



**SEMANAS PARA INSTANCIAS EVALUATIVAS**  
**SEGUNDO CUATRIMESTRE 2022- INGENIERIA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN**

SEMANA Nº	DESDE DIA HASTA	1ER.AÑO	2DO.AÑO	3ER.AÑO	4TO.AÑO	5TO.AÑO
1	01/08 05/08	Sistemas y Organiz. Algebra yGeom.Analític. Algorit. y Est.de Datos	Paradigmas de Prog. Análisis Mat. II Física I Inglés I	Diseño de Sistemas Comunicaciones Taller de Program Matemática Super.	Invest. Operativa Ing. de Software Administ. de Rec.	Proyecto Emprendedorismo Auditoría en Sist.Inform. Desarrollo de Aplic. Cliente-Servidor
2	08/08 12/08	Análisis Mat. I Arq. deComput. Química	Sistemas Operativos Análisis de Sistemas	Prob. Y Estadísticas Metodolog. De la Inv. Ing. y Sociedad Inglés II Física II	Teoría de Control Sistemas Distrib. Hab. Profesional	Inteligencia Artificial Gestión Avanz. De Datos Administ. Gerencial
3	16/08 18/08	Sistemas y Organiz. Algebra yGeom.Analític. Algorit. y Est.de Datos	Paradigmas de Prog. Análisis Mat. II Física I Inglés I	Diseño de Sistemas Comunicaciones Taller de Program Matemática Super.	Invest. Operativa Ing. de Software Administ. de Rec.	Proyecto Emprendedorismo Auditoría en Sist.Inform. Desarrollo de Aplic. Cliente-Servidor
4	22/08 26/08	Análisis Mat. I Arq. deComput. Química	Sistemas Operativos Análisis de Sistemas	Prob. Y Estadísticas Metodolog. De la Inv. Ing. y Sociedad Inglés II Física II	Teoría de Control Sistemas Distrib. Hab. Profesional	Inteligencia Artificial Gestión Avanz. De Datos Administ. Gerencial
5	29/08 02/09	Sistemas y Organiz. Algebra yGeom.Analític. Algorit. y Est.de Datos	Paradigmas de Prog. Análisis Mat. II Física I Inglés I	Diseño de Sistemas Comunicaciones Taller de Program Matemática Super.	Invest. Operativa Ing. de Software Administ. de Rec.	Proyecto Emprendedorismo Auditoría en Sist.Inform. Desarrollo de Aplic. Cliente-Servidor
6	05/09 09/09	Análisis Mat. I Arq. deComput. Química	Sistemas Operativos Análisis de Sistemas	Prob. Y Estadísticas Metodolog. De la Inv. Ing. y Sociedad Inglés II Física II	Teoría de Control Sistemas Distrib. Hab. Profesional	Inteligencia Artificial Gestión Avanz. De Datos Administ. Gerencial
7	12/09 16/09	Sistemas y Organiz. Algebra yGeom.Analític. Algorit. y Est.de Datos	Paradigmas de Prog. Análisis Mat. II Física I Inglés I	Diseño de Sistemas Comunicaciones Taller de Program Matemática Super.	Invest. Operativa Ing. de Software Administ. de Rec.	Proyecto Emprendedorismo Auditoría en Sist.Inform. Desarrollo de Aplic. Cliente-Servidor
8	19/09 23/09	Análisis Mat. I Arq. deComput. Química	Sistemas Operativos Análisis de Sistemas	Prob. Y Estadísticas Metodolog. De la Inv. Ing. y Sociedad Inglés II Física II	Teoría de Control Sistemas Distrib. Hab. Profesional	Inteligencia Artificial Gestión Avanz. De Datos Administ. Gerencial
9	26/09 30/09	Sistemas y Organiz. Algebra yGeom.Analític. Algorit. y Est.de Datos	Paradigmas de Prog. Análisis Mat. II Física I Inglés I	Diseño de Sistemas Comunicaciones Taller de Program Matemática Super.	Invest. Operativa Ing. de Software Administ. de Rec.	Proyecto Emprendedorismo Auditoría en Sist.Inform. Desarrollo de Aplic. Cliente-Servidor
10	03/10 06/10	Análisis Mat. I Arq. deComput. Química	Sistemas Operativos Análisis de Sistemas	Prob. Y Estadísticas Metodolog. De la Inv. Ing. y Sociedad Inglés II Física II	Teoría de Control Sistemas Distrib. Hab. Profesional	Inteligencia Artificial Gestión Avanz. De Datos Administ. Gerencial
11	11/10 14/10	Sistemas y Organiz. Algebra yGeom.Analític. Algorit. y Est.de Datos	Paradigmas de Prog. Análisis Mat. II Física I Inglés I	Diseño de Sistemas Comunicaciones Taller de Program Matemática Super.	Invest. Operativa Ing. de Software Administ. de Rec.	Proyecto Emprendedorismo Auditoría en Sist.Inform. Desarrollo de Aplic. Cliente-Servidor
12	17/10 21/10	Análisis Mat. I Arq. deComput. Química	Sistemas Operativos Análisis de Sistemas	Prob. Y Estadísticas Metodolog. De la Inv. Ing. y Sociedad Inglés II Física II	Teoría de Control Sistemas Distrib. Hab. Profesional	Inteligencia Artificial Gestión Avanz. De Datos Administ. Gerencial
13	24/10 28/10	Sistemas y Organiz. Algebra yGeom.Analític. Algorit. y Est.de Datos	Paradigmas de Prog. Análisis Mat. II Física I Inglés I	Diseño de Sistemas Comunicaciones Taller de Program Matemática Super.	Invest. Operativa Ing. de Software Administ. de Rec.	Proyecto Emprendedorismo Auditoría en Sist.Inform. Desarrollo de Aplic. Cliente-Servidor
14	31/10 04/11	Análisis Mat. I Arq. deComput. Química	Sistemas Operativos Análisis de Sistemas	Prob. Y Estadísticas Metodolog. De la Inv. Ing. y Sociedad Inglés II Física II	Teoría de Control Sistemas Distrib. Hab. Profesional	Inteligencia Artificial Gestión Avanz. De Datos Administ. Gerencial
15	07/11 11/11	Sistemas y Organiz. Algebra yGeom.Analític. Algorit. y Est.de Datos	Paradigmas de Prog. Análisis Mat. II Física I Inglés I	Diseño de Sistemas Comunicaciones Taller de Program Matemática Super.	Invest. Operativa Ing. de Software Administ. de Rec.	Proyecto Emprendedorismo Auditoría en Sist.Inform. Desarrollo de Aplic. Cliente-Servidor
16	14/11 18/11	Análisis Mat. I Arq. deComput. Química	Sistemas Operativos Análisis de Sistemas	Prob. Y Estadísticas Metodolog. De la Inv. Ing. y Sociedad Inglés II Física II	Teoría de Control Sistemas Distrib. Hab. Profesional	Inteligencia Artificial Gestión Avanz. De Datos Administ. Gerencial
17	22/11 25/11	Actividad de Apoyo y / o Recuperatorios de acuerdo asignaturas previstas en el cronograma de Semanas de Instancias Evaluativas.				