

Etapa de Introducción

LAS CLASES DE LA ETAPA DE INTRODUCCIÓN COMIENZAN CADA 14 DÍAS

LOS TURNOS PAR E IMPAR SE INTERCALAN DE MANERA SUCESIVA CADA NUEVO COMIENZO DE CLASES

Introducción Conceptual

Total 4 Clases de Introducción a los Conceptos Básicos

Duración 4 Semanas

Para las clases de Introducción Conceptual se debe respetar el turno que le han asignado en su fecha de inicio

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADOS
19:00 Horas	TURNO IMPAR Introducción Conceptual					
21:30 Horas	TURNO PAR Introducción Conceptual					

Introducción al Lenguaje Python

Finalizan las 4 semanas y a la siguiente vuelve a Reiniciar

Duración 4 Semanas

Para las clases de Introducción a Python se debe respetar el turno que le han asignado en su fecha de inicio

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADOS
19:00 Horas		TURNO IMPAR Introducción a Python		TURNO PAR Introducción a Python		

Introducción al Lenguaje R

Finalizan las 4 semanas y a la siguiente vuelve a Reiniciar

Duración 4 Semanas

Para las clases de Introducción a R se debe respetar el turno que le han asignado en su fecha de inicio

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADOS
21:30 Horas	TURNO IMPAR Introducción a R		TURNO PAR Introducción a R			

Taller de Prácticas de Programación

Participar Finalizadas las Introducciones a los Lenguajes

Clases en vivo disponibles todas las semanas.

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADOS
11:00 Horas						Prácticas de Programación

DOCENTES

Introducción Conceptual (Ignacio Urteaga)

Introducción a Python (Nicolás del Frate)

Introducción a R (Cesar Procopio)

Taller de Prácticas de Programación (Ignacio Urteaga)

NOTAS

Pueden consultar con ellos a través del grupo de Telegram. El Link para sumarse lo encuentran dentro del Campus en la pestaña contacto con docentes o en el mail de bienvenida que le enviaron al inicio de la cursada.