



2024-“ A 20 años de la tragedia de la Cuenca Carbonífera-por su compromiso y lucha- Mineros presentes, ahora y siempre”

Concurso horas cátedras InSET Sede Puerto Deseado.

Tecnicatura	Espacio curricular	Cantidad hs. cátedras	Régimen de cursado	Condición	Perfil sugerido
Tecnicatura Superior en Mantenimiento industrial TSMI 2° año	Inglés técnico	2hs	Anual	Suplencia	Profesor de Ingles Traductor de ingles
Tecnicatura Superior en Mantenimiento industrial TSMI 2° año	Practicas profesionalizantes especializadas	7hs	Anual	Suplencia	Ing. mecánico-electricista Técnico Superior en mantenimiento industrial
Tecnicatura Superior en Mantenimiento industrial TSMI 1° año	Instrumentación y control de los procesos	4hs	Anual	Suplencia	Ing. mecánico-electricista Técnico Superior en mantenimiento industrial
Tecnicatura Superior en Mantenimiento industrial TSMI 1° año	Maquinas eléctricas	4hs	Anual	Suplencia	Ing. mecánico-electricista Técnico Superior en mantenimiento industrial
Tecnicatura Superior en Mantenimiento industrial TSMI 2° año	Procesos industriales de manufacturación	5hs	2° cuatrimestre	A término	Ing. mecánico-electricista Técnico Superior en mantenimiento industrial Técnico en minería Lic /geología

Tecnicatura	Espacio curricular	Cantidad hs. cátedras	Régimen de cursado	Condición	Perfil sugerido
Tecnicatura Superior en Geología TSG 1° año	Inglés técnico	3hs	Anual	Suplencia	Profesor de Ingles Traductor de ingles
Tecnicatura Superior en Geología TSG 1° año	Física	4hs	Anual	Suplencia	Profesor/Lic física Ingeniero/Lic/ Geólogo





2024-“ A 20 años de la tragedia de la Cuenca Carbonífera-por su compromiso y lucha- Mineros presentes, ahora y siempre”

Tecnicatura Superior en Geología TSG 3° año	Practicas profesionalizantes II	6hs	cuatrimestre	A termino	Lic/geología Técnico minero Ing. en minas Tec en geología
Tecnicatura Superior en Geología TSG 2° año	Geofísica	5hs	cuatrimestre	A termino	Lic/geología Técnico minero Ing. en minas Tec en geología

Tecnicatura	Espacio curricular	Cantidad hs. cátedras	Régimen de cursado	Condición	Perfil sugerido
Tecnicatura Superior Bromatología/Tecnología de los alimentos 1° año	Física y fisicoquímica	5hs	cuatrimestral	A término	Prof./Lic /Tec Física – química Ing químico/alimentos Bioquímico Tec en ind alimentarias Tec en laboratorio
Tecnicatura Superior Bromatología/Tecnología de los alimentos 1° año	Laboratorio de química general	6hs	anual	A término	Prof./Lic /Tec química Ing. químico/alimentos Bioquímico Tec en ind alimentarias/bromatología Tec en laboratorio
Tecnicatura Superior Bromatología/Tecnología de los alimentos 1° año	Procesamiento de alimentos	3hs	anual	A término	Prof./Lic /Tec química Ing. químico/alimentos Bioquímico Tec en ind alimentarias/bromatología Tec en laboratorio Veterinario
Tecnicatura Superior Bromatología/Tecnología de los alimentos 1° año	Probabilidad y estadística	6hs	2° cuatrimestre	A término	Profesor/Lic Matemática. Ingeniero Industrial, químico, mecánico, agrónomo Lic en estadísticas.
Tecnicatura Superior /Tecnología de los alimentos 2° año	Gestión organizacional	4hs	cuatrimestral	A término	Prof. en Economía Contador Técnico en gestión de las organizaciones
Tecnicatura Superior Tecnología de los alimentos 2° año	Operaciones unitarias	5hs	cuatrimestral	A término	Prof./Lic /Tec química Ing. químico/alimentos Bioquímico Tec en ind alimentarias/bromatología
Tecnicatura Superior Tecnología de los alimentos	Practicas profesionalizantes iniciales	6hs	Anual	A término	Ing. químico/alimentos Bioquímico Tec en ind



2024-“ A 20 años de la tragedia de la Cuenca Carbonífera-por su compromiso y lucha- Mineros presentes, ahora y siempre”

2° año					alimentarias/bromatología
Tecnicatura Superior Tecnología de los alimentos 2° año	Sistemas de control	5hs	2° cuatrimestr e	A término	Prof./Lic /Tec Tecnología industrial Ing. químico/alimentos/agrónomo Tec en ind alimentarias/bromatología Tec en organización industrial
Tecnicatura Superior /Bromatología 2° año	Gestión de organizacional	4hs	cuatrimestr al	A término	Prof. en Economía Contador Técnico en gestión de las organizaciones
Tecnicatura Superior Bromatología 2° año	Bromatología de los alimentos I	6hs	2° cuatrimestr e	A término	Prof./Lic /Tec química Ing. químico/alimentos/agrónomo Tec en ind alimentarias/bromatología/agropec uario Veterinario
Tecnicatura Superior Bromatología 2° año	Química analítica	3hs	cuatrimestr al	A termino	Prof./Lic /Tec química Ing. químico/alimentos Bioquímico Tec en ind alimentarias/bromatología
Tecnicatura Superior Bromatología 2° año	Técnicas de laboratorio de los alimentos	4hs	Anual	A termino	Prof./Lic /Tec química Ing. químico/alimentos Bioquímico Tec en ind alimentarias/bromatología
Tecnicatura Superior Bromatología 2° año	Salud pública	4hs	2° cuatrimestr e	A termino	Prof./Lic /Tec química Ing. químico/alimentos Bioquímico Tec en ind alimentarias/bromatología Lic en salud pública Médico Veterinario
Tecnicatura Superior Bromatología 2° año	Practicas profesionalizan tes iniciales	6hs	2° cuatrimestr e	A término	Ing. químico/alimentos Bioquímico Tec en ind alimentarias/bromatología Veterinario Ing agronomo

Periodo de Inscripción: 01 y 02 de Agosto de 2024



14 años formando técnicos superiores en la provincia



GOBIERNO DE
SANTA CRUZ

CONSEJO PROVINCIAL de EDUCACIÓN
DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN TÉCNICO PROFESIONAL
-NIVEL SUPERIOR-

2024-“A 20 años de la tragedia de la Cuenca Carbonífera-por su compromiso y lucha- Mineros presentes, ahora y siempre”

Lugar y hora de Recepción de la Documentación: Sede de Educación Superior Angela Muruzabal
1531 de 18 a 21hs.

SOLO SE INSCRIBIRÁN LOS PERFILES SOLICITADOS EN EL PRESENTE LLAMADO.

Los aspirantes deberán presentar **curriculum 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.



14 años formando técnicos superiores en la provincia