

RESULTADOS DE LA SEGUNDA CONVOCATORIA DE MATERIAS POR ASIGNAR DEL CUATRIMESTRE ENERO - ABRIL 2026

| | | HERMOSILLO | | | | | | | | | | |
|-----|-------|---|--|-----------|------------|------------|-----------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------|------------------------|
| No. | PE | MATERIA | PERFIL REQUERIDO | NO. HORAS | NO. GRUPOS | | TOTAL HRS | GANADORES | | | | |
| | | | | | MATUTINO | VESPERTINO | | GRUPO 1 | GRUPO 2 | GRUPO 3 | GRUPO 4 | GRUPO 5 |
| 1 | LIIND | CÁLCULO DIFERENCIAL | Lic. en Matemáticas, Lic. en Física, Ing. Civil, Ing. Industrial, Ing. Mecánico, Ing. en Mecatrónica | 6 | 5 | 0 | 30 | BORBÓN VILLA GUADALUPE | BORBÓN VILLA GUADALUPE | BORBÓN VILLA GUADALUPE | BORBÓN VILLA GUADALUPE | BORBÓN VILLA GUADALUPE |
| 2 | LIIND | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA | Lic. en Matemáticas, Lic. en Física, Ing. Civil, Ing. Industrial, Ing. Mecánico, Ing. en Mecatrónica | 6 | 4 | 0 | 24 | DESIERTA | DESIERTA | DESIERTA | DESIERTA | |
| 3 | LIIND | ECUACIONES DIFERENCIALES | Lic. en Matemáticas, Lic. en Física, Ing. Civil, Ing. Industrial, Ing. Mecánico, Ing. en Mecatrónica | 5 | 5 | 0 | 25 | DESIERTA | DESIERTA | DESIERTA | DESIERTA | DESIERTA |
| 4 | LIIND | SISTEMAS DE MANUFACTURA APLICADA | Ingeniero Industrial, de Procesos o afín | 4 | 1 | 0 | 4 | DESIERTA | | | | |
| 5 | LIIND | MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA II | Lic. en Matemáticas, Lic. en Física, Ing. Civil, Ing. Industrial, Ing. Mecánico, Ing. en Mecatrónica | 5 | 3 | 0 | 15 | DESIERTA | DESIERTA | DESIERTA | | |
| 6 | LIIND | FÍSICA PARA INGENIERÍA | Lic. en Matemáticas, Lic. en Física, Ing. Civil, Ing. Industrial, Ing. Mecánico, Ing. en Mecatrónica | 4 | 3 | 0 | 12 | URIBE BARRERAS RAMIRO | URIBE BARRERAS RAMIRO | URIBE BARRERAS RAMIRO | | |
| 7 | LIIND | GESTIÓN AMBIENTAL EN PROCESOS INDUSTRIALES | PROFESIONISTA EN EL ÁREA DE INGENIERÍA (INGENIERO QUÍMICO, INDUSTRIAL, AMBIENTAL) | 6 | 1 | 0 | 6 | DESIERTA | | | | |
| 8 | LIIND | ADMINISTRACIÓN Y CONTROL DE OPERACIONES | Ingeniería industrial con especialidad en área afín. | 6 | 3 | 0 | 18 | DESIERTA | DESIERTA | DESIERTA | | |
| 9 | LIIND | INGENIERÍA DE MATERIALES | Ing. Civil, Ing. Industrial, Ing. Mecánico | 3 | 3 | 0 | 9 | INSCOE MONTAÑO HANS MARCOS | INSCOE MONTAÑO HANS MARCOS | INSCOE MONTAÑO HANS MARCOS | | |
| 10 | LIIND | ESTUDIO DEL TRABAJO (SEMPRESENCIAL PROYECTO ZOBELE) | INGENIERO INDUSTRIAL | 7 | 0 | 1 | 9 | BARRÓN AYALA LUZ VERÓNICA | | | | |
| 11 | LIMIN | ECUACIONES DIFERENCIALES | Lic. en Matemáticas, Lic. en Física, Ing. Civil, Ing. Industrial, Ing. Mecánico, Ing. en Mecatrónica | 5 | 0 | 1 | 5 | OCHOA SÁNCHEZ CARLOS ISIDRO | | | | |
| 12 | LIMIN | CÁLCULO MULTIVARIABLE | Lic. en Matemáticas, Lic. en Física, Ing. Civil, Ing. Industrial, Ing. Mecánico, Ing. en Mecatrónica | 4 | 0 | 3 | 12 | DESIERTA | DESIERTA | DESIERTA | | |

| | | URES | | | | | | | | |
|-----|-------|---|--|-----------|------------|------------|-----------|---------------------------------|-------------|--|
| No. | PE | MATERIA | PERFIL REQUERIDO | NO. HORAS | NO. GRUPOS | | TOTAL HRS | GANADORES | OBSERVACIÓN | |
| | | | | | MATUTINO | VESPERTINO | | | | |
| 1 | LPC | FISIOLOGÍA | Licenciatura en Protección Civil y Emergencias. Lic. En Medicina o Lic. En Enfermería | 6 | 1 | 0 | 6 | DESIERTA | | |
| 2 | LPC | PROTOCOLOS DE SOPORTE VITAL | Lic. En Medicina, Lic. En Medicina con especialidad en urgencias - médicas. Lic. Protección Civil. TSU en Paramédico. Lic. en Enfermería. | 6 | 1 | 0 | 6 | DESIERTA | | |
| 3 | LPC | FISIOQUÍMICA Y MATERIALES PELIGROSOS | Ing., Químico, Ing., en Procesos Industriales, Ing. en Seguridad Industrial, Lic., e Protección Civil y Emergencias. | 4 | 1 | 0 | 4 | ESTRELLA VARGAS JOSÉ DANIEL | | |
| 4 | LPC | SANIDAD EN EMERGENCIAS | Licenciatura en Medicina. Lic. en Protección Civil y Emergencias, Lic./Ing. en Gestión Integral del Riesgo, Lic. en Enfermería. | 3 | 1 | 0 | 3 | DESIERTA | | |
| 5 | LPC | SEGURIDAD INDUSTRIAL II | Ing. Industrial, Ing. Civil, Lic. en Protección Civil | 6 | 1 | 0 | 6 | ESTRELLA VARGAS JOSÉ DANIEL | | |
| 6 | LIMIN | FÍSICA | Lic. en Matemáticas, Lic. en Física, Ing. Civil, Ing. Industrial, Ing. Mecánico, Ing. en Mecatrónica | 6 | 1 | 0 | 6 | ESTRELLA VARGAS JOSÉ DANIEL | | |
| 7 | LIMIN | ANÁLISIS FÍSICO QUÍMICOS | Ingeniero Químico, Ingeniero Metalurgista, Ingeniero Minero | 6 | 1 | 0 | 6 | DESIERTA | | |
| 8 | LIMIN | PROYECTO INTEGRADOR II | Licenciatura en Ingeniería en Minería, Maestría en el área afín (deseable) Preferentemente con conocimientos de administración y/o desarrollo de negocios, investigación. | 4 | 1 | 0 | 4 | ESTRELLA VARGAS JOSÉ DANIEL | | |
| 9 | LINM | ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN | Ing. Industrial, Lic. en Administración, Lic. en Negocios y Mercadotecnia, o carrera afín. Maestría en Administración. | 4 | 1 | 0 | 4 | ASIGNATURA REPETIDA | | |
| 10 | LNyM | PROYECTO INTEGRADOR II | Licenciatura afín al programa educativo Maestría en el área afín (deseable) Preferentemente con conocimientos de administración y/o desarrollo de negocios, investigación. | 4 | 1 | 0 | 4 | ASIGNATURA INEXISTENTE EN URES. | | |
| 11 | LINM | TENDENCIA DEL MERCADO Y CONSUMIDOR GLOBAL | Formación académica: Licenciatura en mercadotecnia, relaciones comerciales, administración (Primer y segundo ciclo), Maestría afín en las áreas de mercadotecnia y/o análisis de datos (Tercer ciclo). | 4 | 1 | 0 | 4 | CANIZALES GÁMEZ MANUEL DAVID | | |
| 12 | LINM | ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN | Ing. Industrial, Lic. en Administración, Lic. en Negocios y Mercadotecnia, o carrera | 4 | 1 | 0 | 4 | BUSTAMANTE LEÓN JORGE FRANCISCO | | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------|---|--|---|---|---|---|---------------------------------|--|--|--|
| | | | afín. Maestría en Administración. | | | | | | | | |
| 13 | LINM | GESTIÓN DE TALENTO HUMANO | Licenciatura, maestría y/o doctorado en: -Psicología industrial u organizacional. -Administración de empresas con especialización en recursos humanos. | 6 | 1 | 0 | 6 | BUSTAMANTE LEÓN JORGE FRANCISCO | | | |
| 14 | LINM | OPTATIVAS I, SUELDO Y SALARIOS | Lic. en Contaduría, Administración de Empresas, Recursos Humanos, Derecho Laboral, o áreas afines. Maestría en Capital Humano, Finanzas, o Educación es altamente valorada, especialmente para niveles universitarios. | 4 | 1 | 0 | 4 | CANIZALES GÁMEZ MANUEL DAVID | | | |
| 15 | LGA | PROYECTO INTEGRADOR II | Licenciatura afín al programa educativo Maestría en el área afín (deseable) Preferentemente con conocimientos de administración y/o desarrollo de negocios, investigación. | 4 | 1 | 0 | 4 | BUSTAMANTE LEÓN JORGE FRANCISCO | | | |
| 16 | LGA | METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN APLICADA A LA GASTRONOMÍA | Licenciatura afín al programa educativo Maestría en el área afín (deseable) Preferentemente con conocimientos de administración y/o desarrollo de negocios, investigación o a fin. | 3 | 1 | 0 | 3 | BUSTAMANTE LEÓN JORGE FRANCISCO | | | |
| 17 | LGA | COCINA MEXICANA II | Lic. en Gastronomía, Especialidad / Maestría referente a Cocina Mexicana | 6 | 0 | 1 | 6 | CRUZ MERAZ JUAN CARLOS | | | |
| 18 | LGA | INGENIERÍA DE MENÚ | Licenciado en Gastronomía, Especialidad en Marketing | 4 | 0 | 1 | 4 | ARIAS CEDANO MELISSA GUADALUPE | | | |
| 19 | LADM | INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES | Ing. en Sistemas, Licenciatura o Maestría en Administración, Contabilidad, finanzas o carrera afín. | 5 | 0 | 1 | 5 | BUSTAMANTE LEÓN JORGE FRANCISCO | | | |