

MERE - Ejercicio 37 (Agregación).

- ❑ Se desea realizar el modelo entidad-relación de una base de datos con un esquema que:
 - captura toda la información necesaria para la galería.
 - Las galería mantiene información de artistas que han expuesto en la galería: nombre artístico o apodo (único), nombre real, nacionalidad, fecha de nacimiento, y estilo de arte.
 - Por cada pieza artística, se debe saber el artista que la creó, el año que fue hecha, un título único, su tipo (pintura, litografía, escultura, fotografía) y su precio.
 - Las piezas de arte son *también clasificadas en grupos de diversos tipos*, como por ejemplo, retratos y trabajos del siglo 19, y pueden pertenecer a más de un grupo.
 - Cada grupo tiene un nombre.
 - Las piezas de arte se presentan en exposiciones, donde una exposición se identifica por el artista y el periodo de exposición (fecha inicio y fecha de término).
 - La galería también mantiene información de los clientes que han comprado piezas de arte en las exposiciones; interesando saber en qué fecha particular y durante qué exposición, un cliente compró una pieza.
 - Las exposiciones son de un único artista.
 - Por cada cliente, mantiene el nombre único, dirección, monto total comprado y todas las piezas de arte compradas.

Solución MERE - Ejercicio 37 (entidad débil y agregación).

