

**Comenzado el** domingo, 22 de noviembre de 2020, 17:44

**Estado** Finalizado

**Finalizado en** domingo, 22 de noviembre de 2020, 17:53

**Tiempo empleado** 8 minutos 38 segundos

**Calificación** 10,00 de 10,00 (100%)

### Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Escoge la versión correcta del siguiente prólogo:

Seleccione una:

- ☐ a. <? XML version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes" ?>
- ☒ b. <?XML version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes" ?> ✓

La respuesta correcta es: <?XML version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes" ?>

**Correcta**

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

### Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

El siguiente documento XML está "bien formado"

```
<?xml version="1.0"?>
```

```
<mensaje>
```

```
  <destinatario>Tomas</destinatario>
```

```
  <remitente>Juan</remitente>
```

```
  <asunto/>
```

```
  <contenido>No olvides ir a recogerme al aeropuerto mañana por la mañana!
```

```
  </contenido>
```

```
</mensaje>
```

Seleccione una:

- ☒ Verdadero ✓
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

**Correcta**

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

### Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Establecer las relaciones correctas

- XML  ✓
- SGML  ✓
- HTML  ✓

La respuesta correcta es: XML – No exige trabajar con documentos bien formados, SGML – Uso muy complejo, HTML – Utiliza un conjunto limitado de etiquetas

**Correcta**

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

### Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Los espacios de nombres evitan

Seleccione una:

- ☐ a. Utilizar etiquetas idénticas para estructurar distintos tipos de información
- ☐ b. Estructurar la información de un documento XML cuando proviene de varios documentos
- ☒ c. Las ambigüedades en aplicaciones que consten de varios documentos ✓
- ☐ d. Definir etiquetas en todos los documentos que forman parte de la aplicación

La respuesta correcta es: Las ambigüedades en aplicaciones que consten de varios documentos

**Correcta**

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

### Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Los espacios de nombres permiten

Seleccione una:

- ☒ a. Utilizar etiquetas idénticas para estructurar distintos tipos de información ✓
- ☐ b. Estructurar la información de un documento XML cuando proviene de varios documentos
- ☐ c. Asignar varias etiquetas a una misma información
- ☐ d. Definir etiquetas en otros documentos

La respuesta correcta es: Utilizar etiquetas idénticas para estructurar distintos tipos de información

**Correcta**

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

### Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuáles son los errores del siguiente documento XML?

```
<?xml VERSION="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes" ?>
<!doctype biblioteca >

<biblioteca>
  <ejemplar tipo_ejem='libro' titulo='XML práctico' editorial='Ediciones Eni'>
    <tipo>
      <libro isbn='978-2-7460-4958-1' edicion= paginas='347'></libro>
    </tipo>

    <autor nombre='Sebastien Lecomte'></autor>
    <autor nombre='Thierry Boulanger'></autor>
    <autor nombre='Angel Belinchon Calleja' funcion='traductor'></autor>

    <prestado lector='Pepito Grillo'>
      <fecha_pres dia='13' mes='mar' año='2009'>
        </fecha_pres> </fecha_devol>
      </prestado>
    </ejemplar>
  </biblioteca>
```

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. Utiliza minúsculas en la definición del tipo de documento ✓
- ☒ b. No utiliza el código de caracteres adecuado ✓
- ☐ c. Los valores de los atributos no están entre comillas dobles
- ☐ d. Hay algún atributo vacío
- ☐ e. Se usan mayúsculas en los datos del documento

La respuesta correcta es: Utiliza minúsculas en la definición del tipo de documento, No utiliza el código de caracteres adecuado

**Correcta**

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

### Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Los atributos ✓ no pueden organizarse en ninguna jerarquía.

La respuesta correcta es: atributos

**Correcta**

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

### Pregunta 8

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de las siguientes afirmaciones es una característica común de XML y HTML?

Seleccione una:

- ☐ a. Guardan el formato de un documento
- ☐ b. Guardan la estructura lógica de los documentos
- ☒ c. Derivan de SGML ✓
- ☐ d. Utilizan un conjunto limitado de etiquetas

La respuesta correcta es: Derivan de SGML

**Correcta**

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

### Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

El siguiente documento XML está "bien formado"

```
<?xml version="1.0"?>
```

```
<mensaje>
```

```
  <destinatario>Tomas</ destinatario>
```

```
  <remitente>Juan</ remitente>
```

```
  <asunto>
```

```
    <contenido>No olvides ir a recogerme al aeropuerto mañana por la mañana!
```

```
  </contenido>
```

```
</mensaje>
```

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

**Correcta**

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

### Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Escoge la versión correcta del siguiente prólogo:

Seleccione una:

- ☐ a. <?XML version="1.0" standalone="yes" encoding="UTF-8"?>
- ☒ b. <?XML version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes" ?> ✓

La respuesta correcta es: <?XML version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes" ?>

**Correcta**

Puntos para este envío: 1,00/1,00.