



## LLAMADO CONCURSOS 1er CUATRIMESTRE 2025

### Planilla para llamar a concurso (Extensión Áulica **LAS HERAS**) (3° llamado)

TECNICATURA SUPERIOR EN HIDRAULICA Y NEUMATICA							
Espacio curricular	Año	Régimen	hs cátedra	Horario	Comisión	Perfil profesional Requerido	Duración
<b>Inglés Técnico</b>	3er	Anual	2	Martes 21.10 - 22.30	1 comisión	Profesorado de Inglés, Traductorado Público o Científico-Técnico Superior en Inglés, Licenciatura en Inglés. Técnico superior Afín.	ciclo 2025
<b>Operación y Mantenimiento de Equipos Hidráulicos</b>	3er	Anual	5	Lun 21.50 - 23.10 Vier 21.10 - 23.10	1 comisión	Ing.Mecánico - Ing. Electromecánico - Técnico Superior Hidráulico - Ing. Afín - Técnico superior Afín.	ciclo 2025
<b>Operación y Mantenimiento de Equipos Neumáticos</b>	3er	Anual	5	Mier 19.10 a 21.10 Jue 21.10 a 22.30	1 comisión	Ing.Mecánico - Ing. Electromecánico - Técnico Superior - Ing Mecánico. Ing Afín - Técnico superior Afín.	ciclo 2025
<b>Procesos Industriales de Producción de Gas y Petróleo y Minería</b>	3er	Anual	3	Vier 19.10 a 21.10	1 comisión	Ing. en gas y Petróleo - Ing Industrial - Ing Electromecánico - Ing. Afín - Técnico superior en Hidrocarburos - Técnico superior Afín.	ciclo 2025
<b>Prácticas Profesionalizantes Especializadas</b>	3er	Anual	6	Mar 19.10 a 21.19 Jue 19.10 a 21.10	1 comisión	Ing. en gas y Petróleo - Ing Industrial - Ing Electromecánico - Ing. Afín - Técnico superior en Hidrocarburos con experiencia en campo - Técnico superior Afín.	ciclo 2025



<b>Instrumentación y Control de Procesos</b>	3er	Anual	4	Lun 19.10 - 21.50	1 comisión	Ingeniería Eléctrica Ingeniería Electromecánica Ingeniería en Energía Tecnatura Superior en Electromecánica Tecnatura Superior en Energías Renovables Tecnatura Superior en Electricidad Industrial	ciclo 2025
----------------------------------------------	-----	-------	---	-------------------	------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------

### Tecnatura Superior en Hidrocarburos

Nombre de Materia y Año	Cant. de horas	Perfil requerido	Régimen	Duración	Horario a cubrir
<b>Reservorios Convencionales</b>	6 hs.	Ingeniería en Petróleo Ingeniería en Hidrocarburos Ingeniería Geológica Ingeniería Mecánica Ingeniería Química Técnico Superior en Hidrocarburos - Técnico superior Afín.	1° Cuat. 2 año	A Término	A coordinar
<b>Prácticas Profesionalizantes Iniciales</b>	7 hs.	Ingeniería en Petróleo Ingeniería en Hidrocarburos Ingeniería Geológica Ingeniería Mecánica Ingeniería Química Técnico Superior en Hidrocarburos - Técnico superior Afín.	Anual 2 año	A Término	Lunes de 19:10 a 21:50 y Miércoles de 19:10 a 21:10 hs.



**Periodo de Inscripción: 15 y 16 de Abril**

**Lugar y hora de Recepción de la Documentación: Sede Administrativa InSET - Escuela N°64 (13 de diciembre 1100) -**

**19.00 a 21.00**

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

**El postulante ganador deberá hacer efectiva las horas ganadas en 24 hs presentando DDJJ en compatibilidad**

**Si el postulante no posee legajo en InSET solo se evalúa con la documentación presentada**

**No se puntuará cursos, diplomaturas o especializaciones que no estén certificadas**

**Para evaluar antigüedad presentar constancia de servicios.**

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