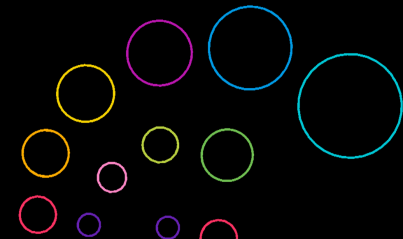


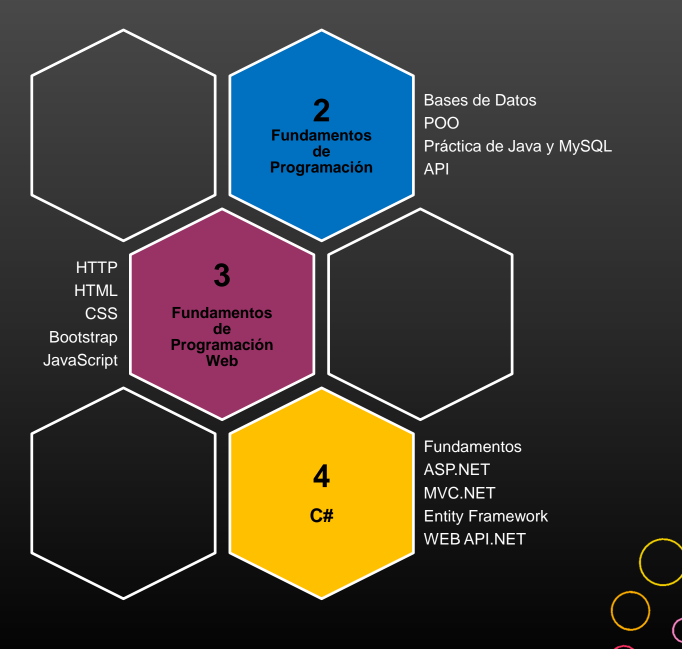


Sesiones Iniciales

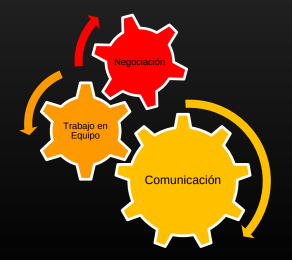




Temas









1. Difference between Java and JavaScript

https://youtu.be/k0SMuHlmATs

2. Java vs JavaScript

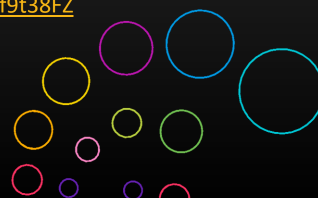
https://youtu.be/Wpeym1 ImPo

3. Curso de programación en Java (Verlo completo en el día 1)

https://youtube.com/playlist?list=PL-Mlm HYjCo9vojnWbPTs6nV51J8WV O5

4. Curso Java y MySQL (Ver al menos los primeros 3 videos en el día 1)

https://www.youtube.com/watch?v=0a Y2itvK I&list=PL-Mlm HYjCo uketceEXL4CuoPf9t38FZ



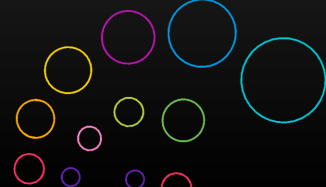


5. Java básico

https://www.udemy.com/course/java-basico-desde-cero-gratis/

Ver el curso completo.

Puedes ver aceleradamente los conceptos ya conocidos (1.25x, 1.5x, 2x).





6. Fundamentos de Java

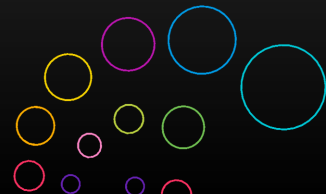
https://www.udemy.com/course/fundamentos-de-java-aprende-a-programar-java-desde-cero-sin-misterios/

Ver el curso completo.

Puedes ver aceleradamente los conceptos ya conocidos (1.25x, 1.5x, 2x)

7. Tutorial de Java

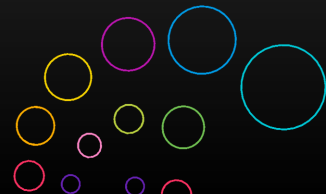
https://www.w3schools.com/java/default.asp







- Best Java Books For Beginner and Advanced Programmers
- <u>Top 10 Java Books Every Developer Should Read</u>
- JVM Architecture
- Curso Java





Requisitos para finalizar la práctica de Java & MySQL:

- Conexión a MySQL desde Java
- Al menos un CRUD completo
- Estructura MVC
- Al menos una sentencia SQL donde se relacionen al menos dos tablas, la relación que sea con clave primaria y clave foránea

