

LENGUAJE DE MARCAS / Tarea integrada

Generación de una página html a partir de una bbdd

1. Mediante un PROCEDURE en ORACLE, usando cursores, generar un XML que muestre la información de al menos dos tablas relacionadas. Guardar dicha salida en un archivo xml.
2. Codificar un archivo xslt que transforme el archivo generado en el punto anterior en un html con un formato lo más estético posible, utilizando tus conocimientos de css y html.
3. Rúbrica (sobre 4 ptos):

Procedimiento de generación del XML	1 pto
Uso css	1 pto
Complejidad xslt (uso de instrucciones de selección, orden, apply templates, atributos...)	1 pto
Diseño (evitar uso de tablas)	1 pto

Documentos a entregar:

- Documento pdf explicando los pasos seguidos (incorporar procedure).
- Archivo xml.
- Archivo xslt.
- Archivo css.