



Instituto Superior del Profesorado "Dr. Joaquín V. González". Biblioteca

15 DE NOVIEMBRE: DÍA DE LA EDUCACIÓN TÉCNICA



“Se celebra hoy el Día de la Educación Técnica en conmemoración de la creación, en 1959, del Consejo Nacional de Educación Técnica (CONET), actualmente INET.

Con el objetivo de uniformar y supervisar la enseñanza técnica y profesional, mediante la Ley N° 15.240/59, se creó el Consejo Nacional de Educación Técnica (CONET), como organismo autárquico.

En 1995, el CONET pasó a ser el Instituto Nacional de Educación Tecnológica (INET), organismo del Ministerio de Educación y Deportes que tiene a su cargo regular las políticas relacionadas con la Educación Técnico Profesional –en los niveles de Secundario Técnico, Superior Técnico, y Formación Profesional.”²

 *Más libros, más libres* 

educar

Experiencias compartidas

Les acercamos dos entrevistas realizadas por educ.ar a docentes de Escuelas Técnicas, estas experiencias se compartieron en el marco del Programa Conectar Igualdad.³



<https://youtu.be/TLLaSJieQtY>



https://youtu.be/_QVSvDyDnb0

¹:Imagen recuperada el 13 de noviembre de 2018 En: <http://noticias.universia.com.ar/consejos-profesionales/noticia/2015/11/13/1133577/15-noviembre-dia-educacion-tecnica.html>

²INET. “15 DE NOVIEMBRE: DÍA DE LA EDUCACIÓN TÉCNICA”. Buenos Aires: INET. Recuperado el 13 de noviembre de 2018 En: <http://www.inet.edu.ar/index.php/15-de-noviembre-dia-de-la-educacion-tecnica/>

³ Chattás, Jonathan y Braceras, Inés (2012) “Experiencias compartidas” Buenos Aires: Educ.ar. Recuperado el 13 de noviembre de 2018 En: <https://www.educ.ar/recursos/113952/educacion-tecnica>



Instituto Superior del Profesorado "Dr. Joaquín V. González". Biblioteca

15 DE NOVIEMBRE: DÍA DE LA EDUCACIÓN TÉCNICA

"Hoy en Argentina tenemos más de 1.600 instituciones de ETP en nivel secundario en las 24 jurisdicciones del país. Los estudiantes pueden optar entre una vasta oferta de más de veinte especialidades dentro de las cuales podrán obtener su título de técnico.

La propuesta institucional y curricular de este nivel busca lograr una formación integral de los jóvenes, como estudiantes y ciudadanos, que requiere una estrecha vinculación con el mundo laboral y con el ejercicio responsable de su quehacer profesional futuro."⁴

- Fainholc, Beatriz, comp. Nuevas tecnologías de la información y de la comunicación en la enseñanza. Solicitar por código: G- 4/ 3- 73
- Fourez, Gérard. Alfabetización científica y tecnológica: acerca de las finalidades de la enseñanza de las ciencias. Solicitar por código: E- 7/ 5- 36
- Grau, Jorge E. Tecnología y educación. Solicitar por código: G- 4/ 2- 80
- Marx, Karl. Cuaderno tecnológico-histórico: extractos de la lectura. Solicitar por código: G- 3/ 4-109
- Unesco. Alicia en el país de la ciencia y la tecnología. Solicitar por código: CD-047



- Dorfman, Adolfo. Historia de la industria argentina. Solicitar por código: D- 2/ 8-130
- Sarlo Sabajanes, Beatriz Ercilia. La Imaginación técnica: sueños modernos de la cultura argentina. Solicitar por código: G- 2/ 3- 32
- Schvarzer, Jorge, 1938- La industria que supimos conseguir. Solicitar por código: G- 2/ 3- 99
- Weber, Max, 1864-1920 Sociología del trabajo industrial. Solicitar por código: G- 3/ 4-105



Más libros, más libres

⁴ INET. "Educación Técnica de Nivel Secundario". Buenos Aires: INET. Recuperado el 13 de noviembre de 2018 En: <http://www.inet.edu.ar/index.php/niveles-educativos/educacion-secundaria-tecnica/>

⁵ Podés encontrar estos libros en la Biblioteca del Joaquín, ¡te esperamos!