

Bienvenida al curso

1) PRESENTACIÓN

Queridos alumnos, en primer lugar queremos daros la **bienvenida** al curso “Básico de tecnologías XML”.

Los tutores que vamos a estar a vuestra disposición a lo largo de todo el curso seremos David Corrales Pérez y Luis Urbina Fraile.

2) PARTICIPACIÓN

Desde el principio os **queremos animar a que participéis** y nos enviéis todas vuestras dudas y sugerencias. Nosotros estaremos pendientes de todas ellas para contestaros lo antes posible y, así, **avanzar junto en el curso**.

La plataforma de e-learning que vamos a usar nos ofrece distintos elementos colaborativos para una mejor comprensión del curso. A medida que vaya avanzando el mismo, iremos proponiendo distintas maneras alternativas de participar (foros, etc.) que serán de fácil acceso en cada bloque.

3) ORGANIZACIÓN DEL CURSO

a. Organización Temporal

El curso tiene lugar del 21/10/2019 a 24/11/2019: **cinco semanas**.

Aparte, la plataforma estará accesible (**únicamente para consulta**) durante unas semanas más aunque el curso esté formalmente cerrado.

b. Organización de Contenidos

El curso está dividido en cinco grandes temas:

- **Tema I:** XML: CONCEPTOS Y VISUALIZACIÓN DE DOCUMENTOS
- **Tema II:** CREANDO DOCUMENTOS XML BIEN FORMADOS
- **Tema III:** CREANDO DOCUMENTOS XML VÁLIDOS. FICHEROS DTD
- **Tema IV:** CREANDO DOCUMENTOS XML VÁLIDOS. ESQUEMAS W3C XML
- **Tema V:** GENERANDO FORMATOS CON FICHEROS XSL (eXtensible Style Language)

En la plataforma **los contenidos principales se ofrecerán** de la siguiente manera:

- **Un bloque inicial** con:
 - “Aspectos generales del curso”.
 - “Contenido didáctico del curso”. Este es el enlace a bloque principal de contenidos. **Se podrá acceder en todo momento.**
- **Cinco bloques** que se corresponden con cada uno de los cinco temas. **En cada bloque se ofrecerán diferentes** enlaces de ayuda y a la **evaluación del tema**. Los temas se irán “haciendo visibles“ a medida que vaya avanzando el curso según la planificación temporal.

c. Planificación temporal

Nuestra propuesta de planificación temporal es la siguiente:

- Semana 1: Bloque I
- Semana 2: Bloque II
- Semana 3: Bloque III
- Semana 4: Bloque IV
- Semana 5: Bloque V y repaso

Habrás que **entregar los ejercicios correspondientes al tema de cada semana.**

4) EVALUACIÓN DEL ALUMNO

Se evaluarán dos aspectos fundamentalmente:

- **Test** de autoevaluación.
- **Ejercicios** propuestos

Muy importante: El envío de los **Test** y de los **ejercicios** habrá que realizarlo a través de los **enlaces dispuestos** en la plataforma **en cada uno de los temas denominados “ENVIAR EJERCICIO PROPUESTO...”**.

¿Qué es necesario para superar el curso satisfactoriamente?

Con **carácter obligatorio:**

- Obtener una nota igual o superior a 5 en los test de los bloques I, II, III y IV. **Los test que hay que hacer son los que se habilitarán en cada tema correspondiente y siempre fuera del enlace “Contenido didáctico del curso”** (donde vienen también los test pero no tiene efectos de entrega para ser evaluados).

- Entregar de forma satisfactoria los ejercicios propuestos de los bloques I, II, III y IV. Se evaluará el ejercicio, siendo necesario obtener una nota mayor o igual a cinco puntos.

Con **carácter opcional**:

- Test y ejercicio del bloque V.



Si alguno de los ejercicios no fuera satisfactorio, se le indicaría al alumno con los aspectos a mejorar para una nueva revisión.

Muy importante: En cada tema se adjuntará un **documento con recomendaciones para realizar el ejercicio** correspondiente. Es **fundamental leerlo** antes ya que contendrá siempre información actualizada con **ayudas esenciales** para el desarrollo de la práctica






La siguiente ilustración (inspirada en el bloque I) orienta sobre qué aspecto tiene cada tema. Destacar el enlace con las recomendaciones. Los dos últimos enlaces serían para el envío del ejercicio y entrega del test para ser evaluados, respectivamente.

Tema 1

XML: CONCEPTOS Y VISUALIZACIÓN DE CONTENIDOS

-  [Glosario](#)
-  [Foro dudas / sugerencias Bloque I](#)

EVALUACIÓN DEL ALUMNADO

-  [Recomendaciones ejercicio bloque I](#)
-  [ENVIAR EJERCICIO PROPUESTO BLOQUE I](#)
 No presentada
-  [Test 1](#)
 No intentada

¡¡Mucho ánimo y bienvenidos al curso!!