



## Cronograma de cursada

Fecha	Hora/turno	Módulo	Clase en vivo	Entregas/Importante
16/03/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	Fundamentos de programación	Introducción	No
18/03/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	Fundamentos de programación	Bases de la programación	No
23/03/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	Fundamentos de programación	Funciones	No
25/03/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	Fundamentos de programación	Control de flujo	No
30/03/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	Fundamentos de programación	Arrays Básicos	No
06/04/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	Fundamentos de programación	Bucles	No
08/04/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	JavaScript avanzado	Funciones avanzadas	No
13/04/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	JavaScript avanzado	Objetos literales	No
15/04/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	JavaScript avanzado	Modules	No
20/04/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	JavaScript avanzado	Debugging and Testing	No
22/04/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	JavaScript avanzado	Checkpoint	No





Fecha	Hora/turno	Módulo	Clase en vivo	Entregas/Importante
27/04/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	JavaScript avanzado	Método de arrays avanzado	No
29/04/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	JavaScript avanzado	Práctica	No
04/05/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	Asincronismo y lectura de archivos	JSON	No
06/05/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	Asincronismo y lectura de archivos	Evaluación Final	Si (Examen Integrador Final)
11/05/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	Asincronismo y lectura de archivos	Promesas	No
13/05/2021	Tarde 2 / 18 a 20hs	Asincronismo y lectura de archivos	Async/Await	No