

Clase 1- Introducción	Repaso
Clase 2 - Terminal	Repaso
Clase 3 - Git	Repaso
Clase 4 - Github	Cuestionario • https://docs.google.com/document/d/14y4hCwxEqttLQr7cJGm2QRVCE2 O2CQnHVDLk06yFX74/edit?usp=sharing
Clase 5 - Estructura de computadoras	Repaso Paddlet de CPU • https://drive.google.com/file/d/1ar0rrpGN8oyPbyn8M0P66Wdahm-0IrE/view?usp=sharing • Punto 1 • Punto 2 Matilda • https://docs.google.com/document/d/1D0YUVBadL_c3cmC7x5RUU1Ls-yas_iny-zME5nn6AnXk/edit?usp=sharing
Clase 6 - Memorias	Repaso Sistemas de numeración • https://drive.google.com/file/d/1HFisWHM9bQjLcgi- CwNjD_iKdgcyXZds/view?usp=sharing Memoria de juegos • https://docs.google.com/document/d/13gXuQuK40ZOTZ11UX_A6LB6b
Clase 7 - Sistemas Operativo	c2jePNS1/edit Repaso Clasificación de sistemas operativos padlet.
Clase 8 - Procesos	Repaso Actividades propuestas
	Comunicación de procesosAlgoritmos de planificación