

INSTITUTOS SUPERIORES

SOLICITUD DE DIFUSION Y CONVOCATORIA DE ASPIRANTES

–RES. Nº 5886/03 – RES. Nº 1161/20 – DISP.Nº 30/05

INSTITUTO	ISFD 17	Domicilio	67 Nº 828		
Contacto:	451-2774				
Carrera	PROFESORADO DE EDUCACION SECUNDARIA EN TECNOLOGÍAS, EQUIPOS E INSTALACIONES ELECTROMECHANICAS	Res. 4435/00 ; Res. 362/03			
Asignatura:	Lenguaje Tecnológico I				
Situación de revista	Provisional				
Motivo	Renuncia				
Curso:	2º	Turno	Vespertino	Carga horaria	2 módulos
Días y horarios	Sábados de 8:00 hs. a 10:00 hs.				
Curso:	-----	Turno	-----	Carga horaria	-----
Días y horarios	-----				
Curso:	-----	Turno	-----	Carga horaria	-----
Días y horarios	-----				
CRONOGRAMA					
Difusión	04/08/23 al 09/08/23				
Inscripción	04/08/23 al 09/08/23				
Recusación/Excusación	10/08/23 al 12/08/23				
Notificación Aspirantes	13/08/23 al 25/08/23				
Fecha de Entrevista	Los postulantes serán notificados del día y hora de la entrevista a través del correo concursos.isfd17@gmail.com				
Forma de inscripción:	Toda la documentación para la presente convocatoria deberá elevarse en formato PDF por correo electrónico a: concursos.isfd17@gmail.com				
Importante:	El docente deberá tener experiencia en el nivel terciario y poseer título de profesor.				
Instrucciones:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Consignar número de comunicado en el asunto del mensaje y apellido y nombre. En el cuerpo la/s asignatura/s, perspectiva/s o espacio/s que aspiren a dictar, acorde con sus títulos y antecedentes ▪ Presentar declaración jurada de títulos y antecedentes que como Anexo III que se adjunta, con la documentación respaldatoria. Constituir domicilio físico, teléfono, domicilio electrónico y electrónico alternativo, a los efectos de las notificaciones fehacientes que fuera necesario realizar durante el proceso de selección. ▪ Presentar la Propuesta Pedagógica correspondiente. 				
COMISIÓN EVALUADORA					
Titulares	De la Vega, Claudia (Equipo Directivo) Conde, Lucas (Especialista) Manciagli, Daniel (Especialista) García, Eugenia (CAI) Vaquero, Gabriel (Estudiante)				
Suplentes	Cassani, Claudia (Equipo Directivo) Sale, Francisco Javier (Especialista) Vallejos, Sergio (Especialista) Farela, Paola (CAI) Díaz, Daniel (Estudiante)				

SE ADJUNTA:

- Anexo III: [Anexo III](#)
- Contenidos según Diseño Curricular

Lenguaje Tecnológico I

Elementos e Instrumentos del Dibujo

Normalización del Dibujo: Conocimiento de normas nacionales e internacionales. Formatos y grupos de líneas normalizadas. Usos. Criterios de Selección

Geometría básica y representación gráfica de variables.: Proyecciones de puntos, rectas y figuras en dos y tres planos. Representación grafica de la información: diagramas, gráficos y tablas.

Sistemas de representación: Proyecciones ortogonales y perspectivas. Vistas. Vistas auxiliares. Criterios de selección. Representación de cuerpos en perspectivas.

Acotaciones y escalas: Normas. Acotaciones en vistas y perspectivas. Usos, aplicaciones y normas de selección de escalas (natural, ampliación y reducción)

Cortes: Secciones y cortes. Normas. Cortes totales, parciales y escalonados. Acotaciones de cortes.

Símbolos del dibujo: Representación de roscas (interiores, exteriores y ciegas). Acotaciones de roscas. Acabados de superficies: Representaciones graficas de acuerdo a normas. Representación de circuitos eléctricos, neumáticos, hidráulicos y electrónicos.

Aplicaciones del Dibujo técnico: Aplicaciones del dibujo a equipos industriales. Representación de instalaciones, equipos y componentes. Croquizado y despiece. Planos normalizados de circuitos. Aplicación de la representación gráfica en proyecto y diseños de productos tecnológicos.(bienes, procesos y servicios), la confección de informes técnicos-profesionales y en presentaciones audiovisuales.

Diseño asistido por computadora: Funciones del sistema. Funciones básicas del CAD. Diseño en 2D y 3 D. Uso y manejo de plotters.

Reconocimiento y selección de los datos relevantes en la información presentada gráficamente: Análisis y comunicación de datos gráficamente.

Adquisición de hábitos: De orden, limpieza, precisión, fidelidad, exactitud y prolijidad en la presentación de la información.