



Instituto Superior de Formación Técnica N° 182

Barrio Sargento Cabral – San Miguel

Correo electrónico: isft182@abc.gob.ar

San Miguel, 01 de Septiembre de 2025.

Ref.: 2° Convocatoria a Concurso para cobertura de cátedras

Secretaría de Asuntos Docentes

Distrito de San Miguel

S _____ / _____ D

De mi consideración:

La Dirección del Instituto Superior de Formación Técnica N° 182, en el marco de la [Resolución 5886/03](#) y su [modificatoria 1161/20](#) - [Anexo I](#), [Resolución 4196/24](#) y [Disposición N° 30/05](#), solicita a Ud. la difusión de la Convocatoria del Llamado a Concurso para la cobertura de los espacios curriculares detallados a continuación que se encuentran vacantes, correspondiente a la **Tecnicatura Superior en Enfermería** [Resolución 854/16](#), que se dictan en la Sede del Instituto situada en Ruta 8 y Avellaneda, Barrio Sargento Cabral - San Miguel en el horario de 18:30 a 22:40 Hs.

ESPACIOS CURRICULARES INVOLUCRADOS EN ESTE LLAMADO

TECNICATURA SUPERIOR EN ENFERMERÍA - Resolución 854/16				
Espacio curricular	Carga horaria	S. de revista	Curso	Horario
Introducción a la Metodología de la Investigación en Salud	64 horas	Suplente	2°A	Viernes 18.30 a 20.30

COMISIÓN EVALUADORA

Cargo	Miembros Titulares	Miembros Suplentes
Directivo:	Arias, Nancy (VD)	Sarmiento, Silvia (R)
Profesor del CAI:	Tobares Yanina	Villa Ana María
Profesores competentes en la especialidad:	Fuentes Stella Maris	Paravano Georgina
	Carrizo Mirta	Diaz Alejandra
Estudiante:	A designar	A designar

CRONOGRAMA TENTATIVO

Difusión e Inscripción:	Del 01/09 al 08/09
Recusación y Excusación:	Del 09/09 al 11/09
Evaluación de Propuestas	Del 12/09 al 18/09
Entrevistas Públicas:	Del 19/09 al 29/09



MODALIDAD DE INSCRIPCIÓN - Resolución 1161/20 - Anexo I

La modalidad de inscripción se realizará vía correo electrónico, enviando a isft182@abc.gob.ar, lo siguiente:

1. **Datos de Inscripción**
2. **Anexo III** (adjunto en formato pdf)
3. **Documentación Respaldatoria** (adjunto en formato pdf)
4. **Propuesta Pedagógica** (adjunto en formato pdf)

1. Datos de Inscripción

- Enviar un correo electrónico por cada espacio curricular al que se inscribe.
- **En asunto:** consignar Carrera, Espacio Curricular y Nombre del postulante.
- **Cuerpo del Mail:**
 - Apellido y Nombres:
 - DNI:
 - Domicilio:
 - Domicilio electrónico para notificaciones:
 - Teléfono Móvil/Fijo:
 - Y el siguiente texto ***“Por este medio me notifico fehacientemente de la resolución 1161/2020 y Anexo I que modifican la Res. 5886/03, como así también de la nómina de los integrantes de la comisión evaluadora, los objetivos y /o expectativas de logro y los contenidos mínimos de la cátedra a cubrir, así como los requerimientos especiales consignados y cronograma.”***

2. Anexo III

El anexo III de la Resolución 5886/09 se deberá completar con los datos correspondientes y guardar en formato PDF para su envío con el nombre ***“Anexo III Apellido y nombre del postulante”***.

3. Documentación Respaldatoria

Se deberá enviar en un único archivo PDF, en el mismo orden que se consigna en el Anexo III, iniciando con el DNI. Anverso y reverso, con el nombre ***“Documentación_Apellido y nombre del postulante”***.

4. Propuesta Pedagógica

Se deberá confeccionar de acuerdo a la [Disposición N° 30/05](#) y enviar en formato PDF con el nombre ***“Espacio Curricular_Apellido y nombre del postulante”***. Para la confección de la Propuesta, tener en cuenta el plan de estudios de la carrera (disponible en www.isft182.edu.ar).

Durante el período de Difusión/Inscripción podrán consultar cualquier inquietud a los siguientes contactos:

- isft182@abc.gob.ar
 - Directora: Magdalena Marquez - 11 68612361
 - Vicedirectora: Nancy Arias - 11 58184859
 - Regente: Silvia Sarmiento - 1141818110
-



CONTENIDOS, EXPECTATIVAS DE LOGRO y PERFIL DOCENTE

INTRODUCCIÓN A LA METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

Carga Horaria: 64 horas

Alcances de los contenidos:

Las herramientas tecnológicas son dispositivos o programas diseñados que facilitan el trabajo, permiten la aplicación de los recursos de manera efectiva, intercambiando información y conocimiento.

La visión sistemática les proporciona herramientas, con la finalidad de resolver necesidades educativas, científico – técnicas y de gestión de la información, los introduce en el uso y la aplicación de programas generales y específicos vinculados a su campo de conocimiento, a los procesos de investigación y a los requerimientos de la práctica profesionalizante.

Expectativas de logro:

- Conocimiento de las metodologías de construcción del conocimiento
- Aplicación de técnicas de estudios para propiciar el estudio independiente
- Implementación de herramientas informáticas en su ámbito de estudio y de práctica
- Utilización de las nuevas tecnologías de la información como medio para el desarrollo de las competencias comunicacionales.
- Utilización de las nuevas tecnologías de la información como medio para la investigación bibliográfica
- Desarrollo de destrezas y habilidades para la planificación y presentación de un trabajo académico y para la redacción de comunicaciones científicas.

Contenidos:

La construcción del conocimiento científico: Ciencia como institución social. Tipos de conocimiento. Conocimiento científico. Comunidad científica y comunicación científica. La construcción del conocimiento y el proceso de investigación. La validación del conocimiento.

Evidencia científica.

Herramientas para el abordaje de materiales bibliográficos técnico-científicos: el proceso de la lectura activa. El texto y contexto. El reconocimiento de las ideas principales para la redacción de resúmenes. Procedimientos para diseñar cuadros, mapas conceptuales, arboles de representación.

Producciones académicas y científicas: Trabajos de investigación monográfico y científico. Introducción y/o justificación del tema, marco teórico – conceptual, conclusiones, bibliografía: citas bibliográficas y anexos. El problema de investigación y la elaboración de estado del arte. Búsqueda bibliográfica, fichaje bibliográfico, selección bibliográfica, procesamiento de la información. Modalidades de textos científicos: papers, tesis, comunicaciones orales, posters. La redacción de abstracts e informes.

Tecnologías de la información y la comunicación: La información y la comunicación en el mundo actual y en las múltiples actividades del hombre. Aplicaciones de la informática en el sector de salud. Redes. Uso de bases de datos. Organización y tratamiento de la información. Programas específicos utilizados en salud para procesamiento y la sistematización de la información. La informática al servicio de la comunicación. Internet, correo electrónico, foros, comunicación en línea, bibliotecas virtuales.

Perfil docente

Profesionales de la salud y de las ciencias humanas con formación específica y estudios pedagógicos que califiquen su ingreso en la carrera docente.