





Programa Institucional de Tutorías (PIT)

Semestre: Enero- Junio 2023



Invitación



Cursos en Línea

Dirigido a todo el alumnado del Instituto



JINSCRIPCIONES ABIERTAS!

Nombre del curso	Dirigido	Créditos	Duración	Plataforma
Agente de ventas digital	Todas las carreras	1 crédito	A tu ritmo	Capacítate para el empleo. https://capacitateparaelem pleo.org/cursos/view/51
Arquitecto de ambientes virtuales de aprendizaje	Arquitectura	1 crédito	A tu ritmo	Capacítate para el empleo. https://capacitateparaelem pleo.org/cursos/view/85
Promotor turístico	Turismo	1 crédito	A tu ritmo	Capacítate para el empleo. https://capacitateparaelem pleo.org/cursos/view/188
Auxiliar Operativo	Todas las carreras	1 crédito	A tu ritmo	Capacítate para el empleo. https://capacitateparaelem pleo.org/cursos/view/152
Ayudando a mi familiar o amigo a evitar el consumo de alcohol y drogas	Todas las carreras	1 crédito	A tu ritmo	Aprendo + https://aprendomas.cuae d.unam.mx/login01.html? id=7







Nombre del curso	Dirigido	Créditos	Duración	Plataforma
Fundamentos de Marketing Digital	Todas las carreras	1 crédito	A tu ritmo	Google Actívate https://learndigital.withgo ogle.com/activate/course/d igital-marketing
Introducción al Desarrollo Web: HTML y CSS (2/2)	Todas las carreras	1 crédito	A tu ritmo	Google Actívate https://learndigital.withgo ogle.com/activate/course/ web-development-II
Educación Ambiental para el Cambio Climático	Todas las carreras	0.5 crédito	1 de febrero- 30 de abril 2023	México X https://mexicox.gob.mx/co urses/course-v1:UNICEF- Mexico+EAPE23021X+2023 02/about
Dibujo técnico básico	Arquitectura e Ing. Civil	1 crédito	A tu ritmo	Académica https://academica.mx/enro <u>l/index.php?id=1196</u>
Introducción a las redes de computadoras	Sistemas Computacionales	1 crédito	A tu rimto	Académica https://academica.mx/e nrol/index.php?id=63
Fundamentos de las redes inalámbricas y sus aplicaciones, la esencia de lo intangible	Sistemas Computacionales	1 crédito	13de febrero- 09 de junio 2023	MOOC del TECNM https://mooc.tecnm.mx/cou rses/course- u1:TecNM+FREI01- 001+2023-1/about













Programa Institucional de Tutorías (PIT)

Semestre: Enero-Junio 2023



Invitación



Cursos en Línea

Dirigido a todo el alumnado del Instituto

inscripciones abiertas!

REQUISITOS:

1.- Es <u>IMPORTANTE</u> realizar el llenado del Formato de Registro de Actividad Complementaria en el enlace: <u>https://forms.office.com/r/9CtFYtvUR2</u> o en el código QR siguiente:



- 2.- Realizar el registro en línea en la (s) plataforma (s) correspondiente (s) y seleccionar el curso que le sea de interés.
- 3.- Leer el Capítulo 10 Lineamiento para el Cumplimiento de Actividades Complementarias de Manual de Lineamiento Académico Administrativo del TecNM (página número 50).

http://chetumal.tecnm.mx/images/Lineamientos AC ADMN/Manual de Lineamientos TecNM.pdf

4.- Ver tabla de listado de actividades complementarias, en específico: "Cursos o Talleres de Superación Académica o Personal" (página número 2).

http://itchetumal.edu.mx/images/2021/06JUNIO/ACTIVIDADES_COMPLEMENTARIAS_2021.pdf













Programa Institucional de Tutorías (PIT)

Semestre: Enero-Junio 2023



Invitación



Cursos en Línea

Dirigido a todo el alumnado del Instituto

iNSCRIPCIONES ABIERTAS!

- 5.- AL finalizar y acreditar el curso deberán enviar el **Certificado de Participación** expedido por la plataforma correspondiente al siguiente correo electrónico: moocalumno@chetumal.tecnm.mx, dentro de los primeros quince días hábiles después de concluir el mismo y como fecha límite hasta finalizar el semestre, para elaborar la constancia de cumplimiento de actividad complementaria. Por lo que será necesario nos proporcionen los siguientes datos (escribir en mayúsculas):
 - 1. Nombre completo del alumno e iniciando por apellidos.
 - 2. Número de control.
 - 3. Período en el que tomaron el curso (ejemplo: ENERO-JUNIO 2023).
 - 4. Nombre del curso.
 - 5. Semestre en el que se tomó el curso en línea Mooc.
 - 6. Carrera.
 - 7. Turno.
 - 8. Total de horas o créditos que el curso ofrece.
 - 9. Plataforma donde se tomó el curso.
- 6.- En caso de que la plataforma no expida dicho certificado podrás presentar el comprobante de las evaluaciones aprobatorias de cada módulo del curso en línea (capturar foto).
- 7.- AL concluir su curso en línea, se solicita al alumno el llenado de la encuesta de satisfacción del curso en línea que acreditó, el cual se encuentra en el siguiente enlace https://forms.office.com/r/zRQHa8HQVb o código QR siguiente y es de suma importancia para la validación de su actividad complementaria.



Informes:

Cualquier duda o pregunta referente a los cursos en línea MOOC, escríbenos al correo electrónico: moocalumno@chetumal.tecnm.mx













Programa Institucional de Tutorías (PIT)

Semestre: Enero-Junio 2023



Invitación



Cursos en Línea

Dirigido a todo el alumnado del instituto

JINSCRIPCIONES ABIERTAS!

Descripción de las plataformas

- Académica: Es una plataforma interactiva, impulsada por TELMEX, que reúne contenidos educativos de prestigiadas Instituciones de Educación Superior y Centros de Investigación Internacionales, con quienes trabaja para compartir el conocimiento y hacerlo accesible a todo aquel que desea aprender y desarrollar su potencial. https://academica.mx/
- Aprendo +: En estos cursos encontrarás estas temáticas y muchas otras que estamos seguros serán de tu interés. Los Cursos Aprendo+ están disponibles para todo público y son gratuitos.

https://aprendomas.cuaed.unam.mx/

 Google activate: Es una iniciativa muy interesante que dan acceso a cursos gratuitos, en modalidad online, que conseguirá potenciar tus competencias digitales, mejorar la forma en la que te presentas a una demanda de empleo y que te ayudará en tus habilidades.

https://learndigital.withgoogle.com/activate/courses

• México X: Es una plataforma educativa que tiene el objetivo de acercar a la gente a cursos masivos abiertos, en línea, los cuales serán impartidos por las más importantes instituciones educativas del país.

https://mexicox.gob.mx/

- Capacítate para el empleo: Es una iniciativa de la Fundación Carlos Slim, que ofrece en línea capacitación gratuita de oficios y ocupaciones técnico operativas con el objetivo de contribuir al desarrollo de competencias productivas.
 - https://capacitateparaelempleo.org/?r=.index&filter_areaID=ALL
- MOOC TecNM: El objetivo es servir como recursos de apoyo para estudiantes y docentes en las distintas áreas de conocimiento, mediante un servicio gratuito para nuestra comunidad TecNM y sociedad general, es importante mencionar, que al termino satisfactorio de cada curso el participante puede descargar su constancia de conclusión. https://mooc.tecnm.mx/portal/





