

Clase 1- Introducción	Repaso
Clase 2 - Terminal	Repaso
Clase 3 - Git	Repaso
Clase 4 - Github	<p>Cuestionario</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="https://docs.google.com/document/d/14y4hCwxEqttLQr7cJGm2QRVCE2O2CQnHVDLk06yFX74/edit?usp=sharing">https://docs.google.com/document/d/14y4hCwxEqttLQr7cJGm2QRVCE2O2CQnHVDLk06yFX74/edit?usp=sharing</a></li> </ul>
Clase 5 - Estructura de computadoras	<p>Repaso</p> <p>Paddlet de CPU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="https://drive.google.com/file/d/1ar0rrpGN8oyPbyn8M0P66Wdahm-0IrE/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1ar0rrpGN8oyPbyn8M0P66Wdahm-0IrE/view?usp=sharing</a></li> <li>• Punto 1</li> <li>• Punto 2</li> </ul> <p>Matilda</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="https://docs.google.com/document/d/1D0YUVBadL_c3cmC7x5RUU1LsYaS_INy-ZME5nn6AnXk/edit?usp=sharing">https://docs.google.com/document/d/1D0YUVBadL_c3cmC7x5RUU1LsYaS_INy-ZME5nn6AnXk/edit?usp=sharing</a></li> </ul>
Clase 6 - Memorias	<p>Repaso</p> <p>Sistemas de numeración</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="https://drive.google.com/file/d/1HFiSWHM9bQjLcgi-CwNjD_iKdgcYXZds/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1HFiSWHM9bQjLcgi-CwNjD_iKdgcYXZds/view?usp=sharing</a></li> </ul> <p>Memoria de juegos</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="https://docs.google.com/document/d/13gXuQuK40ZOTZ11UX_A6LB6bc2jePNS1/edit">https://docs.google.com/document/d/13gXuQuK40ZOTZ11UX_A6LB6bc2jePNS1/edit</a></li> </ul>
Clase 7 - Sistemas Operativo	<p>Repaso</p> <p>Clasificación de sistemas operativos padlet.</p>
Clase 8 - Procesos	<p>Repaso</p> <p>Actividades propuestas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Comunicación de procesos</li> <li>• Algoritmos de planificación</li> </ul>