

ACADEMIA TIC

Jefe de Academia: M.A. Brenda Elizabeth Castillo Céspedes

Unidad de aprendizaje: Tecnología de la Información y Comunicación

Campus: Centro y Juárez

Indicaciones: Revisa las publicaciones en el equipo de TEAMS "REGULARIZACIÓN 1"

FECHA DE EXAMEN: 07 de febrero 2026

HORA DE EXAMEN: 10:00 am

PLATAFORMA PARA PRESENTAR: MS Teams

FECHA LÍMITE DE REQUISITO: Lunes 2 de febrero 2026 a las 11:55 pm en MS Teams

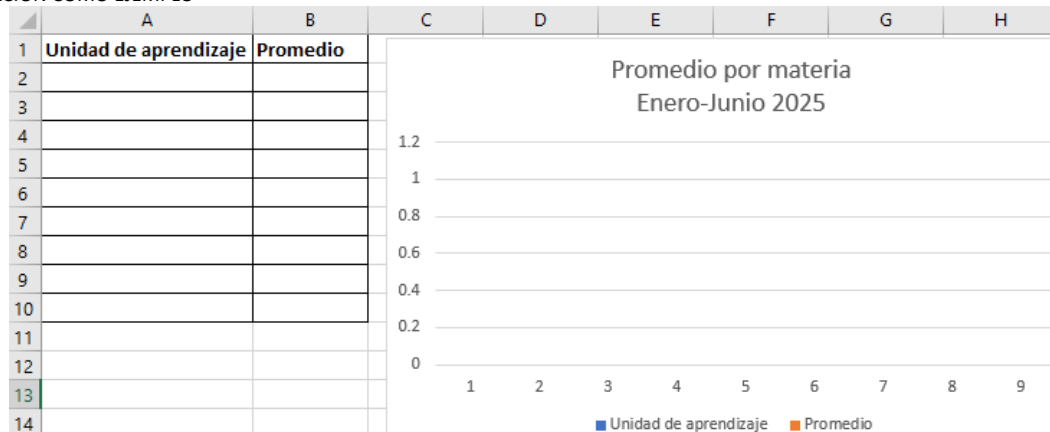
1. Deberás generar un documento de Word, el cual va a contener la siguiente información
 - Página 1: Portada con datos generales
 - Página 2: Tendrá como título ETAPA I
 - En un libro de Excel, vas a generar una tabla con dos columnas y con los encabezados de "Unidad de aprendizaje" y "Promedio". En la primera columna de "Unidad de aprendizaje" se va a colocar el nombre de cada materia que cursaste en el semestre Agosto-Diciembre 2025 y en la segunda columna de "Promedio" se va a capturar la calificación que se obtuvo.
 - Una vez completada la tabla con la información correspondiente, vas a generar un gráfico de columnas para mostrar el promedio por unidad de aprendizaje
 - Tomar captura de pantalla a la información (como se muestra en la imagen) y pegar la imagen en la página 2 de tu documento Word.



UANL
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN



* ILUSTRACIÓN COMO EJEMPLO*



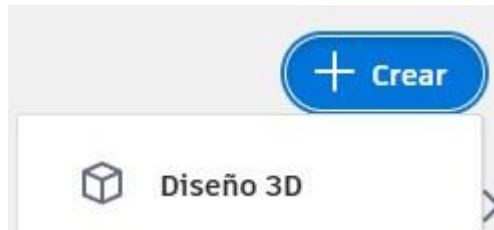
- Página 3: Tendrá como título ETAPA II y se va a colocar la liga de Sway con la siguiente información:
 - Realizar una presentación en MS Sway donde se explique cada uno de los pilares de la industria 4.0 los cuales son: Big Data, Robots autónomos, ciberseguridad, impresión 3D, IoT, Simulación, Realidad aumentada, Cloud computing y Sistemas de integración.
 - La presentación debe incluir las opciones de Texto, Multimedia y Grupo.
 - Puedes elegir cualquier diseño y estilo para la presentación
 - No olvides seleccionar la opción de ver para “Cualquier persona con un vínculo”
 - Copiar y pegar el vínculo de la presentación en la segunda página de tu documento de Word



UANL
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN



- Página 4: Tendrá como título ETAPA III
 - Entrar a tu cuenta de Tinkercad y en la opción de diseño 3D, crear un diseño libre a tu elección, y pegar la imagen y el link de tu diseño en la página 4 de tu documento de Word. Una vez hecho esto, describir todas las opciones y herramientas que utilizaste para la generación de tu modelo 3D.



***NOTA:** Únicamente a las personas que cumplan con el requisito completo, podrán tener derecho a presentar su examen de oportunidad