

PROGRAMACIÓN. INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES.

HABILIDADES TRANSVERSALES	CONTENIDOS MÍNIMOS	LOGROS DE APRENDIZAJE	ACTIVIDAD	EVALUACIÓN	EVIDENCIAS
<p>Integra conocimientos, habilidades, valores y actitudes que se traducen en compromiso y responsabilidad personal y con los demás y en acciones que contribuyen al bien común.</p>	<p>Entender cómo funciona un sistema operativo y los servicios que ofrece.</p> <p>Conocer la estructura del Sistema Operativo.</p> <p>Entender el funcionamiento de un sistema operativo desde el punto de vista del usuario, implementación y administración.</p>	<p>Comprender los elementos que componen un sistema operativo y cómo se implementa.</p> <p>Distinguir diferentes características de los sistemas operativos y servicios que éste ofrece .</p> <p>Utilizar y configurar diferentes servicios sobre el sistema operativo.</p>	<p>Exposiciones orales con los contenidos del curso.</p> <p>Realización de diversos ejemplos que apoyan los contenidos vistos en clases.</p> <p>Debates en grupo sobre como resolver un determinado problema y la creación de algoritmos.</p> <p>Tareas fuera de cátedra que desafían a los alumnos a resolver problemas relacionados con sistemas operativos.</p>	<p>Controles escritos.</p> <p>Tareas y/o trabajos de laboratorio.</p>	<p>Controles.</p> <p>Notas de alumnos diurnos y vespertinos primer semestre 2014.</p>

