

Diseño de Sitios Web (T.U.W.- T.U.R., T.U.G)

Práctico Nº 1

Ejercicio 1: Visite y analice al menos dos sitios de los que se listan a continuación para poder evaluar la IU y XU según la actividad definida.

a)

| Sitio | Tarea | Dificultad |
|---|--|------------|
| http://www.unsl.edu.ar | Encontrar las fechas de los cursos de posgrado de educación a distancia | |
| http://x-28.com | Descargar manual de usuario de detector de humo DS105 | |
| http://cartoonnetwork.com.ar | Enviar una tarjeta de cartoonnetwork a un amigo | |
| http://www.bna.com.ar | Prestamos calcular el monto de cuota e interés para préstamos personales de empleados públicos | |
| http://www.eldiariodelarepublica.com/ | Clasificados de compra venta | |
| ypf.com | Solicitar tarjeta serviclub | |
| http://www.movistar.com.ar | Comprar equipo con línea que posea paquete de datos | |
| https://www.nike.com/ | Comprar zapatillas talla 27 para niña | |

b) A continuación se colocan preguntas orientadoras para poder realizar el análisis, considere también el cuadro visto en teoría de IU y XU

- Accesibilidad desde computadora de escritorio / dispositivo móvil
- Calidad y velocidad de carga de imágenes/video/audio
- Se visualiza correctamente en los distintos navegadores
- Fin del sitio y audiencia esperada
- Le solicito el sitio algún software o plugin
- Diseño grafico en general sencillo? Agradable? Armónico?

- Política de privacidad, término y condiciones
- Login/registro/usuarios
- Confiable? Seguro? Intuitivo?
- Forma de contacto
- Redes sociales
- Dificultad en realizar la acción requerida, logro realizarla? Tiempo?
- Volvería a visitar el sitio

Importante: considera ingresar a los sitios de diferentes navegadores tanto de escritorio (Chrome, IE, Edge, Maxthon, Mozilla) como de móvil (Chrome, Firefox, Opera)

Actividad a entregar (grupos de 1 o 2):

1. Debe presentar un análisis/informe de dos de los sitios, de al menos 15 renglones cada uno, tamaño de letra no superior a 12. Recordar colocar una apreciación personal general que concluya el análisis.

2. La tabla completando la dificultad de la tarea

Enviar por mail a dweb.unsl@gmail.com, Asunto: Practico 1- Apellido/s

Fecha límite de entrega: 18hs de la próxima clase práctica