



SEMANAS PARA INSTANCIAS EVALUATIVAS
SEGUNDO CUATRIMESTRE 2026 - LIC. EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

SEMANA N°	DESDE DIA HASTA	1ER. AÑO	2DO. AÑO	3ER. AÑO	4TO. AÑO
1	03/08 07/08	Análisis Matemático Economía General Inglés I Algebra (R)	Estudio del Trabajo Investigación Operativa Organización Industrial II Inglés II	Análisis de Estados Contables Ingeniería de Calidad	Proyecto Final Gestión de la Resp Social en las Organizaciones Relaciones Industriales
2	10/08 14/08	Física Organización Industrial I Química (R)	Diseño Asistido por Comp. Comercialización Procesos Industriales Probabilidad y Estadística (R)	Organización Industrial III Seguridad, Higiene e Ingeniería Ambiental	Flujo de Insumos y Productos Seminario de Plan. Estratégico Control de Gestión
3	18/08 21/08	Análisis Matemático Economía General Inglés I Algebra (R)	Estudio del Trabajo Investigación Operativa Organización Industrial II Inglés II	Análisis de Estados Contables Ingeniería de Calidad	Proyecto Final Gestión de la Resp Social en las Organizaciones Relaciones Industriales
4	24/08 28/08	Física Organización Industrial I Química (R)	Diseño Asistido por Comp. Comercialización Procesos Industriales Probabilidad y Estadística (R)	Organización Industrial III Seguridad, Higiene e Ingeniería Ambiental	Flujo de Insumos y Productos Seminario de Plan. Estratégico Control de Gestión
5	31/08 04/09	Análisis Matemático Economía General Inglés I Algebra (R)	Estudio del Trabajo Investigación Operativa Organización Industrial II Inglés II	Análisis de Estados Contables Ingeniería de Calidad	Proyecto Final Gestión de la Resp Social en las Organizaciones Relaciones Industriales
6	07/09 11/09	Física Organización Industrial I Química (R)	Diseño Asistido por Comp. Comercialización Procesos Industriales Probabilidad y Estadística (R)	Organización Industrial III Seguridad, Higiene e Ingeniería Ambiental	Flujo de Insumos y Productos Seminario de Plan. Estratégico Control de Gestión
7	14/09 18/09	Análisis Matemático Economía General Inglés I Algebra (R)	Estudio del Trabajo Investigación Operativa Organización Industrial II Inglés II	Análisis de Estados Contables Ingeniería de Calidad	Proyecto Final Gestión de la Resp Social en las Organizaciones Relaciones Industriales
8	22/09 25/09	Física Organización Industrial I Química (R)	Diseño Asistido por Comp. Comercialización Procesos Industriales Probabilidad y Estadística (R)	Organización Industrial III Seguridad, Higiene e Ingeniería Ambiental	Flujo de Insumos y Productos Seminario de Plan. Estratégico Control de Gestión
9	28/09 02/10	Análisis Matemático Economía General Inglés I Algebra (R)	Estudio del Trabajo Investigación Operativa Organización Industrial II Inglés II	Análisis de Estados Contables Ingeniería de Calidad	Proyecto Final Gestión de la Resp Social en las Organizaciones Relaciones Industriales
10	05/10 09/10	Física Organización Industrial I Química (R)	Diseño Asistido por Comp. Comercialización Procesos Industriales Probabilidad y Estadística (R)	Organización Industrial III Seguridad, Higiene e Ingeniería Ambiental	Flujo de Insumos y Productos Seminario de Plan. Estratégico Control de Gestión
11	13/10 16/10	Análisis Matemático Economía General Inglés I Algebra (R)	Estudio del Trabajo Investigación Operativa Organización Industrial II Inglés II	Análisis de Estados Contables Ingeniería de Calidad	Proyecto Final Gestión de la Resp Social en las Organizaciones Relaciones Industriales
12	19/10 23/10	Física Organización Industrial I Química (R)	Diseño Asistido por Comp. Comercialización Procesos Industriales Probabilidad y Estadística (R)	Organización Industrial III Seguridad, Higiene e Ingeniería Ambiental	Flujo de Insumos y Productos Seminario de Plan. Estratégico Control de Gestión
13	26/10 30/10	Análisis Matemático Economía General Inglés I Algebra (R)	Estudio del Trabajo Investigación Operativa Organización Industrial II Inglés II	Análisis de Estados Contables Ingeniería de Calidad	Proyecto Final Gestión de la Resp Social en las Organizaciones Relaciones Industriales
14	02/11 06/11	Física Organización Industrial I Química (R)	Diseño Asistido por Comp. Comercialización Procesos Industriales Probabilidad y Estadística (R)	Organización Industrial III Seguridad, Higiene e Ingeniería Ambiental	Flujo de Insumos y Productos Seminario de Plan. Estratégico Control de Gestión
15	09/11 13/11	Análisis Matemático Economía General Inglés I Algebra (R)	Estudio del Trabajo Investigación Operativa Organización Industrial II Inglés II	Análisis de Estados Contables Ingeniería de Calidad	Proyecto Final Gestión de la Resp Social en las Organizaciones Relaciones Industriales
16	16/11 20/11	Física Organización Industrial I Química (R)	Diseño Asistido por Comp. Comercialización Procesos Industriales Probabilidad y Estadística (R)	Organización Industrial III Seguridad, Higiene e Ingeniería Ambiental	Flujo de Insumos y Productos Seminario de Plan. Estratégico Control de Gestión
17	24/11 27/11	Actividad de Apoyo y / o Recuperatorios de acuerdo asignaturas previstas en el cronograma de Semanas de Instancias Evaluativas			