* MVC:
  + Separación de capas
  + Organización de carpetas
* Views:
  + Layouts
  + Params
  + Render / render partial
  + Vincular con js / css
* Controller:
  + Rules
  + Actions:
    - POST/GET
    - Return render vs json
  + BaseController
* Models:
  + Relacion con BD
  + Atributos, los que existen en la bd y los que son propios de la clase (no me sale bien el nombre)
  + Query Builder
  + Queries SQL
  + Model Relations (para no tener los loadXs y tener consultas más eficientes)
  + Scenarios
  + Transactions
* Public:
  + Organización de carpetas
* Manejo de sesiones (capaz separar en un archivo particular?)
  + Explicar toda la magia del login y como funciona con Yii, que funciones están por defecto en los proyectos para que esto ande, etc. Esto veo que siempre mezcla a los nuevos y tienen problemas, con que les faltan funciones que no entienden qué hacen y cosas por el estilo
* Config:
  + Params
  + BD
* “Debugging”:
  + die/echo
  + Logs
* Files (como se manejan, a mi me mareo un poco al principio)
* Estandares (???):
  + Nombres variables
  + Que va en Controller y que en Model
  + No llamar a los modelos no estaticos desde la view
  + Queries eficientes
  + No poner cosas de un modelo en otro (ej: logica que seria de Clients en Users)
  + Tendriamos que cambiar un poco tanto if anidado y usar Exceptions (ya es un cambio mas tranza que habria que hacerles al Builder/Carpenter)
* Cosas varias:
  + CSRF
  + Index.php y todas esas cosas que solo sabe Seba y le repite constantemente a todo el mundo
  + Usar un controller como API vs Render una view:
  + Si se usa el server como API de una app
    - Token
    - Manejo de sesion (no hay sesion en server)
    - Response