



SEMANAS PARA INSTANCIAS EVALUATIVAS
INGENIERIA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN
Primer Cuatrimestre 2025- PLAN 2023

SEMANA N°	DESDE DIA HASTA	1ER. AÑO	2DO. AÑO	3ER. AÑO	4TO. AÑO	5TO. AÑO
1	05/03 07/03	Inglés I Álgebra y Geometría Analítica Sistemas y Procesos de Negocio	Física I Análisis Matemático II	Economía Física II Análisis Numérico	Administración de Sistemas de Información Redes de Datos Relaciones Humanas	Inteligencia Artificial Proyecto Final Sistemas de Gestión Auditoría de Sistemas de Información
2	10/03 14/03	Ingeniería y Sociedad Análisis Matemático I (R) Lógica y Estructuras Discretas	Análisis de Sistemas de Información Sintaxis y Semántica de los Lenguajes	Diseño de Sistemas de Información Bases de Datos Probabilidad y Estadística (R)	Investigación Operativa Legislación Simulación	Seguridad en los Sistemas de Información Consolidación de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones
3	17/03 21/03	Inglés I Álgebra y Geometría Analítica Sistemas y Procesos de Negocio	Física I Análisis Matemático II	Economía Física II Análisis Numérico	Administración de Sistemas de Información Redes de Datos Relaciones Humanas	Tecnologías p/ la Explotación de Datos Proyecto Final Sistemas de Gestión
4	25/03 28/03	Ingeniería y Sociedad Análisis Matemático I (R) Lógica y Estructuras Discretas	Análisis de Sistemas de Información Sintaxis y Semántica de los Lenguajes	Diseño de Sistemas de Información Bases de Datos Probabilidad y Estadística (R)	Investigación Operativa Legislación Simulación	Seguridad en Sistemas de Información Relaciones Humanas Consolidación de Tecnologías de la Información
5	31/03 04/04	Inglés I Álgebra y Geometría Analítica Sistemas y Procesos de Negocio	Física I Análisis Matemático II	Economía Física II Análisis Numérico	Administración de Sistemas de Información Redes de Datos Relaciones Humanas	Tecnologías p/ la Explotación de Datos Proyecto Final Sistemas de Gestión
6	07/04 11/04	Ingeniería y Sociedad Análisis Matemático I (R) Lógica y Estructuras Discretas	Análisis de Sistemas de Información Sintaxis y Semántica de los Lenguajes	Diseño de Sistemas de Información Bases de Datos Probabilidad y Estadística (R)	Investigación Operativa Legislación Simulación	Seguridad en Sistemas de Información Relaciones Humanas Consolidación de Tecnologías de la Información
7	14/04 16/04	Inglés I Álgebra y Geometría Analítica Sistemas y Procesos de Negocio	Física I Análisis Matemático II	Economía Física II Análisis Numérico	Administración de Sistemas de Información Redes de Datos Relaciones Humanas	Tecnologías p/ la Explotación de Datos Proyecto Final Sistemas de Gestión
8	21/04 25/04	Ingeniería y Sociedad Análisis Matemático I (R) Lógica y Estructuras Discretas	Análisis de Sistemas de Información Sintaxis y Semántica de los Lenguajes	Diseño de Sistemas de Información Bases de Datos Probabilidad y Estadística (R)	Investigación Operativa Legislación Simulación	Seguridad en Sistemas de Información Relaciones Humanas Consolidación de Tecnologías de la Información
9	28/04 30/04	Inglés I Álgebra y Geometría Analítica Sistemas y Procesos de Negocio	Física I Análisis Matemático II	Economía Física II Análisis Numérico	Administración de Sistemas de Información Redes de Datos Relaciones Humanas	Tecnologías p/ la Explotación de Datos Proyecto Final Sistemas de Gestión
10	05/05 09/05	Ingeniería y Sociedad Análisis Matemático I (R) Lógica y Estructuras Discretas	Análisis de Sistemas de Información Sintaxis y Semántica de los Lenguajes	Diseño de Sistemas de Información Bases de Datos Probabilidad y Estadística (R)	Investigación Operativa Legislación Simulación	Seguridad en Sistemas de Información Relaciones Humanas Consolidación de Tecnologías de la Información
11	12/05 16/05	Inglés I Álgebra y Geometría Analítica Sistemas y Procesos de Negocio	Física I Análisis Matemático II	Economía Física II Análisis Numérico	Administración de Sistemas de Información Redes de Datos Relaciones Humanas	Tecnologías p/ la Explotación de Datos Proyecto Final Sistemas de Gestión
12	19/05 23/05	Ingeniería y Sociedad Análisis Matemático I (R) Lógica y Estructuras Discretas	Análisis de Sistemas de Información Sintaxis y Semántica de los Lenguajes	Diseño de Sistemas de Información Bases de Datos Probabilidad y Estadística (R)	Investigación Operativa Legislación Simulación	Seguridad en Sistemas de Información Relaciones Humanas Consolidación de Tecnologías de la Información
13	26/05 30/05	Inglés I Álgebra y Geometría Analítica Sistemas y Procesos de Negocio	Física I Análisis Matemático II	Economía Física II Análisis Numérico	Administración de Sistemas de Información Redes de Datos Relaciones Humanas	Tecnologías p/ la Explotación de Datos Proyecto Final Sistemas de Gestión
14	02/06 06/06	Ingeniería y Sociedad Análisis Matemático I (R) Lógica y Estructuras Discretas	Análisis de Sistemas de Información Sintaxis y Semántica de los Lenguajes	Diseño de Sistemas de Información Bases de Datos Probabilidad y Estadística (R)	Investigación Operativa Legislación Simulación	Seguridad en Sistemas de Información Relaciones Humanas Consolidación de Tecnologías de la Información
15	09/06 13/06	Inglés I Álgebra y Geometría Analítica Sistemas y Procesos de Negocio	Física I Análisis Matemático II	Economía Física II Análisis Numérico	Administración de Sistemas de Información Redes de Datos Relaciones Humanas	Tecnologías p/ la Explotación de Datos Proyecto Final Sistemas de Gestión
16	16/06 19/06	Ingeniería y Sociedad Análisis Matemático I (R) Lógica y Estructuras Discretas	Análisis de Sistemas de Información Sintaxis y Semántica de los Lenguajes	Diseño de Sistemas de Información Bases de Datos Probabilidad y Estadística (R)	Investigación Operativa Legislación Simulación	Seguridad en Sistemas de Información Relaciones Humanas Consolidación de Tecnologías de la Información
17	23/06 27/06	(*) (R) comisión de recursantes	Actividad de Apoyo y / o Recuperatorios de acuerdo asignaturas previstas en el cronograma de Semanas de Instancias Evaluativas.			