

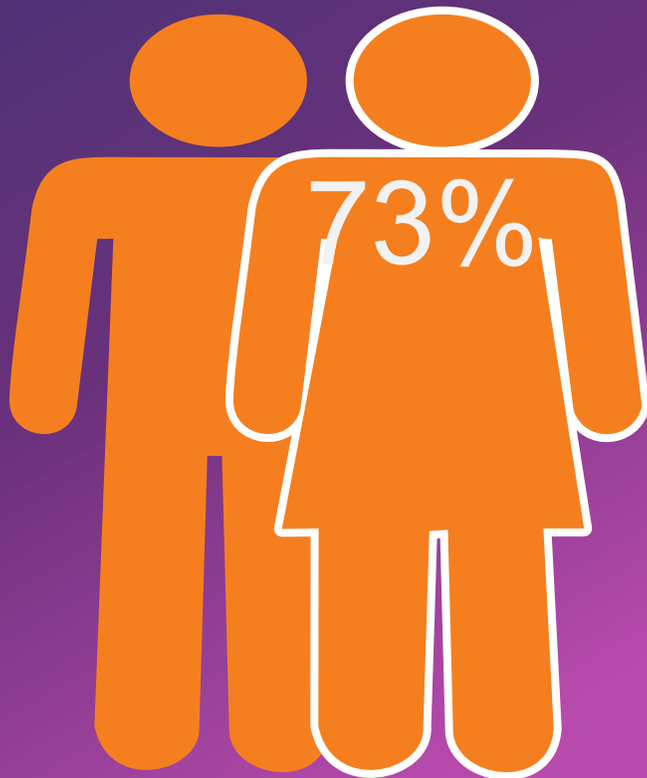
Universidad Nacional Autónoma de México  
Dirección General de Cómputo y de Tecnologías de  
Información y Comunicación



Julio, 2021



# Antecedentes



- Aplicado en la FAD desde 2018
- Artes Visuales, Diseño y Comunicación Visual, Artes y Diseño
- 797 estudiantes en 2020

# Requerimientos técnicos

- ✓ Computadora o laptop
- ✓ Acceso a Internet
- ✓ Navegador Google Chrome o Mozilla FireFox



# Sitio web del TICómetro



https://ticometro.educatic.unam.mx/

The screenshot shows the website's landing page. At the top, there is a navigation bar with the DG TIC logo, the text 'Universidad Nacional Autónoma de México', and a 'Sin iniciar sesión. (Ingresar)' link. The main content area features a large banner with the 'TICÓMETRO' logo. Below the banner, the text reads 'Bienvenida y bienvenido' followed by instructions: 'Mide tus habilidades en el uso de Tecnologías de Información y Comunicación y conoce qué temas dominas y dónde necesitas profundizar para realizar mejor tus actividades escolares. Los temas a evaluar son: a) Procesamiento y administración de la información; b) Búsqueda, selección y validación de la información; c) Seguridad; d) Comunicación y colaboración en línea. Considera de 30 a 40 minutos para responder todas las preguntas.'

A central graphic contains four numbered steps in colored circles:

- 1 Ingresar al cuestionario**  
Nombre de usuario:  
Núm. de cuenta  
Contraseña:  
Núm. de cuenta
- 2 Lee detenidamente las preguntas y respóndelas**
- 3 Al terminar, da clic en el botón "Enviar todo y terminar"**
- 4 Confirma el envío para que puedas ver el color de la cinta obtenida**

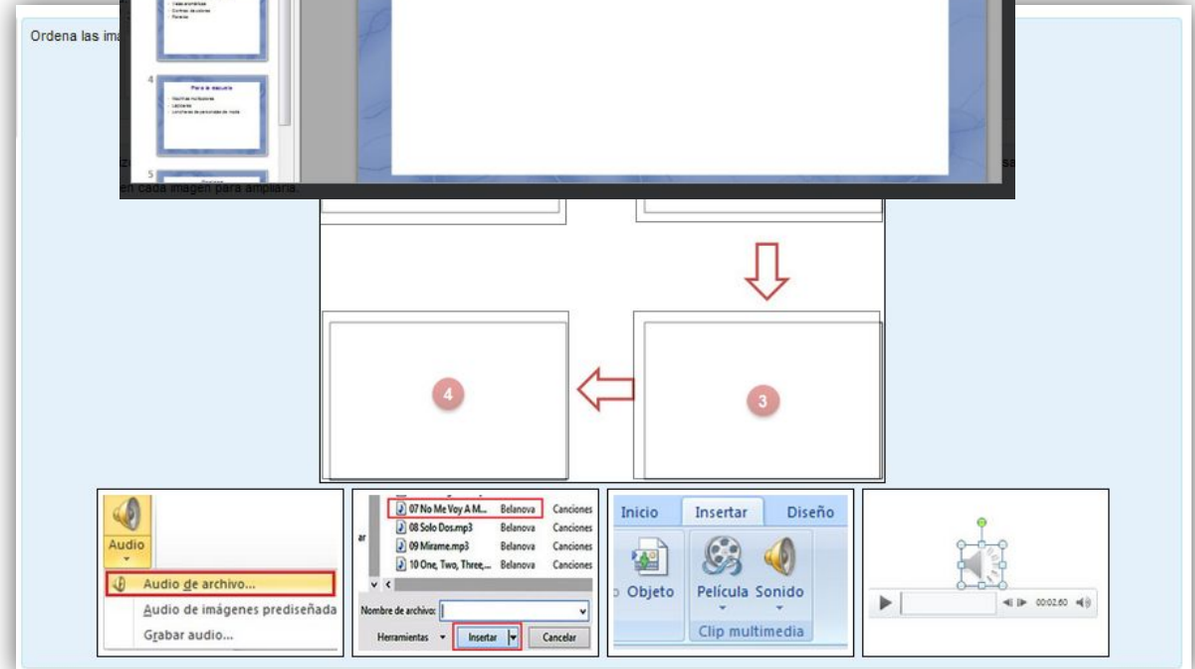
On the right side, there is a login form titled 'Ingresar' with fields for 'Nombre de usuario' and 'Contraseña', an 'Ingresar' button, and a link for '¿Necesitas ayuda?'. At the bottom, there are links for 'Sitio de ayuda' and 'Chat de ayuda', and a 'Sin iniciar sesión. (Ingresar)' link.

# Pasos a seguir



# Tipos de pregunta

- Opción múltiple
- Opción múltiple con imagen
- Ordenar imágenes
- Colocar etiquetas



# Tipos de pregunta

- Simulador
  - Procesador de textos

Navegación dentro del cuestionario

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	32	33	34	35
36	37	38	39	40	41	42
43	44	45	46	47	48	

Terminar TICómetro...

**Pregunta 23**

Sin responder aún

Puntaje de 1.00

Poner bandera

Este es un simulador de procesador de texto. Algunas cosas funcionan igual que en los procesadores comerciales, pero otras no. Edita el texto para realizar las siguientes modificaciones cuidando de hacerlas respetando el orden en que se indican:

a) Título: centrado, tamaño de fuente 14 puntos y negritas.

b) Datos de la autora: alineados a la derecha y en fuente de 12 puntos.

**IMPORTANTE:** da clic en el botón **Guardar** para registrar tus respuestas.

Reproducción celular

Maria González

Introducción

Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe. Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe. Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe.

Descripción

Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe. Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe. Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe. Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe. Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe.

Resultados

Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe. Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe. Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe. Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe. Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe.

Conclusiones

Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe. Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe. Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe. Mnjasurn npois anoosoru anosue erorner, adheouem a vnajsos mhjsgahe.

Bibliografía

Abei, J. (2012). Enoisaor anshreo asnasa poknght mdft. En Revista Nassshrw, 40, pp.123-134.

Bsnri, T. (2012). Enoisaor anshreo asnasa poknght mdft. En Revista Nassshrw, 40, pp.123-134.

Volver a empezar
Guardar

# Tipos de pregunta

- Simulador
  - Hoja de cálculo

**Pregunta 24**  
Sin responder aún  
Puntaje de 1.00  
Poner bandera

Este es un simulador de hoja de cálculo. Algunas cosas funcionan igual que en las hojas de cálculo comerciales, pero otras no.

Completa la tabla realizando lo que se pide, escribe la fórmula correspondiente y utiliza referencias a las celdas. No utilices los valores numéricos de cada celda sino su nombre, por ejemplo, B4:

1. En la columna E, calcula el promedio anual de calificaciones de cada alumno.
2. En la celda E5, el promedio de calificaciones de todo el grupo. Usa la función PROMEDIO.

Si no ves la tabla completa, puedes ampliar el área de trabajo de la hoja de cálculo arrastrando la esquina inferior derecha con el ratón.

**IMPORTANTE:** al terminar, da clic en el botón Guardar.

	A	B	C	D	E
1	Nombre	1er cuatrimestre	2do cuatrimestre	3er cuatrimestre	Promedio anual
2	Alumno 1	7	9	8	
3	Alumno 2	6	7	8	
4	Alumno 3	9	9	9	
5				Promedio grupal:	
6					
7					

Volver a empezar
Guardar



# Sitio web ayuda



<https://sites.google.com/view/sitiodeayudaticmetro2020>

INICIO LICENCIATURA

Universidad Nacional Autónoma de México  
DG TIC  
Dirección General de Computo y del Tecnología de Información y Comunicación

## ¿Qué es TICómetro?

El TICómetro es un cuestionario creado para medir habilidades digitales y tiene como finalidad mejorar la calidad de los programas de formación de los alumnos de bachillerato y licenciatura. El cuestionario está dividido en cuatro rubros:

- > Procesamiento y administración de la información
- > Acceso a la información
- > Seguridad
- > Comunicación y colaboración en línea.

El TICómetro está conformado por 30 preguntas relacionadas con problemas y casos prácticos. Al finalizar, el alumno podrá conocer su nivel de habilidades en TIC mediante cintas de colores:

Nivel básico, ¡ánimate a seguir aprendiendo!	Nivel medio, ¡siempre puedes mejorar!	Buen nivel, ¡sigue tu camino a la perfección!	Nivel avanzado, ¡tienes las habilidades necesarias!

En este sitio encontrarás toda la información necesaria para poder realizar el TICómetro; por ejemplo, si quieres hacer el cuestionario, pero no sabes **cómo ingresar** a la plataforma, encontrarás un video que te guiará paso por paso.

Incluso podrás encontrar algunas **muestras de las preguntas** que tendrás que contestar y cómo deberás hacerlo. Si necesitas ayuda personalizada, tendrás acceso a un chat, entre las 10 y las 18 horas del día, y a un formulario de ayuda por donde podrás plantear tus

# Chat en línea

- Atendido por asesores h@bitat puma
- Duración de asesoría: 5 a 20 min.


Aulas: Deje su mensaje

Lo sentimos, en este momento no hay Operadores disponibles. Por favor, Inténtalo de nuevo más tarde o envía tu pregunta a través de este formulario.

Tu email:

Tu nombre:

Mensaje:

Al dejar su mensaje, usted explícitamente está aceptando nuestra política de privacidad de datos que puede consultar [aquí](#)

<https://www.chat.unam.mx/chats/mibew/chat?localeg=es&group=9>



# Formulario

## Datos solicitados:

- Nombre y Apellidos
- Número de cuenta
- Facultad
- Carrera y grupo
- Correo electrónico
- Situación o duda

## Ayuda TICómetro

A través de este formulario podrás enviar tus dudas sobre el acceso, navegación, forma de contestar y cómo obtener el resultado obtenido en el TICómetro. Por favor, ingresa los datos que se le solicitan. Recibirás respuesta en 24 horas hábiles a través del correo electrónico registrado en este formulario.

**\*Obligatorio**

**Nombre \***

Escribe tu nombre (s), sin abreviaturas.

Tu respuesta \_\_\_\_\_

**Apellidos \***

Escribe tu apellido paterno y materno.

Tu respuesta \_\_\_\_\_

**Número de cuenta (UNAM) \***

Ingresar 9 dígitos, sin espacios.

Tu respuesta \_\_\_\_\_



**Mtra. Angélica Ma. Ramírez B.**

Responsable de la aplicación del TICómetro en licenciatura  
Coordinación de Tecnologías para la Educación – h@bitat puma

Julio, 2021