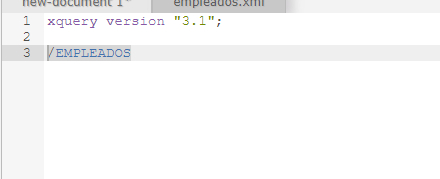
**PRÁCTICA 1. BASE DE DATOS NATIVAS.**

**DEVOLUCIÓN DE DATOS ORACLE EN FORMATO XML**

1. **Consulta devuelve las filas de tabla EMP en formato XML.**

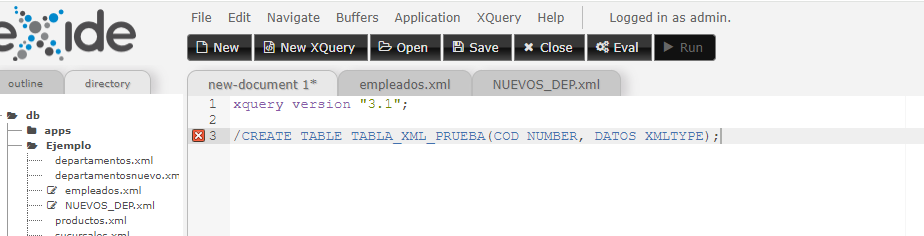
**/EMPLEADOS**

****

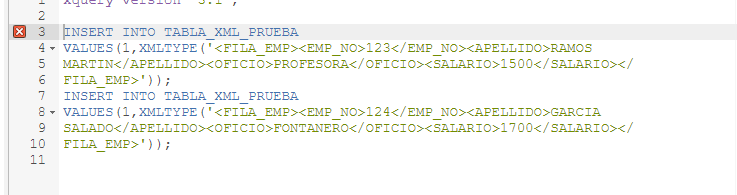
****

1. **Creación de una tabla almacenada del tipo xml (el tipo de dato XMLTYPE permite almacenar y consultar datos xml).**

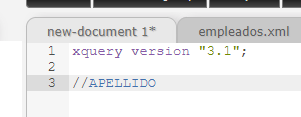
CREATE TABLE TABLA\_XML\_PRUEBA(COD NUMBER, DATOS XMLTYPE);

****

1. **Insertar filas en formato XML.**

****

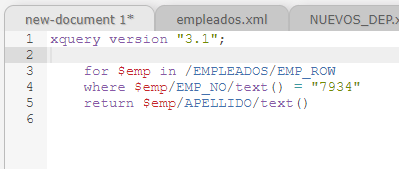
1. **Para extraer datos de la tabla se usan expresiones XPATH:**
   1. **Visualizar los apellidos de los empleados.**

****

****

* 1. **Visualizar el nombre del empleado con número de empleado 123.**

**HE ELEGIDO A 7934 POR 123 PORQUE EN LA BASE QUE TENGO NO EXISTE EL EMPLEADO 123**

****

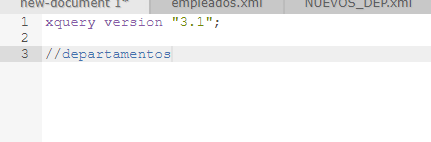
****

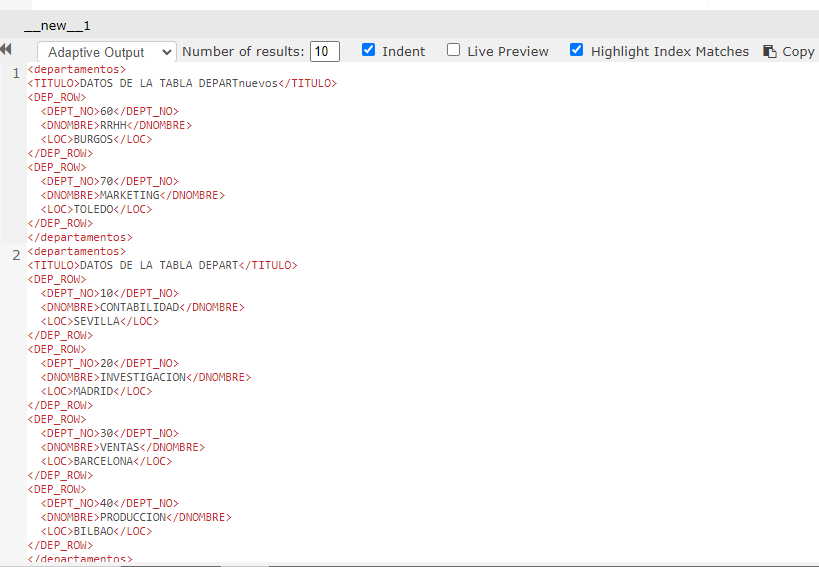
**DEVOLUCIÓN DE DATOS MYSQL EN FORMATO XML**

1. **Desde la línea de comandos y en la carpeta donde está instalado (c:\xampp\mysql\bin) escribimos la orden para obtener los datos de la tabla departamentos.**

**(BD Bdemp, usuario root sin contraseña, tablas dept y emp)**

**Usando eXist\_DB**

+



1. **Redireccionar la salida al fichero departamentos.xml**

**EN EXIST\_DB NO EXISTE ESTE FUNCION**