

RA1. Interpreta lenguajes de marcas reconociendo sus principales características e identificando sus elementos:

- Se ha reconocido la necesidad y los ámbitos específicos de aplicación de un lenguaje de marcas de propósito general.
- Se han analizado las características propias del lenguaje XML.
- Se ha identificado la estructura de un documento XML y sus reglas sintácticas.
- Se ha contrastado la necesidad de crear documentos XML bien formados y la influencia en su procesamiento.

1. Representa en forma de árbol el documento siguiente (4puntos)

```
<Pedido fecha="2019-11-22">
  <Destino>
    <Nombre>Alicia Abad</Nombre>
    <Direccion>Plaza de la Duquesa 12</Direccion>
    <Ciudad>Albacete</Ciudad>
    <CodPostal>05020</CodPostal>
  </Destino>
  <Ordenante>
    <Nombre>Roberto Movilla</Nombre>
    <Direccion>General Ricardos 56</Direccion>
    <Ciudad>Madrid</Ciudad>
    <CodPostal>28055</CodPostal>
  </Ordenante>
  <Observaciones> Es urgente, mi cesp  d est   muy alto
</Observaciones>
  <Contenido>
    <Producto codigo="872-AA">
      <Nombre>Cortadora de cesp  d</Nombre>
      <Cantidad>1</Cantidad>
      <Precio>148.95</Precio>
      <Observaciones>Confirmar que es el  ctrica</Observaciones>
    </Producto>
    <Producto codigo="926-FH">
      <Nombre>Taladradora</Nombre>
      <Cantidad>3</Cantidad>
      <Precio>10.98</Precio>
    </Producto>
  </Contenido>
</Pedido>
```

2. Escribir un documento XML que represente la siguiente información **(6 puntos)**

FACTURA NÚMERO 27 – FECHA: 18/12/2013					
DATOS EMISOR:			DATOS CLIENTE:		
Librería Pérez			Biblioteca Txantrea		
CIF: 44555666B			CIF: 33111222A		
Teléfono: 777888999			Teléfono: 333999444		
DETALLE FACTURA:					
CÓDIGO-ARTÍCULO	TIPO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	OFERTA	PVP
AW7	Libro	Analítica Web 2.0	1	SI	25€
CP5	DVD	Curso de HTML	2	NO	30€
IMPORTE:					85€