

**El Instituto de Industria Incorporará un/a Jefe/a de Trabajos Prácticos  
mediante búsqueda INTERNA  
para el dictado de la asignatura  
Desarrollo de Productos**

***En el marco de Ingeniería Industrial  
Sede Campus***

Nivel y tipo de cobertura: Jefe/a de Trabajos Prácticos

Período de contratación: Primer Semestre

Cantidad de horas semanales: 4 horas

Tareas a realizar:

- Dictado de clases teórico-prácticas de la asignatura “Desarrollo de Productos”, correspondiente a Ingeniería Industrial.
- Preparación de las clases a su cargo y/o programación de las asignaturas.
- Producción de guías o materiales de estudio.
- Preparación y corrección de los trabajos prácticos.
- Evaluación de los estudiantes, ingreso de notas al Sistema SIU Guaraní, entrega de actas y demás documentación.
- Participación en reuniones y actividades de coordinación.
- Participación en actividades de capacitación y evaluación pedagógica, si le fuera requerida.

Requisitos mínimos del perfil:

- Poseer título de grado en Ingeniería, Arquitectura o Diseño Industrial.
- Experiencia en docencia universitaria no inferior a 2 años. Preferentemente en asignaturas afines.
- Desempeñarse como docente de la UNGS cumpliendo con los requisitos de la Res. (CS) N°8624/23.
- La formación en perspectiva de género.
- Disponibilidad para el dictado de clases de los días Viernes 18 a 22 hs, en el Campus de la Universidad Nacional de General Sarmiento (UNGS), Juan María Gutiérrez 1150, Los Polvorines, Provincia de Buenos Aires.

Se valorará positivamente:

- Experiencia en la industria en temas vinculados con el Diseño de productos

Para postularse: [Formulario de Inscripción](#)

Por consultas al director de Ingeniería Industrial, Ing. Miguel Benegas: [mbenegas@campus.ungs.edu.ar](mailto:mbenegas@campus.ungs.edu.ar)

**Ref. 26: JTP - Desarrollo de Productos [INTERNA]**

**Plazo de presentación: Desde el 02/12/2025 hasta el 08/12/2025.**

**Contenidos mínimos:**

**Desarrollo de Productos**

Descripción de la metodología a utilizar. Análisis de las necesidades de los usuarios, distintas técnicas. Generación de ideas. De las Ideas al modelado inicial. Búsqueda de antecedentes. Definición del concepto a desarrollar. Prototipos funcionales. Pruebas con usuarios. Diseño de conjunto y detalles. Prototipado final. Estudio de casos.