



Ministerio de Capital Humano  
Universidad Tecnológica Nacional  
Facultad Regional Concepción del Uruguay

**SEMANAS PARA INSTANCIAS EVALUATIVAS**  
**INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN**  
**Primer Cuatrimestre 2026- PLAN 2023**

SEMANA N°	DESDE DIA HASTA	1ER. AÑO	2DO. AÑO	3ER. AÑO	4TO. AÑO	5TO. AÑO
1	02/03 06/03	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	09/03 13/03	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	16/03 20/03	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	23/03 27/03	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	30/03 01/04	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	06/04 10/04	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	13/04 17/04	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	20/04 24/04	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	27/04 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	04/05 08/05	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	11/05 15/05	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	18/05 22/05	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 29/05	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	01/06 05/06	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	08/06 12/06	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	15/06 19/06	Ingeniería y Sociedad Análisis Matemático I (R) Lógica y EstructurasDiscretas	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	22/06 26/06	(R) comisión de recursantes	Actividad de Apoyo y / o Recuperatorios de acuerdo asignaturas previstas en el cronograma de Semanas de Instancias Evaluativas.			