



## LLAMADO CONCURSOS 1° CUATRIMESTRE 2025

Planilla para llamar a concurso (Sede **Caleta Olivia**) (2° llamado)

### Tronco Común de la Tecnicatura Sup. en Mantenimiento Industrial con la Tecnicatura Sup. en Generación y Redes Eléctricas con Art. Mantenimiento Industrial

| Nombre de Materia y Año                        | Comisión   | Cant. de horas | Perfil requerido   | Régimen         | Duración                  | Horario a cubrir                         |
|--|------------|----------------|--|-----------------|---------------------------|--|
| <b>Máquinas Eléctricas</b>                     | 1 Comisión | 4 hs.          | Ing. Electricista o Ing. Electromecánico. Ingeniero de carreras afines. Técnico Superior en Electromecánica con conocimientos sólidos en los principios de funcionamiento, diseño, operación y mantenimiento de máquinas eléctricas rotativas y transformadores. | Anual<br>1° Año | Interino<br>Indeterminado | Lunes 18.40 - 21.20                      |
| <b>Dispositivos e Instalaciones Eléctricas</b> | 1 Comisión | 4 hs.          | Ingeniería Eléctrica<br>Ingeniería Electromecánica<br>Ingeniería en Energía<br>Tecnicatura Superior en Electromecánica<br>Tecnicatura Superior en Energías Renovables<br>Tecnicatura Superior en Electricidad Industrial   | Anual<br>1° Año | Interino<br>Indeterminado | Jue 18.00 - 19.20<br>Vier 18.00 - 19.20  |
| <b>Instrumentación y Control de Procesos</b>   | 1 Comisión | 4 hs.          | Ing. Electrónico. Ingeniería Eléctrica<br>Ingeniería Electromecánica<br>Ingeniería en Energía - Mecatrónica<br>Tecnicatura Superior en Electromecánica<br>Tecnicatura Superior en Energías Renovables<br>Tecnicatura Superior en Electricidad Industrial         | Anual<br>1° Año | Interino<br>Indeterminado | Mier 20.00 - 21.20<br>Vier 20.00 - 21.20 |



|   |                   |              |   |                              |                                   |  |
|---|-------------------|--------------|---|------------------------------|-----------------------------------|--|
| <p><b>Gestión de Calidad<br/>Emprendimiento y<br/>Comercialización</b></p>    | <p>1 Comisión</p> | <p>4 hs.</p> | <p>Ingeniero Industrial<br/>Licenciatura en Administración<br/>Licenciatura en Gestión de la Calidad<br/>Licenciatura en Comercialización (Marketing)<br/>Licenciatura en Economía<br/>Ingeniería en Alimentos<br/>Licenciatura en Organización Industrial</p>  | <p>1° Cuat.<br/>1° Año</p>   | <p>Interino<br/>Indeterminado</p> | <p>Comisión B<br/>Viernes de 18:40 a 21:20 hs.</p> |
| <p><b>Medición y Análisis de<br/>Sistemas Eléctricos</b><br/>(Comisión B)</p> | <p>1 Comisión</p> | <p>3 hs.</p> | <p>Ing. Electrónico. Ingeniería Eléctrica<br/>Ingeniería Electromecánica<br/>Ingeniería en Energía - Mecatrónica<br/>Tecnicatura Superior en Electromecánica<br/>Tecnicatura Superior en Energías Renovables<br/>Tecnicatura Superior en Electricidad Industrial<br/>Ingeniería Eléctrica<br/>Ingeniería Electromecánica<br/>Ingeniería en Energía<br/>Tecnicatura Superior en Electromecánica<br/>Tecnicatura Superior en Energías Renovables<br/>Tecnicatura Superior en Electricidad Industrial o Electromecánica.</p> | <p>1° Cuat.<br/>1° Año -</p> | <p>Interino<br/>Indeterminado</p> | <p>Comisión B<br/>Lunes de 21:20 a 23:20 hs.</p>   |



### Tecnicatura Superior en GyRE + MI

| Nombre de Materia y Año   | Comisión   | Cant. de horas | Perfil requerido  | Régimen            | Duración                  | Horario a cubrir   |
|---|------------|----------------|---|--------------------|---------------------------|--|
| <b>Mantenimiento Industrial</b>                                   | 2 Comisión | 5 hs.          | Ing. Electricista, Ing. Electromecánico o Ing. Mecánico - Ingenierías afines.   | Anual<br>2° Año    | Interino<br>Indeterminado | Comisión A (GRE)<br>Miércoles de 21:20 a 22:00,<br>Jueves de 22:00 a 23:20 y los<br>Viernes de 19:20 a 20:40 hs<br>Comisión B (MI)<br>Miércoles de 18:40 a 21:20 y<br>Viernes de 18:40 a 19:20 |
| <b>Procesos de Extracción y Tratamiento de Recursos Minerales</b> | 2 Comisión | 5 hs.          | Ing. Industrial, Ing. Mecánico o Ing. Electromecánico - Ingeniero en Gas y Petróleo - Geólogo - Título Superior con experiencia en industrias extractivas | 1° Cuat.<br>2° Año | Interino<br>Indeterminado | Comisión B (MI)<br>Lunes de 18:40 a 20:40 y<br>miércoles de 19:20 a 20:40 hs.  |
| <b>Gestión de la Energía</b>                                      | 2 Comisión | 4 hs.          | Ingeniero Electricista, Electromecánico, Industrial, o carrera afín con especialización en Energía.   | Anual<br>2° Año    | Interino<br>Indeterminado | Comisión A (GRE)<br>Lunes y Martes de 19:20 a 20:40<br>hs.   |



## Tecnatura Superior en Bromatología y Tecnología de los Alimentos

| Nombre de Materia y Año                            | Comisión   | Cant. de horas | Perfil requerido   | Régim en            | Duración                  | Horario a cubrir                                       |
|--|------------|----------------|--|---------------------|---------------------------|--|
| <b>Matemática Aplicada</b>                         | 1 Comisión | 5 hs.          | Licenciado o Profesor en Matemática, o Ingeniero con sólidos conocimientos en matemática.  | 1° Año<br>1° Cuat.  | Interino<br>Indeterminado | Martes de 21:20 a 22:40<br>Jueves de 19:20 a 21:20 hs. |
| <b>Física y Físicoquímica</b>                      | 1 Comisión | 5 hs.          | Profesorado o Licenciatura en Física, Química, Físicoquímica, Ingeniería o carreras afines de título superior.   | 1° Año<br>1° Cuat.  | Interino<br>Indeterminado | Martes de 19:20 a 21:20<br>Jueves de 21:20 a 22:40 hs. |
| <b>Bromatología II</b>                             | 1 Comisión | 6 hs.          | Bromatólogo - Lic en Alimentos - Ing en Alimentos - Ing en producción de alimentos - Lic en producción de alimentos<br>Ingeniería Industrial<br>Ingeniería en Producción<br>Ingeniería en Procesos Industriales<br>Ingeniería Química  | 3° Año<br>1° Cuat.. | Interino<br>Indeterminado | A coordinar  |
| <b>Toxicología Alimentaria</b>                     | 1 Comisión | 4 hs.          | Licenciatura en Bromatología<br>Licenciatura en Ciencias Químicas<br>Licenciatura en Tecnología de los Alimentos<br>Licenciatura en Bioquímica<br>Licenciatura en Farmacia<br>Medicina Veterinaria<br>Ingeniería en Alimentos<br>Ingeniería Química<br>Licenciatura en Nutrición | 3° Año<br>1° Cuat.  | Interino<br>Indeterminado | A coordinar  |
| <b>Prácticas Profesionalizantes Especializadas</b> | 1 Comisión | 8 hs.          | Licenciatura en Bromatología<br>Licenciatura en Ciencias Químicas<br>Licenciatura en Tecnología de los Alimentos<br>Licenciatura en Bioquímica<br>Licenciatura en Farmacia<br>Medicina Veterinaria<br>Ingeniería en Alimentos<br>Ingeniería Química                              | 3° Año<br>1° Cuat.  | Interino<br>Indeterminado | A coordinar  |



|                                       |            |   |  |                 |                           |             |
|---------------------------------------|------------|---|--|-----------------|---------------------------|-------------|
| <b>Lengua Extranjera: Inglés</b>      | 1 Comisión | 3 | Profesorado de Inglés, Traductorado Público o Científico-Técnico Superior en Inglés, Licenciatura en Inglés. | Anual<br>1º Año | Interino<br>Indeterminado | A coordinar |
| <b>Laboratorio de Química General</b> | 1 Comisión | 6 | Licenciatura o Profesorado en Química, Ingeniería Química, Bioquímica o carreras afines de título superior.  | Anual<br>1º Año | Interino<br>Indeterminado | A coordinar |
| <b>Microbiología General</b>          | 1 Comisión | 5 | Biólogo<br>Bioquímico<br>Prof. Biología<br>Prof. Química   | Anual<br>1º Año | Interino<br>Indeterminado | A coordinar |



## Tecnicatura Superior en Hidrocarburos

| Nombre de Materia y Año                   | Comisión   | Cant. de horas | Perfil requerido  | Régimen            | Duración                  | Horario a cubrir   |
|---|------------|----------------|---|--------------------|---------------------------|--|
| <b>Coordinación de Carrera</b>            | Todas      | 1 Cargo        | Ingeniero con experiencia en Docencia y Gestión de Personas.  | Anual              | Interino<br>Indeterminado | Lun a Vier<br>18.30-24.00                                  |
| <b>Reservorios Convencionales</b>         | 1 Comisión | 6 hs.          | Ingeniería en Petróleo<br>Ingeniería en Hidrocarburos<br>Ingeniería Geológica<br>Ingeniería Mecánica<br>Ingeniería Química<br>Técnico Superior en Hidrocarburos | 2° Año<br>1° Cuat. | Interino<br>Indeterminado | Miércoles 21:20 a 23:20 y<br>Jueves de 19:20 a 21:20 hs-   |
| <b>Operación de Equipos de Superficie</b> | 1 Comisión | 6 hs.          | Ingeniería en Petróleo<br>Ingeniería en Hidrocarburos<br>Ingeniería Geológica<br>Ingeniería Mecánica<br>Ingeniería Química<br>Técnico Superior en Hidrocarburos | 2° Año<br>1° Cuat  | Interino<br>Indeterminado | Miércoles de 19:20 a 21:20 hs y<br>Jueves de 21:20 a 23:20 |
| <b>Sistemas de Gestión Integrado</b>      | 1 Comisión | 4 hs.          | Ing. Ambiental, Licenciado Ambiental, Ing.<br>en Calidad, Ing. Industrial.  | 3° Año<br>1° Cuat  | Interino<br>Indeterminado | A coordinar  |



|  |            |       |   |                   |                           |             |
|--|------------|-------|---|-------------------|---------------------------|-------------|
| <b>Perforación de Pozos</b>                        | 1 Comisión | 6 hs. | Ingeniería en Petróleo<br>Ingeniería en Hidrocarburos<br>Ingeniería Geológica<br>Ingeniería Mecánica<br>Ingeniería Química<br>Técnico Superior en Hidrocarburos | 3° Año<br>1° Cuat | Interino<br>Indeterminado | A coordinar |
| <b>Terminación de Pozos</b>                        | 1 Comisión | 6 hs. | Ingeniería en Petróleo<br>Ingeniería en Hidrocarburos<br>Ingeniería Geológica<br>Ingeniería Mecánica<br>Ingeniería Química<br>Técnico Superior en Hidrocarburos | 3° Año<br>1° Cuat | Interino<br>Indeterminado | A coordinar |
| <b>Prácticas Profesionalizantes Especializadas</b> | 1 Comisión | 7 hs. | Ingeniería en Petróleo<br>Ingeniería en Hidrocarburos<br>Ingeniería Geológica<br>Ingeniería Mecánica<br>Ingeniería Química<br>Técnico Superior en Hidrocarburos | 3° Año<br>1° Cuat | Interino<br>Indeterminado | Contraturno |
| <b>Química</b>                                     | 1 Comisión |       | Prof. Química<br>Lic. Químico<br>Ing. Químico<br>Ingeniería o carreras afines de título superior.   | 1°Cuat<br>1°Año   | Interino<br>Indeterminado | A coordinar |
| <b>Fundamentos de Gas y petróleo</b>               | 1 Comisión |       | Ingeniería en Petróleo<br>Ingeniería en Hidrocarburos<br>Ingeniería Geológica<br>Ingeniería Mecánica<br>Ingeniería Química<br>Técnico Superior en Hidrocarburos | 1°Cuat<br>1°Año   | Interino<br>Indeterminado | A coordinar |



### Tecnicatura Superior en Geología

| Nombre de Materia y Año                       | Comisión   | Cant. de horas | Perfil requerido  | Régimen            | Duración (A Término)      | Horario a cubrir                                       |
|---|------------|----------------|---|--------------------|---------------------------|--|
| <b>Mineralogía Aplicada</b>                   | 1 Comisión | 5 hs.          | Licenciado en Geología - Geólogo , Ing. en Minas o Técnico Superior Minero.       | 2° Año<br>1° Cuat. | Interino<br>Indeterminado | Miércoles de 19:20 a 22:40 hs.                         |
| <b>Topografía y Técnicas de Mapeo Digital</b> | 1 Comisión | 4 hs.          | Topógrafo, Licenciado en Geografía o Agrimensor.                                  | Anual<br>2°Año     | Interino<br>Indeterminado | Lunes de 19:20 a 22:00 hs.                             |
| <b>Geología Estructural</b>                   | 1 Comisión | 5 hs.          | Licenciado en Geología, Licenciado en Geografía o Profesor de Geografía - Geólogo | 1° Cuat.<br>3° Año | Interino<br>Indeterminado | Martes de 21:20 a 22:40<br>Jueves de 21:20 a 23:20 hs. |
| <b>Práctica Profesionalizante II</b>          | 1 Comisión | 6 hs.          | Geólogo - Ing en Minas - Técnico Superior en Minas                                | 1° Cuat.<br>3° Año | Interino<br>Indeterminado | Miércoles de 19:20 a 23:20 hs.                         |





**Periodo de Inscripción: 1 Abril al 4 de Abril**

**Lugar y hora de Recepción de la Documentación: Sede Administrativa InSET - Escuela Agropecuaria N°43 - Juan Jose Paso 423 de 20.00 a 22.00**

**SOLO SE INSCRIBIRÁN LOS PERFILES SOLICITADOS EN EL PRESENTE LLAMADO – Los horarios Forman parte de la estructura horaria de la Institución y son inamovibles.**

Los aspirantes deberán presentar Formulario de Postulación, **currículum vitae** en el orden que se presenta a continuación:

Datos personales completos (Fotocopia autenticada del DNI).

Título de grado (Fotocopia autenticada por Escribano Público o Juzgado de Paz)

Otros Títulos (Fotocopia autenticada por Escribano Público o Juzgado de Paz)

Postítulos (Fotocopia autenticada por Escribano Público o Juzgado de Paz)

Certificaciones de constancias de Servicios docentes.

Otras constancias certificadas de Fotocopias de cursos, jornadas, congresos, encuentros, talleres, etc