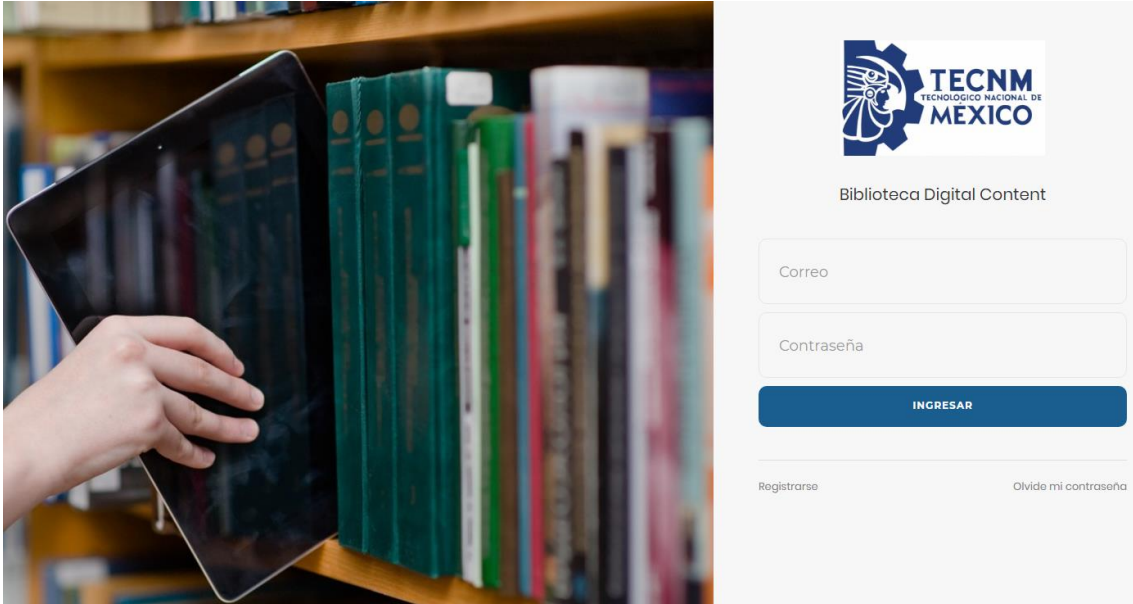


BIBLIOTECA DIGITAL DC Learning



Con el objeto de fortalecer la docencia e investigación en los planteles del Tecnológico Nacional de México, DC Learning ofrece a todos los docentes y estudiantes acceso a una amplia colección de 8,780 libros académicos y científicos, afines a los planes y programas de estudio del TecNM, el periodo de prueba será del 01 de junio al 30 de septiembre del año en curso, y podrán ingresar con la siguiente liga:

<http://tecnacionalmx.microsite-ebooks724.com/v1/loginv/?il=&pg=>

El acceso a dicha biblioteca digital requiere el registro del nombre y correo institucional con dominio @chetumal.tecnm.mx



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO

Secretaría Académica, de Investigación e Innovación
Dirección de Asuntos Escolares y Apoyo a Estudiantes

Ciudad de México, **31/mayo/2022**
OFICIO M00.2.3/0395/2022

**COMUNIDAD DIRECTIVA DE LOS INSTITUTOS
TECNOLÓGICOS Y CENTROS DEL
TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO
PRESENTE**

ATÉN SUBDIRECTORES ACADÉMICOS, JEFES(AS) DE CENTRO DE INFORMACIÓN.

Por medio del presente me permito informar que la compañía DC Learning, con el objetivo de fortalecer la docencia e investigación, ofrecerá a los planteles del Tecnológico Nacional de México un periodo a prueba de la Biblioteca Digital eBooks 7-24, mediante el cual, podrán tener acceso a una amplia colección de libros académicos y científicos que cubren áreas del conocimiento afines a los planes y programas de estudio del TecNM.

El demo contempla la participación de toda la comunidad de cada una de las instituciones del TecNM, dichos contenidos estarán disponibles para su consulta del 01 de junio al 30 de septiembre del año en curso en el apartado TecNM Virtual de la página web del TecNM (https://www.tecnm.mx/?vista=TecNM_Virtual&tecnm_virtual=Bibliotecas).

Por lo anterior, solicito de su valioso apoyo para difundir esta información entre toda la comunidad docente y estudiantil del plantel a su digno cargo y propiciar el uso de los recursos bibliográficos otorgados por DC Learning en este periodo de ensayo, además de evaluar la pertinencia de la plataforma en comento.

No omito mencionar que el acceso a dicha biblioteca digital requiere el registro del nombre y correo institucional con dominio @tecnm.mx para la autenticación de los usuarios (Anexo 1).

Para cualquier duda respecto al periodo a prueba, así como solicitar capacitación para optimizar el uso de la plataforma en mención, podrán contactar a Mónica Alzate, Directora de DC Learning México al correo gerencia@dclearning.com.mx o al teléfono 55 6802 8891.

Sin otro particular, hago propicia la ocasión para enviar saludos cordiales.

ATENTAMENTE

Excelencia en Educación Tecnológica®

JOSÉ ENRÍQUEZ GARCÍA
DIRECTOR



ccp. Patricia Calderón Campos. - Secretaria Académica, de Investigación e Innovación.
Manuel Chávez Sáenz. - Director de Institutos Tecnológicos Descentralizados.

JEG



Av. Universidad 1200, col. Xoco, Alcaldía Benito Juárez, C.P. 03330, Ciudad de México.
Tel. (55) 3600-2511, ext. 64947 y 65055 e-mail: d_escolares@tecnm.mx tecnm.mx



2022 Flores
Año de **Magón**
PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA



ANEXO 1

Ir a https://www.tecnm.mx/?vista=TecNM_Virtual&tecnm_virtual=Bibliotecas



- Clic en **Registrarse**.

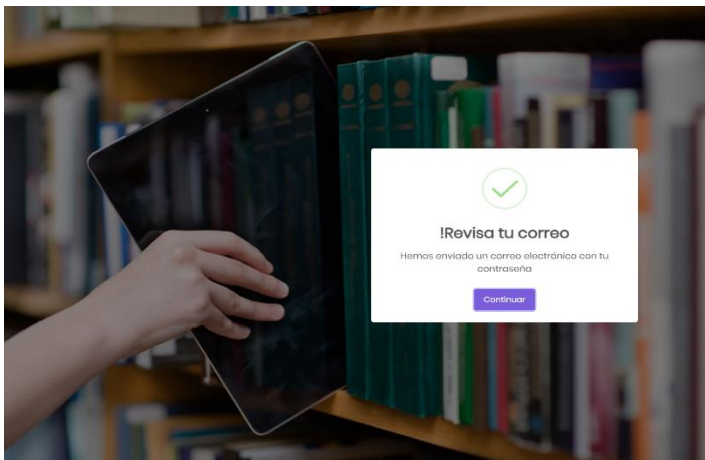


- Ingresar **Nombre, Apellidos y Correo institucional** con dominio @tecnm.mx
- Clic en **REGISTRARSE**.

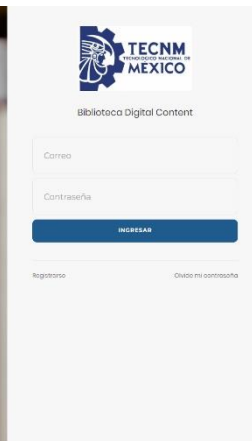




Secretaría Académica, de Investigación e Innovación
Dirección de Asuntos Escolares y Apoyo a Estudiantes



- Recibirá en el correo con dominio @tecnm.mx registrado la contraseña de acceso (revisar tanto en la bandeja de entrada como en spam).
- Clic en **Continuar**.

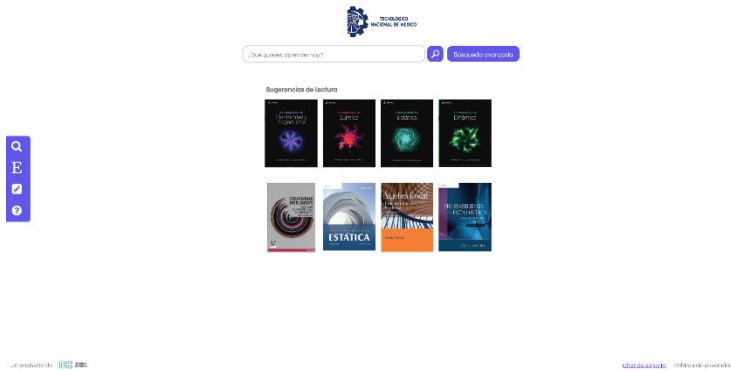


- Ingresar **Correo** de registro.
- Ingresar **Contraseña** enviada.
- Clic en **INGRESAR**.





Secretaría Académica, de Investigación e Innovación
Dirección de Asuntos Escolares y Apoyo a Estudiantes



- Comenzar consulta del acervo de la biblioteca digital eBooks7-24.

