



# Piscinas: Presentación rápida

Resumen:

Versión: 2

# Contenido

I	Piscina	2
II	Instrucción	3

# Capítulo I

## Piscina

¿Qué es una piscina?

Al igual que la selección piscine, el proyecto se divide en muchos proyectos pequeños (módulos), y cada día surge una nueva noción sobre el lenguaje/paradigma/tecnología en el que elegiste trabajar.

Validar una piscina requiere más que uno o dos días de inversión. Para garantizar que esta se realice correctamente, se recomienda tener en cuenta todo lo que se indica a continuación:

- No puedes validar la piscina si trabajas solo en uno o dos proyectos.
- Intentar entregarlo todos los días: aunque algo no esté terminado, es mejor intentarlo y Entrégalo.
- Al menos dos semanas de trabajo: entrar a la piscina no debe tomarse a la ligera.
- Cada depósito inicializado se cerrará automáticamente después de un día.
- Tienes dos días para completar las evaluaciones por pares requeridas en cada módulo.
- Es posible volver a probar sus módulos sin esperar.



Es importante no realizar estos módulos en solitario. Por ello, se recomienda encarecidamente acercarse a estas piscinas con varios alumnos.

## Capítulo II

### Instrucción

Para validar esta piscina debes realizar los siguientes proyectos:

- [Django - 0 - Iniciación](#)
- [Django - 0 - Iniciando](#)
- [Django - 0 - Oob](#)
- [Django - 1 - Lib](#)
- [Django - 1 - Base Django](#)
- [Django - 2 - SQL](#)
- [Django - 3 - Sesiones](#)
- [Django - 3 - Avanzado](#)
- [Django - 3 - Final](#)

Debes validar cada proyecto en ese orden. De hecho, no podrás registrarte en un proyecto si el anterior no es válido.



Debes estar registrado en este proyecto.



Es importante consultar este documento para acceder a sus proyectos.  
Puedes hacer clic en cada módulo de esta página para acceder a él o utilizar la lista de proyectos disponibles en tu intra.