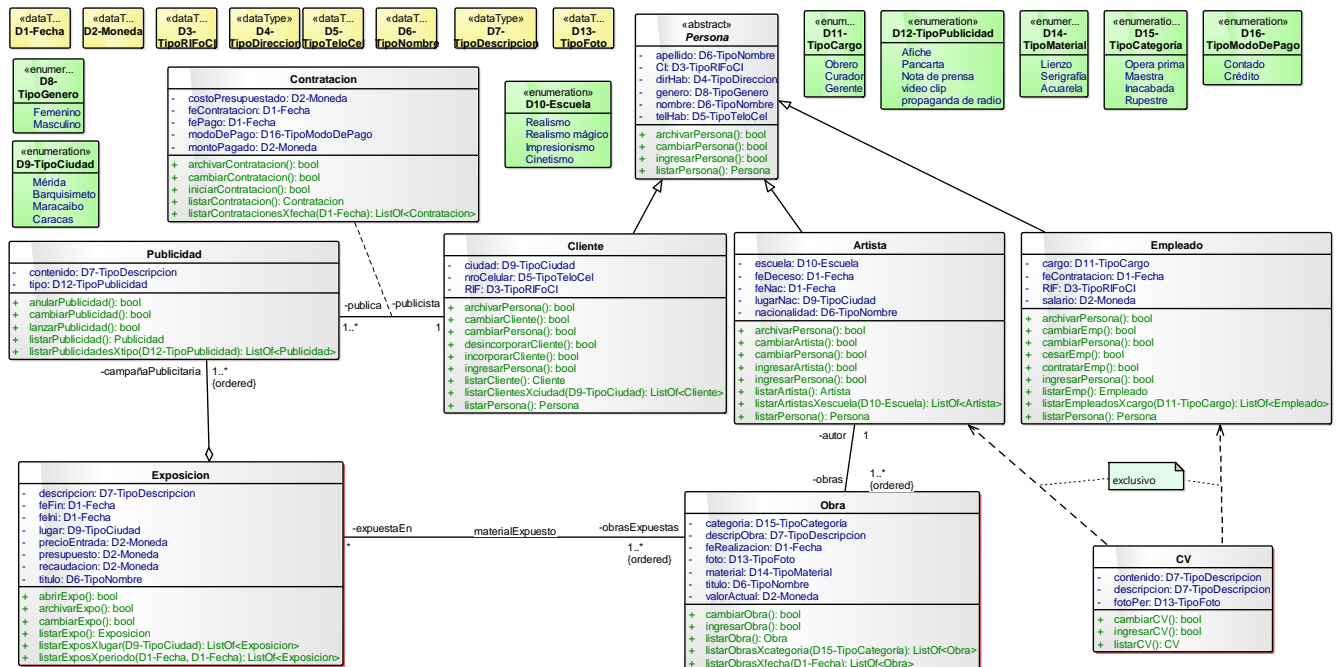




Ejercicio 3

Para el diagrama de clases UML indicado, realice:

1. La transformación para obtener el esquema relacional en 3FN de la BD
 2. La codificación en SQL y ODL de las clases: Persona, Artista, Contratacion, CV, Obra y Exposicion.
- La respuesta en el lenguaje solicitado a lo siguiente:
3. ¿Cuáles son los artistas con todos sus datos que expusieron sus obras el año pasado? En SQL y OQL
 4. ¿Cuáles son las campañas publicitarias de las exposiciones realizadas entre el 10-1-16 y el 10-2-16 indicando para cada publicidad su tipo, contenido, fecha de contratación y nombre y apellido del cliente? En CRT y CRD
 5. Obtenga la lista de los artistas con sus CV cuyas obras se expusieron en “Valera” el año pasado. En SQL y QBE
 6. Cambie el valor actual de la obra expuesta en la exposición titulada “Matices” cuya fecha de realización es 5-8-14 del artista de nombre “Yoshi” y apellido “Pinto” por 50.000,00. En SQL y QBE
 7. Desincorpore al cliente de nombre ”Pura” y apellido “Trampa” listando todas las contrataciones realizadas por el mismo. En SQL y OQL



NOTA: Los ejercicios son en grupos de 2 estudiantes o individuales.

La entrega puede ser en la oficina de la profesora (3S07) o por email (ibc@ula.ve) hasta las 11:59pm del día indicado como fecha de entrega en un archivo titulado eje3ApellidoNombre del estudiante o eje3apellidoYapellido si son 2 estudiantes.