## Grabaciones de las clases – Curso de Python

Fecha	Tema o actividad para	Link
	realizar	
Semana 1: Fundamentos de Python		
Lunes 11 de noviembre	Introducción y configuración del entorno.	https://youtu.be/WXMA HcX6dj8?si=q879Tfu11El CpvLR
Martes 12 de noviembre	Variables y Tipos de Datos.	https://youtu.be/NKp8f2f yHgQ?si=uuP7Clj9mXGP MiSM
Miércoles 13 de noviembre	Operadores y Expresiones.	https://youtu.be/kJSrSKg P0lw?si=Lw3ZLo6- B6HJWiYZ
Jueves 14 de noviembre	Entrada y Salida de Datos.	https://youtu.be/TjPrX- prK10?si=CyxzylybmooM Y6lF
Viernes 15 de noviembre	Desarrollo de primera tarea. No clase.	
Semana 2: Estructuras de control		
Lunes 18 de noviembre	Estructuras Condicionales.	https://youtu.be/mxlypX _KnK4?si=N265vQ2BIHY 5CGVh
Martes 19 de noviembre	Bucles for.	https://youtu.be/6oywLU 2WfPU?si=QaiKumL- KM9Rd1-9
Miércoles 20 de noviembre	Bucles while.	https://youtu.be/_sRNXV w- WN0?si=FOsrcU8KWFzlg YzN
Jueves 21 de noviembre	Práctica de Estructuras de Control.	https://youtu.be/RpX5oq TD0CM?si=TunTCamPZN TywTaB
Viernes 22 de noviembre	Desarrollo de segunda tarea. No clase.	
Semana 3: Estructuras de datos		
Lunes 25 de noviembre	Listas.	https://youtu.be/bpK3r3 5FQog?si=7lqTLU2BJQsl 6wrz
Martes 26 de noviembre	Tuplas.	https://youtu.be/HdiTNn tnP2I?si=ntE1KQTQLARN x14x
Miércoles 27 de noviembre	Diccionarios.	https://youtu.be/hCzPbD Xg1aE?si=8UUnmqyFgn wzfoVK
Jueves 28 de noviembre	Conjuntos.	https://youtu.be/smSK2y

		ToOA?si=92sL6xF3aycqJ LjP
Viernes 29 de noviembre	Desarrollo de tercera tarea. No clase.	
Semana 4: Funciones y manejo de errores		
Lunes 2 de diciembre	Funciones.	https://youtu.be/zTKfDD Y89fg?si=SSkHPo1w1Aj_ B707
Martes 3 de diciembre	Manejo de Errores.	https://youtu.be/_8UD4 GxGwaU?si=3p7xPeBW UPvbDVqp
Miércoles 4 de diciembre	Repaso general y práctica.	https://youtu.be/W- b2HrMhwyl?si=3n_p_q8 DCEmvT_AK
Jueves 5 de diciembre	Proyecto Final	
Viernes 6 de diciembre	Desarrollo de proyecto. No clase.	