CI0120 ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS II SEM 2020 DESCRIPCIÓN VIDEOS EN DRIVE Y PLANES DE LAS CLASES SEMANALES				
FECHA DISPONIBLE	PARA LA CLASE DEL LUNES	DURACIÓN VIDEO	VIDEOS	PRESENTACIÓN PDF CORRESPONDIENTE (ya están en Drive)
6 DE SET	7 DE SETIEMBRE	39 min	6-Pipeline - RISC-V-Conflictos de Control hasta Branch retrasado.mp4	3-RISC-V-Presentacion-Cl0120.pdf
		26 min	7a-Pipeline-RISC-V FLOTANTES.mp4	3-RISC-V-Presentacion-Cl0120.pdf
		56 min	7b-Pipeline-RISC-V FLOTANTES.mp4	3-RISC-V-Presentacion-Cl0120.pdf y 5-PARA VIDEO 7b - CONFLICTOS DATOS-CONTROL Y FLOTANTES



<u>Lunes 7 SETIEMBRE</u>: ver los **VIDEOS 6**-Pipeline - RISC-V-Conflictos de Control hasta Branch retrasado.mp4, **7a**-Pipeline-RISC-V FLOTANTES.mp4 y el video **7b**-Pipeline-RISC-V FLOTANTES.mp4

<u>Jueves 10 SETIEMBRE:</u> Clase con **ZOOM- a) Predicción dinámica de branches, b) Ejemplos** Pipleine MIPS R4000, c) Práctica