

# Guía para Aplicación del Examen Diagnóstico 2025

Instituto Tecnológico Superior de Abasolo



# Guía de Contenido Examen de Diagnóstico 2025

- Recuerda que la guía del contenido temático del examen diagnóstico 2025, está publicada en la página web del Instituto (<https://www.tecabasolo.edu.mx/>)

Al consultar la página web del Instituto, encontrarás un link con el acceso a la guía, en esta imagen



Para acceder directamente a la guía de contenidos temáticos o áreas de conocimientos que se evalúan en el examen de admisión, ingresa al siguiente link:

[https://www.tecabasolo.edu.mx/files/ugd/2a8bb4\\_14f097d319374aff9998ba5103a12a30.pdf](https://www.tecabasolo.edu.mx/files/ugd/2a8bb4_14f097d319374aff9998ba5103a12a30.pdf)



# Datos de tu Ficha Requeridos para Aplicación del Examen

SEP INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ABASOLO SEIT (Clave : F310101-03  
| Rev : 1  
| Fecha : 15/06/2004

FICHA DE EXAMEN DE SELECCIÓN

FOLIO : 0067 SEXO : M FECHA : 2023-02-17

NOMBRE : Tu nombre personal FEC.NAC. : 2005-10-29  
LUGAR DE NAC. : 2 - [IRAPUATO] (MUN) 11 - [GUANAJUATO] (EDO)

---

DOMICILIO CALLE : AVE. GUERRERO #11 CP : 36800  
COLONIA : SAN CRISTÓBAL ESTADO : 11 - [GUANAJUATO]  
MUNICIPIO : 2 - [IRAPUATO]

PROCEDENCIA ESCUELA : 50 - [SABES SAN CRISTOBAL]  
MUNICIPIO : 2 - [IRAPUATO]  
ESTADO : 11 - [GUANAJUATO] ESPECIALIDAD : BACHILLERATO GNRAL  
PROMEDIO : 6.80 AULA Y HORA ASIGNADA : B01 - 10:00:00

---

1A. OPCIÓN: 6 - [INGENIERÍA EN SISTEMAS AUTOMOTRICES]  
2A. OPCIÓN: 1 - [INGENIERÍA INDUSTRIAL]  
3A. OPCIÓN: 0 - [PENDIENTE]

---

DOCUMENTOS PRESENTADOS EN COPIA: CERT. BACHILLERATO : (N)  
CONST DE ESTUDIOS : (S) ACT. DE NACIMIENTO : (S) FOTOS : (S)

---

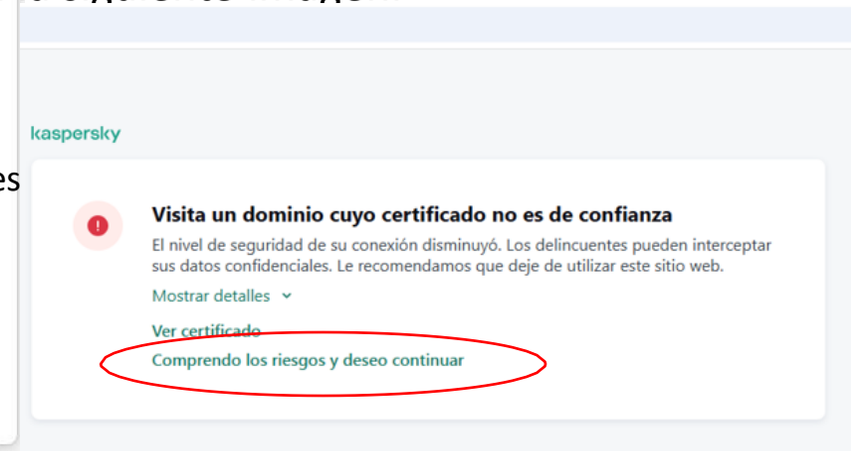
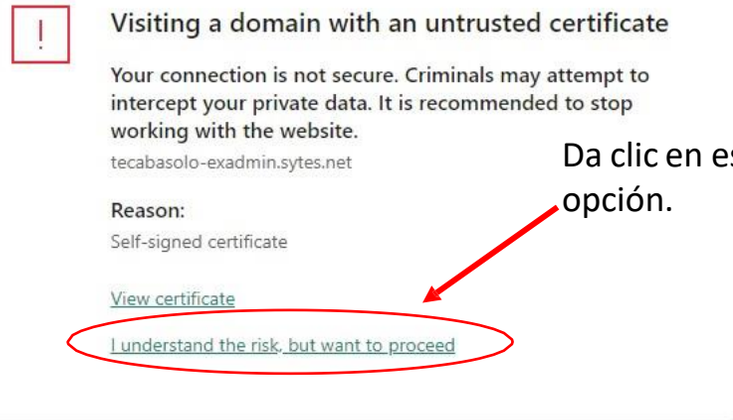
EXAMEN EN LINEA APLICACION EL 21/MARZO/2023 Día de aplicación  
WWW.TECABASOLO.EDU.MX 429 10613 00 EXT. 1033, 1043 O 1000

Para ingresar al examen de admisión, es importante revisar la hora y fecha de examen que tienes asignada en tu ficha de admisión, ya que tendrás que ingresar de acuerdo al día y hora indicados

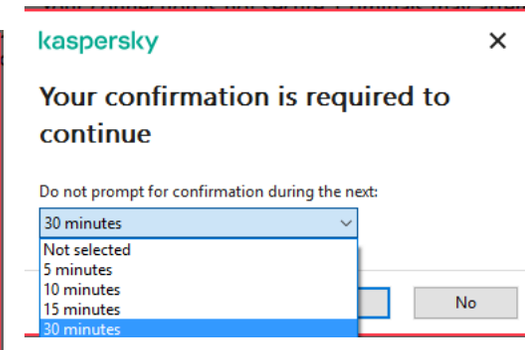
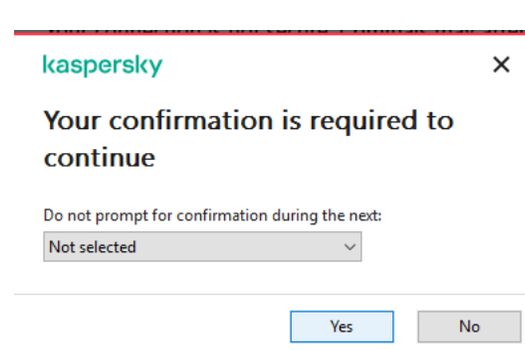
- Para ingresar a al examen de admisión, accede a la dirección: <https://tecabasoloexadmin.sytes.net/itesa/>



**Nota.** Puedes Ingresar con cualquiera de estos navegadores de Internet (Chrome, Firefox, Safari, Microsoft Edge o Internet Explorer), si no puedes ingresar en alguno, intenta con otro navegador. En el caso de que en algún navegador te aparezca como conexión no segura como se muestra en la siguiente imagen.



Te mostrará la siguiente opción, da clic nuevamente y te redireccionará al sitio web del examen de admisión





### Cursos disponibles

🗑 Examen de Admisión ← 2

Da clic para ingresar al Examen de Diagnóstico

Examen de Admisión para ingreso a los programas académicos del Instituto Tecnológico Superior de Abasolo.



Nombre\_de\_usuario

Contraseña

Recordar nombre\_de\_usuario

Ingresar

¿Olvidó su nombre\_de\_usuario o contraseña?

Las 'Cookies' deben estar habilitadas en su navegador ?

3

Ingresar tu nombre de usuario y contraseña



El usuario es **tu número de ficha de 3 dígitos** seguido de un guion bajo y el número 25

Ejemplos:

001\_25

756\_25

La contraseña es **tu número de ficha** seguido de **2 letras mayúsculas de tu primer nombre** y de **2 letras mayúsculas de tu apellido paterno**.

Ejemplo: 726LUMO

3

Ingresar tu nombre de usuario y contraseña

Tomando como ejemplo el nombre del aspirante, si fuera:

**Luis Ruben Mondragón Cervantes**

La contraseña se obtiene del número de ficha **756** (tomando como referencia nuestro ejemplo) seguido de **LU** (primeras dos letras del nombre) y **MO** (primeras dos letras del apellido paterno) como se indica, dando como resultado: **756LUMO**

- ExAdm
- Participantes
- Insignias
- Competencias
- Calificaciones
- Página Principal (home)
- Tablero
- Calendario
- Archivos privados
- Mis cursos
- ExAdm**

## Examen de Admisión

[Página Principal \(home\)](#) / [Mis cursos](#) / [ExAdm](#)

### Examen de Admisión 2025

Examen de Admisión para el inicio del Ciclo 2023-2024 a los programas académicos del ITESA.

Intentos permitidos: 1  
Límite de tiempo: 2 horas

[Previsualizar el examen ahora](#)

[Examen de Admisión 2022 \(oculto\)](#)

#### Navegación

- ▼ [Página Principal \(home\)](#)
  - [Tablero](#)
  - > [Páginas del sitio](#)
- ▼ [Mis cursos](#)
  - ▼ [ExAdm](#)
    - > [Participantes](#)
    - [Insignias](#)
    - [Competencias](#)
    - [Calificaciones](#)
    - > [Huérfano](#)

#### Archivos privados

No hay archivos disponibles

[Gestionar archivos privados...](#)

**Importante:** En caso de que no corresponda a tu nombre, verifica hayas ingresado correctamente tu número de ficha y vuelve a intentarlo, o bien, comunícate al Depto. de Control Escolar a través de los medios de soporte indicados al final de esta Guía.

5

Da clic al botón de las 3 líneas para ocultar el menú lateral izquierdo

- ExAdm
- Participantes
- Insignias
- Competencias
- Calificaciones
- Página Principal (home)
- Tablero
- Calendario
- Archivos privados
- Mis cursos
- ExAdm**

## Examen de Admisión

[Página Principal \(home\)](#) / [Mis cursos](#) / [ExAdm](#)

### Examen de Admisión 2025

Examen de Admisión para el inicio del Ciclo 2023-2024 a los programas académicos del ITESA.

Intentos permitidos: 1  
Límite de tiempo: 2 horas

[Comenzar el examen ya](#)

- Navegación
- ▼ [Página Principal \(home\)](#)
    - [Tablero](#)
    - > [Páginas del sitio](#)
  - ▼ [Mis cursos](#)
    - ▼ **ExAdm**
      - > [Participantes](#)
      - [Insignias](#)
      - [Competencias](#)
      - [Calificaciones](#)

Archivos privados

No hay archivos disponibles

[Gestionar archivos privados...](#)

# Examen de Admisión

[Página Principal \(home\)](#) / [Mis cursos](#) / [ExAdm](#)

## Examen de Admisión 2025

Examen de Admisión para el inicio del Ciclo 2023-2024 a los programas académicos del ITESA.

Intentos permitidos: 1

Límite de tiempo: 2 horas

Comenzar el examen ya



**6** Da clic al botón **Comenzar el examen**

- Navegación
- ▼ [Página Principal \(home\)](#)
    - [Tablero](#)
    - > [Páginas del sitio](#)
  - ▼ [Mis cursos](#)
    - ▼ **ExAdm**
      - > [Participantes](#)
      - [Insignias](#)
      - [Competencias](#)
      - [Calificaciones](#)

Archivos privados

No hay archivos disponibles

[Gestionar archivos privados...](#)

# Examen de Admisión

[Página Principal \(home\)](#) / [Mis cursos](#) / [ExAdm](#)

## Examen de Admisión 2020

Examen de Admisión para el inicio del Ciclo 2020-2021 a los programas académicos del ITESA.

# 7

Leer las indicaciones, se tiene un tiempo máximo de 2 hr para realizar el examen y posteriormente da clic al botón **Iniciar intento**

**Importante:** Tienes un solo intento

### Iniciar intento

#### Examen cronometrado

El examen tiene un tiempo límite de 2 horas. El tiempo empieza a contarse a partir de cuando Usted empieza su intento y Usted debe de enviar el examen antes de que caduque. ¿Está Usted seguro de querer comenzar ahorita?

[Iniciar intento](#) [Cancelar](#)

- ### Navegación
- ▼ [Página Principal \(home\)](#)
    - [Tablero](#)
    - > [Páginas del sitio](#)
  - ▼ [Mis cursos](#)
    - ▼ [ExAdm](#)
      - > [Participantes](#)
      - [Insignias](#)
      - [Competencias](#)
      - [Calificaciones](#)

### Archivos privados

No hay archivos disponibles

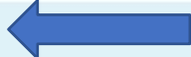
[Gestionar archivos privados...](#)

# Examen de Admisión

[Página Principal \(home\)](#) / [Mis cursos](#) / [ExAdm](#)

## Para responder las preguntas

Pregunta **1**  
Sin responder aún  
Puntaje de 2.00  
🚩 Señalar con bandera la pregunta

De la siguientes opciones, selecciona la opción que corresponda a los **números ordinales**.  **Lee cuidadosamente cada pregunta**

Seleccione una:

- a. 1, 2, 4, 7, 9, ...
- b.  $\pi, e, \sqrt{2}, \sqrt{3}, \dots$   **Selecciona la respuesta correcta**
- c.  $1^\circ, 2^\circ, 3^\circ, 4^\circ, \dots$
- d.  $\frac{3}{4}, \frac{2}{7}, \frac{1}{9}, \frac{7}{100}, \dots$

Avanza a la siguiente pregunta dando clic en el botón **Página siguiente**  [Página siguiente](#)

### Navegación dentro del examen

 LUIS RUBEN MONDRAGON CERVANTES

<b>1</b>	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					

[Terminar intento ...](#)  
Tiempo restante **1:59:51**

# Examen de Admisión

Página Principal (home) / Mis cursos / ExAdm

## 9 Consejos útiles a tener en cuenta (1 de 3)

Pregunta 1  
Sin responder aún  
Puntaje de 2.00  
Señalar con bandera la pregunta

De la siguientes opciones, selecciona la opción que corresponda a los **números ordinales**.

Seleccione una:

- a. 1, 2, 4, 7, 9, ...
- b.  $\pi$ ,  $e$ ,  $\sqrt{2}$ ,  $\sqrt{3}$ , ...
- c.  $1^\circ$ ,  $2^\circ$ ,  $3^\circ$ ,  $4^\circ$ , ...
- d.  $\frac{3}{4}$ ,  $\frac{2}{7}$ ,  $\frac{1}{9}$ ,  $\frac{7}{100}$ , ...

El examen incluye un total de 40 preguntas, asegúrate responderlas todas

Página siguiente

En cada pregunta aparece el tiempo que te queda para contestar el examen

Navegación dentro del examen

LUIS RUBEN MONDRAGON CERVANTES

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					

Terminar intento ...

Tiempo restante 1:59:51

# Examen de Admisión

Página Principal (home) / Mis cursos / ExAdm

## 9 Consejos útiles a tener en cuenta (2 de 3)

Pregunta 3  
Sin responder aún  
Puntaje de 2.00  
Señalar con bandera la pregunta

De la siguientes opciones, selecciona la opción que corresponda a los **números ordinales**.

Seleccione una:

- a.  $\pi, e, \sqrt{2}, \sqrt{3}, \dots$
- b. 1, 2, 4, 7, 9, ...
- c.  $1^\circ, 2^\circ, 3^\circ, 4^\circ, \dots$
- d.  $\frac{3}{4}, \frac{2}{7}, \frac{1}{9}, \frac{7}{100}, \dots$

Conforme vas avanzado en la realización del examen, **cada pregunta contestada se mostrará la mitad en color gris**, y las **preguntas no contestadas, completamente en color blanco**

Página anterior

Puedes regresar a la pregunta anterior dando clic al botón **Página anterior**

Página siguiente

Navegación dentro del examen

LUIS RUBEN MONDRAGON CERVANTES

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					

Terminar intento ...

Tiempo restante **1:29:13**

# Examen de Admisión

Página Principal (home) / Mis cursos / ExAdm

## 9 Consejos útiles a tener en cuenta (3 de 3)

Pregunta 3  
Sin responder aún  
Puntaje de 2.00  
Señalar con bandera la pregunta

De la siguientes opciones, selecciona la opción que corresponda a los **números ordinales**.

- Seleccione una:
- a.  $\pi, e, \sqrt{2}, \sqrt{3}, \dots$
  - c.  $1^\circ, 2^\circ, 3^\circ, 4^\circ, \dots$
  - d.  $\frac{3}{4}, \frac{2}{7}, \frac{1}{9}, \frac{7}{100}, \dots$

Si alguna pregunta te esta llevando más tiempo del necesario, **puedes señalarla con una bandera** para contestarla más adelante, y continuar avanzando con las demás preguntas

Al señalar la pregunta, se mostrará una **señal en color rojo** en la parte superior derecha, y más adelante podrás regresar a esta pregunta, dando clic en el recuadro de la misma

Navegación dentro del examen

LUIS RUBEN MONDRAGON CERVANTES

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					

Terminar intento ...

Tiempo restante 1:14:27

Página anterior

Página siguiente

# Examen de Admisión

Página Principal (home) / Mis cursos / ExAdm

## 10 Aumentar o disminuir el tamaño de la pantalla

Pregunta **3**  
Sin responder aún  
Puntaje de 2.00  
Señalar con bandera la pregunta

De la siguientes opciones, selecciona la opción que corresponda a los **números ordinales**.

Seleccione una:

- a.  $\pi, e, \sqrt{2}, \sqrt{3}, \dots$
- b. 1, 2, 4, 7, 9, ...
- c.  $1^\circ, 2^\circ, 3^\circ, 4^\circ, \dots$
- d.  $\frac{3}{4}, \frac{2}{7}, \frac{1}{9}, \frac{7}{100}, \dots$

Para **aumentar** el tamaño de la pantalla, presiona la **tecla Ctrl (Control)** y la **tecla +** al mismo tiempo

Para **disminuir** el tamaño de la pantalla, presiona la **tecla Ctrl (Control)** y la **tecla -** al mismo tiempo

Para **regresar al tamaño normal** de la pantalla, presiona la **tecla Ctrl (Control)** y la **tecla 0** al mismo tiempo

Página anterior

Página siguiente

### Navegación dentro del examen

LUIS RUBEN MONDRAGON CERVANTES

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					

Terminar intento ...

Tiempo restante **1:08:07**

# Examen de Admisión

[Página Principal \(home\)](#) / [Mis cursos](#) / [ExAdm](#) / [Resumen del intento](#)

## 11 Antes de finalizar el examen

### Examen de Admisión 2025

#### Resumen del intento

Pregunta	Estatus
1	Respuesta guardada
2	Respuesta guardada
3	Sin responder aún
4	Respuesta guardada
5	Respuesta guardada
40	Respuesta guardada

**Importante:** Asegúrate responder todas las preguntas

Una vez contestadas las preguntas, aparecerá un resumen indicando el estatus de cada pregunta. En este ejemplo, se observa que **la pregunta 3 no ha sido respondida aún**

Navegación dentro del examen

LUIS RUBEN MONDRAGON CERVANTES

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					

[Terminar intento ...](#)

[Regresar al intento](#)

Tiempo restante **0:46:33**

Este intento debe ser enviado para **lunes, 22 de junio de 2025 11:45**

[Enviar todo y terminar](#)

Al final de la página, puedes dar clic al botón **Regresar al intento** para contestar las preguntas que faltan

Si todo está correcto, para finalizar da clic al botón **Enviar todo y terminar**

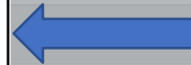
29	Respuesta guardada
30	Respuesta guardada
31	Respuesta guardada
32	Respuesta guardada
33	Respuesta guardada
34	Respuesta guardada
35	Respuesta guardada
36	Respuesta guardada
37	Respuesta guardada
38	Respuesta guardada
39	Respuesta guardada
40	Respuesta guardada

# 12 Finalizar el examen

Confirmación

Una vez que envíe el examen, no podrá cambiar sus respuestas para este intento.

**Enviar todo y terminar** Cancelar



Acepta el aviso de Confirmación, dando clic al botón **Enviar todo y terminar**

Regresar al intento

Tiempo restante **0:35:04**

Este intento debe ser enviado para **lunes, 22 de junio de 2020, 11:49.**

Enviar todo y terminar

# Examen de Admisión

[Página Principal \(home\)](#) / [Mis cursos](#) / [ExAdm](#)

# 13

Haz finalizado la aplicación del examen de admisión

## Examen de Admisión 2025

Examen de Admisión para el inicio del Ciclo 2023-2024 a los programas académicos del ITESA.

Intentos permitidos: 1

Límite de tiempo: 2 horas

### Resumen de sus intentos previos

Estado	Revisión	Comentario de retroalimentación
Terminado		Dependiendo del resultado alcanzado, aparecerá tu retroalimentación e indicaciones correspondientes para continuar con tu proceso de inscripción

### Navegación

- ▼ [Página Principal \(home\)](#)
- 🌐 [Tablero](#)
- > [Páginas del sitio](#)
- ▼ [Mis cursos](#)
- ▼ [ExAdm](#)
- > [Participantes](#)
- 🛡 [Insignias](#)
- ✅ [Competencias](#)
- 📊 [Calificaciones](#)

### Archivos privados

No hay archivos disponibles

[Gestionar archivos privados...](#)

# Examen de Admisión

[Página Principal \(home\)](#) / [Mis cursos](#) / [ExAdm](#)

# 14

Para salir del examen, da clic al botón del **triángulo ▼**, al lado derecho de tu nombre y posteriormente da clic al botón **Salir**

## Examen de Admisión 2025

Examen de Admisión para el inicio del Ciclo 2023-2024 a los programas académicos del ITESA.

Intentos permitidos: 1

Límite de tiempo: 2 horas

Resumen de sus intentos previos

- Tablero
- Perfil
- Calificaciones
- Mensajes
- Preferencias
- Salir

- Navegación
- ▼ Página Principal (home)
  - Tablero
  - > Páginas del sitio
  - ▼ Mis cursos
  - ▼ **ExAdm**
  - > Participantes
  - Insignias
  - Competencias
  - Calificaciones

# SOPORTE



En caso de problemas durante el proceso de aplicación del examen, puedes comunicarte a través de los siguientes medios:



Vía WhatsApp 429 693 6619



Vía telefónica al 429 106 13 00 extensión 1043, 1033 y 1000.



Vía correo electrónico a: [tramites\\_escolares@tecabasolo.edu.mx](mailto:tramites_escolares@tecabasolo.edu.mx)

