

Asignaturas Electivas Dpto ISI c/Horas						
Horas Electivas Minimas: Plan 2008 (22 horas) - Plan 2023 (20 horas)						
Para contabilizar correctamente las horas, verificar en sysacad Plan y Cod. de Materia						
Se dicta significa que admite estudiantes nuevos este curso académico						
Plan	Cod. Materia	Nombre de materia	Año	Dictado	Horas	Se Dicta
2.008	250	Complejidad y Técnicas de Diseño de Algoritmos	3	1 Cuat.	3	<input checked="" type="checkbox"/>
2.008	521	Emprendimientos Tecnológicos (Elec.)	5	1 Cuat.	3	<input type="checkbox"/>
2.008	631	Auditoría de Sistemas (Elec.)	5	2 Cuat.	3	<input type="checkbox"/>
2.008	638	Sistemas de Información Geográficos (Elec.)	4	2 Cuat.	4	<input type="checkbox"/>
2.008	692	Bases de Datos Aplicadas (Elec.)	3	2 Cuat.	4	<input type="checkbox"/>
2.008	698	Programación Competitiva (Elec.)	5	2 Cuat.	3	<input type="checkbox"/>
2.008	701	Desarrollo de Aplicaciones Cliente-Servidor (E	4	1 Cuat.	4	<input type="checkbox"/>
2.008	707	Planificación (Elec.)	3	1 Cuat.	3	<input checked="" type="checkbox"/>
2.008	730	Internetworking (Elec.)	5	Anual	4	<input type="checkbox"/>
2.008	745	Formación de Emprendedores (Elec.)	5	1 Cuat.	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2.008	763	Gestión de Seguridad de la Información (Elec.)	5	1 Cuat.	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2.008	764	Gestión de Servicios e Infraestructura de TI (5	2 Cuat.	4	<input type="checkbox"/>
2.008	765	Diseño y Desarrollo de Videojuegos (Elec.)	5	2 Cuat.	4	<input type="checkbox"/>
2.008	766	Inteligencia de Negocios y Sistemas de Soporte	5	1 Cuat.	3	<input type="checkbox"/>
2.008	798	Calidad del Producto y del Proceso Software (E	4	2 Cuat.	4	<input type="checkbox"/>
2.008	870	Técnicas de Desarrollo de Software Ágil (Elec.	4	2 Cuat.	4	<input type="checkbox"/>
2.008	905	Integración de Desarrollo y Operación de Softw	5	2 Cuat.	4	<input type="checkbox"/>
2.008	906	Auditoría de Sistemas e Informática Forense (E	5	2 Cuat.	4	<input type="checkbox"/>
2.008	907	Fundamentos de Ciberseguridad (Elec.)	5	2 Cuat.	4	<input type="checkbox"/>
2.008	1.001	Sistemas de Gestión de Bases de Datos (Elec.)	3	2 Cuat.	3	<input checked="" type="checkbox"/>
2.008	1.002	Análisis de Datos Empresariales (Elec.)	5	1 Cuat.	3	<input checked="" type="checkbox"/>
2.008	1.003	Agilidad Avanzada (Elec.)	4	2 Cuat.	3	<input checked="" type="checkbox"/>
2.008	1.004	Aspectos Avanzados de Calidad de Software (Ele	4	2 Cuat.	3	<input checked="" type="checkbox"/>
2.008	1.005	Sistemas de Información Geográficos (2023) (El	4	2 Cuat.	3	<input checked="" type="checkbox"/>
2.008	1.007	Aspectos Avanzados de Redes de Información (El	5	2 Cuat.	3	<input checked="" type="checkbox"/>
2.008	1.008	Auditoría e Informática Forense (Elec.)	5	2 Cuat.	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2.008	1.009	DevOps - Cultura, Herramientas y Procesos (Ele	5	2 Cuat.	4	<input checked="" type="checkbox"/>
2.008	1.010	Fundamentos de Ciberseguridad (2023) (Elec.)	5	2 Cuat.	3	<input checked="" type="checkbox"/>
2.023	323	Sistemas de Gestión de Bases de Datos (Elec.)	3	2 Cuat.	3	<input checked="" type="checkbox"/>
2.023	324	Complejidad y Técnicas de Diseño de Algoritmos	3	1 Cuat.	3	<input checked="" type="checkbox"/>
2.023	325	Planificación (Elec.)	3	1 Cuat.	3	<input checked="" type="checkbox"/>
2.023	413	Agilidad Avanzada (Elec.)	4	2 Cuat.	3	<input checked="" type="checkbox"/>
2.023	414	Análisis de Datos Empresariales (Elec.)	4	1 Cuat.	3	<input type="checkbox"/>
2.023	415	Aspectos Avanzados de Calidad de Software (Ele	4	2 Cuat.	3	<input checked="" type="checkbox"/>
2.023	511	Sistemas de Información Geográficos (Elec.)	4	2 Cuat.	3	<input checked="" type="checkbox"/>
2.023	518	Aspectos Avanzados de Redes de Información (El	5	2 Cuat.	3	<input type="checkbox"/>
2.023	520	Auditoría e Informática Forense (Elec.)	5	2 Cuat.	4	<input type="checkbox"/>
2.023	521	DevOps - Cultura, Herramientas y Procesos (Ele	5	2 Cuat.	4	<input type="checkbox"/>
2.023	522	Formación de Emprendedores (Elec.)	5	1 Cuat.	4	<input type="checkbox"/>
2.023	523	Fundamentos de Ciberseguridad (Elec.)	5	2 Cuat.	3	<input type="checkbox"/>