navegación: SI

-Elementos de regreso a la portada: SI

-Menú de secciones o área de interés: SI

-Información sobre ubicación del usuario del sitio web: SI

-Tipo: Árbol/Lista

• <http://www.abbell.com>

Elementos de Identificación: SI, aunque si no reconoces el símbolo no

Elementos de Interacción: NO

-Espacio ocupado: aprox 80/90 %

-Ubicación: Centro

-Título que identifique: SI

-Aspecto similar de elementos: SI

Elementos de Contenido: SI

Elementos de Navegación: SI

-Elementos de regreso a la portada: SI

-Menú de secciones o área de interés: SI

-Información sobre ubicación del usuario del sitio web: SI

-Tipo: Arbol

• <https://arngren.net>

Elementos de Identificación: SI

Elementos de Interacción: SI

-Espacio ocupado: mas del 90%

-Ubicación: Toda la web

-Título que identifique: NO

-Aspecto similar de elementos: NO

Elementos de Contenido: NO

Elementos de Navegación: NO

-Elementos de regreso a la portada: NO

-Menú de secciones o área de interés: NO

-Información sobre ubicación del usuario del sitio web: NO

-Tipo: No hay

• <http://www.alovelyworld.com/index3.html>

Elementos de Identificación: SI

Elementos de Interacción: NO

-Espacio ocupado: aprox 95%

-Ubicación: Centro

-Título que identifique: Si

-Aspecto similar de elementos: SI

Elementos de Contenido: NO

Elementos de Navegación: SI/NO

-Elementos de regreso a la portada: NO

-Menú de secciones o área de interés: NO

-Información sobre ubicación del usuario del sitio web: NO

-Tipo: No hay

1. **Identificar en los siguientes sitios Web los principales componentes.**

• <https://stonelab.osu.edu>

Elementos de Identificación: SI Elementos de Interacción: SI

Elementos de Contenido: SI Elementos de Navegación: SI

• <https://www.educa.jccm.es>

Elementos de Identificación: SI Elementos de Interacción: NO

Elementos de Contenido: SI Elementos de Navegación: SI

• <https://www.apple.com/es>

Elementos de Identificación: SI Elementos de Interacción: NO

Elementos de Contenido: SI Elementos de Navegación: SI

• <https://www.zara.com>

Elementos de Identificación: NO/SI Elementos de Interacción: SI

Elementos de Contenido: NO Elementos de Navegación: SI

1. **Determina y justifica el mapa de navegación de un sitio Web a tu elección y criterio.**

<https://www.zara.com>

**Una persona con un traje de color negro con letras blancas

Descripción generada automáticamente con confianza media**

-La primera pantalla que observamos a partir de aquí podemos elegir entre las 4 opciones que nos da.

-También podemos desplegar el menú de arriba a la derecha y abrir el menú que nos mostrara esos mismos 4 menús que tenemos, pero también los submenús que componen cada uno de ellos.

-Si por ejemplo entramos en un submenú dentro de la sección de hombres (por ejemplo, sudaderas) no puedes dirigirte directamente y ver las sudaderas de mujeres.

-Hay cosas que en mujeres o niños no están en hombres tiene sentido que los apartados estén claramente diferenciados. Haría la navegación muy tediosa y sin ningún sentido marcar en todo momento donde te encuentras ya que a la gente le gusta saber que existen diferencias.

-Por lo tanto y dado esta información tiene un mapa de navegación **JERÁRQUICA**