* La biblioteca propone diferentes artículos que son: libros, CDs, DVDs, Video juegos.
* Los atributos de los artículos serán:
  + Titulo
  + Tipo
  + Tema
  + Identificador
  + Estado (préstamo o disponible)
* Los artículos son ordenados por temas:
  + **Libros:** Cómico, dramático, historia real, historia, bibliografía, niño
  + **CDs:** Rock, Pop, Clásico, Funk, Jazz, Rap
  + **DVDs:** Cómico, dramático, romance, policiaca, thriller, niño
  + **Video juegos:** deportivo, automóvil, aventura
* Todos los clientes serán grabados en la base de datos, habrá informaciones sobre:
  + Su nombre
  + Su apellido
  + Su numero de teléfono
  + Su dirección
  + Su e-mail
  + La fecha del inicio de su suscripción
  + La fecha del fin de su suscripción
* Cada alquiler contendrá las informaciones siguientes:
  + Un cliente
  + Un articulo
  + La fecha de préstamo
  + La fecha planificada de devolución
  + La fecha real de devolución
* ¿Cual son las duraciones limites de alquiler de un articulo?
  + **Libros:** 1 mes
  + **CDs:** 3 semanas
  + **DVDs:** 2 semanas
  + **Video-juegos:** 3 semanas
* **Objetivos:**
  + Saber cuantos artículos están préstamos y disponibles
  + Saber si un cliente sobrepasa la fecha planificada de su suscripción
  + Hacer estadísticas sobre la frecuencia de los alquileres: por tipo, temo, tiempo real de préstamo por tipo, en el objetivo de mejorar el servicio en comparación con la petición, …