

TITULO			CATEGORIA		PLAN DE CLASES																
Fecha de inicio de curso	Fecha de inicio de actividades	Fecha de término de actividades	Nombre del curso	Modalidad	Credenciales requeridas	Nivel de ingreso	Nivel de salida	Objetivos	Contenido	Metas pedagógicas	Fecha de inicio de la actividad	Fecha de término de la actividad	Días	Horas	Clase de	Metas	Propósito o los conocimientos	Propósito de desarrollo	Propósito de actitud	Actividad	Actividad
01/08/2021	01/08/2021	31/07/2022	Programación en C++	Presencial	Programación en C++	Medio	Alto	Alcanzar un nivel de competencia en programación en C++	Programación en C++	1. Aplicar los conceptos de programación en C++ para resolver problemas. 2. Diseñar algoritmos para resolver problemas. 3. Implementar algoritmos en C++.	01/08/2021	31/07/2022	01/08/2021	01/08/2021	Presencial	4	Alcanzar un nivel de competencia en programación en C++	Alcanzar un nivel de competencia en programación en C++	Alcanzar un nivel de competencia en programación en C++	Programación en C++	Programación en C++
01/08/2021	01/08/2021	31/07/2022	Programación en Java	Presencial	Programación en Java	Medio	Alto	Alcanzar un nivel de competencia en programación en Java	Programación en Java	1. Aplicar los conceptos de programación en Java para resolver problemas. 2. Diseñar algoritmos para resolver problemas. 3. Implementar algoritmos en Java.	01/08/2021	31/07/2022	01/08/2021	01/08/2021	Presencial	4	Alcanzar un nivel de competencia en programación en Java	Alcanzar un nivel de competencia en programación en Java	Alcanzar un nivel de competencia en programación en Java	Programación en Java	Programación en Java
01/08/2021	01/08/2021	31/07/2022	Programación en Python	Presencial	Programación en Python	Medio	Alto	Alcanzar un nivel de competencia en programación en Python	Programación en Python	1. Aplicar los conceptos de programación en Python para resolver problemas. 2. Diseñar algoritmos para resolver problemas. 3. Implementar algoritmos en Python.	01/08/2021	31/07/2022	01/08/2021	01/08/2021	Presencial	4	Alcanzar un nivel de competencia en programación en Python	Alcanzar un nivel de competencia en programación en Python	Alcanzar un nivel de competencia en programación en Python	Programación en Python	Programación en Python
01/08/2021	01/08/2021	31/07/2022	Programación en JavaScript	Presencial	Programación en JavaScript	Medio	Alto	Alcanzar un nivel de competencia en programación en JavaScript	Programación en JavaScript	1. Aplicar los conceptos de programación en JavaScript para resolver problemas. 2. Diseñar algoritmos para resolver problemas. 3. Implementar algoritmos en JavaScript.	01/08/2021	31/07/2022	01/08/2021	01/08/2021	Presencial	4	Alcanzar un nivel de competencia en programación en JavaScript	Alcanzar un nivel de competencia en programación en JavaScript	Alcanzar un nivel de competencia en programación en JavaScript	Programación en JavaScript	Programación en JavaScript
01/08/2021	01/08/2021	31/07/2022	Programación en PHP	Presencial	Programación en PHP	Medio	Alto	Alcanzar un nivel de competencia en programación en PHP	Programación en PHP	1. Aplicar los conceptos de programación en PHP para resolver problemas. 2. Diseñar algoritmos para resolver problemas. 3. Implementar algoritmos en PHP.	01/08/2021	31/07/2022	01/08/2021	01/08/2021	Presencial	4	Alcanzar un nivel de competencia en programación en PHP	Alcanzar un nivel de competencia en programación en PHP	Alcanzar un nivel de competencia en programación en PHP	Programación en PHP	Programación en PHP