



ANEXO 2 CONVOCATORIA

A la Secretaría de Asuntos Docentes del Distrito de Tandil

Por la presente se realiza la difusión y convocatoria a las y los docentes que aspiran a la Cobertura por Proyectos Pedagógicos de módulos que no se encuentran comprendidos en la Disposición N°2/12 de las Subsecretarías de Gestión Educativa y Educación y que se detallan a continuación:

EEST N°6 Pje. San Benito (CUE: 062390700)

TECNICATURA EN PROGRAMACIÓN

| TECNICATURA | AÑO Y DIVISIÓN | CARGA HORARIA | JURADO TITULAR | JURADO SUPLENTE |
|--|----------------|------------------|---|--|
| PROGRAMACIÓN (Res 302/12, 284/12) | 7°M | 4 Módulos | Inspectora IE Educación Secundaria Técnica: Prof. Arq. Lorena Carla Thesz Director EEST N° 6: Prof. Pablo Muñoz Cortejarena Docente de EEST N°6: Prof. Lalloz, Enrique Docente de EEST N°2: Prof. Iglesias, Manuela | Inspectora IE Formación Profesional: Prof. Alejandra Noguero Jefe de Área EEST N°6: Prof. Diego Gómez Docente de EEST N°6: Prof. Raúl Martínez Docente de EEST N°2: Prof. Ponce, Daniel |

| CUPOF | ESPACIO CURRICULAR | MÓDULOS | HORARIO | MOTIVO DE LA VACANTE |
|---------|---|-----------|---|---|
| 2541807 | Proyecto de Desarrollo de Software para Plataformas Móviles | 4 Módulos | Lunes 10 a 12 hs Y martes 12.45 a 14.45 hs | Cese por jubilación del Prof. Nuñez Rubén |

CRONOGRAMA DE ACCIONES

| FECHA | ACCIONES |
|---|--|
| 4 de agosto al 7 de agosto de 2025 (4 días hábiles) | Convocatoria a Presentación de Proyectos, difusión y notificación docente. |
| 8 de agosto al 13 de agosto de 2025 (4 días hábiles) | Inscripción a través de presentación de antecedentes y Proyectos Pedagógicos |
| A partir del 14 de agosto de 2025 | Evaluación de proyectos e inicio de entrevistas, a designar |

**Contenidos:**

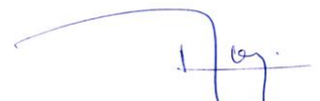
Nociones básicas de los lenguajes de programación involucrados en la creación de páginas web dinámicas: JavaScript, PHP y MySQL, abriendo así la posibilidad de crear aplicaciones creativas en línea. Introduce también la programación para plataformas móviles. Se aplicará la programación a la creación de formas audiovisuales generativas. Se estudiarán diferentes algoritmos que, aplicados a Processing, producirán gráficos y sonidos producidos como resultado de su ejecución. Se introducirán una serie de herramientas que se pueden instalar y configurar fácil y rápidamente para crear aplicaciones web dinámicas de todo tipo: blogs, wikis y más. Introducción a la llamada Web 2.0, o Web dinámica, en la que se analizarán servicios como YouTube, Facebook, Flickr, y otros, haciendo prácticas de desarrollo sobre sus interfaces de programación para crear nuevas aplicaciones, comúnmente llamadas "mashups".

BIBLIOGRAFÍA:

- LEY NACIONAL DE EDUCACIÓN 26.206
- LEY PROVINCIAL DE EDUCACIÓN 13.688
- LEY DE EDUCACIÓN TÉCNICA 26.058
- Decreto Reglamento General de Instituciones Educativas N° 2299/11. Cap. 2.
- RESOLUCIÓN 284/12 Parte I y Parte II
- Proyectos organizacionales. Delia Gallardo – Viviana Maldonado. Editorial MAIPUE. 1º

EDICION 2016.

- Herramientas para la Gestión de emprendimientos. INTI. Cuadernillo para Unidades de Producción. INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA INDUSTRIAL.
- Planes de negocios para emprendedores. Rene Garzozzi, María Messina, Cristian Moncada, PROYECTO LATIN



Prof. LORENA C. THESZ
INSPECTORA EDUCACIÓN TÉCNICA
DPETP REGIÓN 20
DGC y E Pcia. de Buenos Aires