

Examen XPATH

Realiza las siguientes consultas XPATH en el siguiente xml expuesto.

```
<pedidos>
  <pedido id="1">
    <destinatario dni="44566623F">
      <nombre>Juan</nombre>
      <apellido>Delgado</apellido>
    </destinatario>
    <articulo id="A2023">bicicleta</articulo>
    <dirección tipo="calle">
      <nombre>Barco</nombre>
      <portal>4</portal>
      <piso num="3"/>
      <letra>A</letra>
    </dirección>
    <entrega>19-5-2021</entrega>
  </pedido>

  <pedido id="2">
    <destinatario dni="44311624P">
      <nick>Bar</nick>
      <apellido>Torres</apellido>
    </destinatario>
    <articulo id="XV13">Robot de cocina</articulo>
    <dirección tipo="avenida">
      <nombre>López Silva</nombre>
      <portal>4</portal>
      <piso/>
    </dirección>
    <entrega>26-1-2021</entrega>
  </pedido>

  <pedido id="3">
    <destinatario dni="442321624P">
      <nombre>Juan</nombre>
      <apellido>Luna</apellido>
    </destinatario>
    <articulo id="WWE">camiseta de Goku</articulo>
    <dirección tipo="calle">
      <nombre>Toledo</nombre>
      <portal>6</portal>
      <piso/>
    </dirección>
    <entrega>22-11-2021</entrega>
  </pedido>
</pedidos>
```

Ejercicio 1.- Muestra el nombre de todas las personas que hayan realizado un pedido. (1 punto)

```
<nombre>Juan</nombre>
<nombre>Juan</nombre>
```

RESPUESTA =

```
/pedidos/pedido/destinatario/nombre
```

Ejercicio 2.- Muestra el apellido de todas las personas con id mayor que 1. (1 punto)

```
Torres
Luna
```

RESPUESTA =

```
/pedidos/pedido[@id > 1]/destinatario/apellido/text()
```

Ejercicio 3.- Muestra el articulo de la persona con nombre "Juan" y fecha de entrega "19-5-2021". (1 punto)

```
bicicleta
```

RESPUESTA =

```
/pedidos/pedido[destinatario=pedidos=/pedidos/pedido[entregas="19-5-2021"]/destinatario[nombre="Juan"]]/
articulo/text()
```

Ejercicio 4.- Muestra los datos del destinatario con ID menor que 2, letra A y num de piso menor que 5. (1 punto)

```
<nombre>Juan</nombre>
<apellido>Delgado</apellido>
```

RESPUESTA =

```
/pedidos/pedido[@id < 2][pedidos/pedido/dirección[letra="A"]][pedidos/pedido/dirección[piso<5]]/destinatario/
nombre | // destinatario / apellido
```

Ejercicio 5.- Muestra los datos de la dirección de la persona con el mismo número de portal que la persona con nick "Bar" (y que no sea "Bar") (2 puntos)

```
<nombre>Barco</nombre>
<portal>4</portal>
<piso num="3"/>
<letra>A</letra>
```

RESPUESTA =

```
/pedidos/pedido/dirección[portal=/pedidos/pedido[destinatario/nick="Bar"]/dirección/portal]
```

Ejercicio 6.- Muestra el nick de la persona con un ID menor que la persona que ha realizado el pedido de una camiseta de Goku. (2 puntos)

```
<nick>Bar</nick>
```

```
[@id</pedidos/pedido[@id]
```

```
NULL :(
```