

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DEL ESTADO DE YUCATÁN

GUÍA PARA EXAMEN DE ADMISIÓN EN LÍNEA 2024

Recomendaciones:

- El/la aspirante debe ingresar al sistema días previos al examen para comprobar su acceso al sistema.
- Si tienes problemas con tu acceso notificarlo al correo: ingreso@suryucatan.tecnm.mx con el Asunto: Acceso SIE.
- Antes de ingresar a la liga de acceso al examen, tener a la mano Clave Única de Registro de Población (CURP) y Clave de Acceso.

Liga de acceso al examen:

<http://sie.suryucatan.tecnm.mx/>

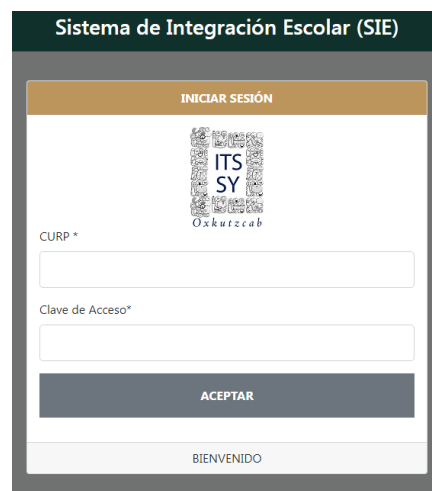
Posterior, dirigirse a **SIE Aspirante**



Sistema de Integración Escolar (SIE)

ITS
SY
Oxkutzcab

 SIE Estudiante Módulo de Consultas y Servicios para los Estudiantes	 SIE Cliente Módulo de Servicios Externos o Clientes	 SIE Docente Módulo de Consultas y Actividades Docentes	 SIE Aspirante Módulo del Proceso de Selección de Aspirantes a Nuevo Ingreso
--	--	---	--



Sistema de Integración Escolar (SIE)

INICIAR SESIÓN

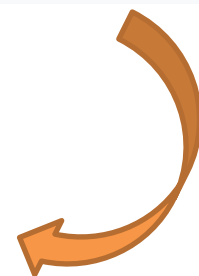
ITS
SY
Oxkutzcab

CURP *

Clave de Acceso*

ACEPTAR

BIENVENIDO



Selección 06. Examen de Admisión

Menú

- 01 Datos Generales
- 02 Solicitar Preficha
- 03 Carga de Documentos para Ficha
- 04 Pago de Ficha
- 05 Ficha Asignada
- 06 Examen de Admisión
- 07 Resultado de Admisión
- 08 Carga de Documentos para Inscripción
- 09 Pago de Inscripción
- 10 Carga Asignada
- 99 Cambio de Clave de Acceso

Sistema de Integración Escolar (SIE)

Examen de Admisión

Fecha y hora del Servidor 2023-06-14 10:44

Periodo	(2231) AGO23ENE24	CURP	CIPC800423HYNHCS00		
Aspirante		Ficha	070073		
Extensión		Modalidad	Carrera	07 ING. SISTEMAS	
Aplicación	2023-06-14	Inicia	1000	Termina	1200
				Preguntas	020

Áreas y Preguntas

A PRUEBA HM 010
A) PR: 01..10RE:00
B PRUEBA HV 010
B) PR: 01..10RE:00

Posteriormente selecciona [A\) PR:01..10RE:00](#) para iniciar el examen

Áreas y Preguntas

A PRUEBA HM 010
A) PR: 01..10RE:00
B PRUEBA HV 010
B) PR: 01..10RE:00



El examen de prueba consta de 20 preguntas y serán solo para comprobar conexiones y de tipo informativo. ([A\) PR:01..10RE:00](#) y [B\) PR:01..10RE:00](#))

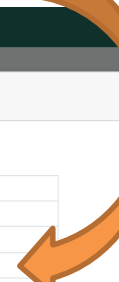
Sistema de Integración Escolar (SIE)

Examen de Admisión

Fecha y hora del Servidor 2023-06-14 10:44

Periodo	(2231) AGO23ENE24	CURP	CIPC800423HYNHCS00		
Aspirante		Ficha	070073		
Extensión		Modalidad	Carrera	07 ING. SISTEMAS	
Aplicación	2023-06-14	Inicia	1000	Termina	1200
				Preguntas	020

Áreas y Preguntas



El Examen de Admisión constará de 100 reactivos.

- ✓ 30 Preguntas para Pensamiento Matemático
- ✓ 30 Preguntas para Pensamiento Analítico
- ✓ 20 Preguntas para Estructura de la Lengua
- ✓ 20 Preguntas para Comprensión Lectora

Por lo que se dividirá en 4 secciones, 2 de 30 reactivos y 2 de 20 reactivos, a diferencia de la prueba que tiene 2 de a 10 reactivos y lo visualizarán de la siguiente manera (Bloques de 10 preguntas):

[A\) PR:01..10RE:00](#) [A\) PR:11..20RE:00](#) [A\) PR:21..30RE:00](#)
[B\) PR:01..10RE:00](#) [A\) PR:11..20RE:00](#) [A\) PR:21..30RE:00](#)
[C\) PR:01..10RE:00](#) [A\) PR:11..20RE:00](#)
[D\) PR:01..10RE:00](#) [A\) PR:11..20RE:00](#)


Por lo que es muy importante que respondan cada una de las secciones en su momento.

Se recomienda que al seleccionar tu respuesta la guardes. El botón se encuentra al final del bloque de preguntas.

06 Exámen de Admisión	<input type="checkbox"/> D) 1810°
07 Resultado de Admisión	08 ¿Cuál es la suma de los ángulos externos de un triángulo?
08 Carga de Documentos para Inscripción	<input type="checkbox"/> B) 180°
09 Pago de Inscripción	<input type="checkbox"/> D) 90°
10 Carga Asignada	<input type="checkbox"/> A) 360°
99 Cambio de Clave de Acceso	<input type="checkbox"/> C) 225°
Salir	09 Calcula el número de diagonales que se pueden trazar desde un vértice de un pentágono.
	<input type="checkbox"/> C) 3
	<input type="checkbox"/> D) 6
	<input type="checkbox"/> B) 4
	<input type="checkbox"/> A) 2
	10 ¿Cuál es la suma de los ángulos internos de un nonágono?
	<input type="checkbox"/> D) 1200°
	<input type="checkbox"/> A) 1260°
	<input type="checkbox"/> B) 1360°
	<input type="checkbox"/> C) 1800°

Hoy es un día perfecto! para mejorar!

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DEL ESTADO DE OAXACA

GUARDAR 

Al guardar, el sistema te indica las respuestas que tienes hasta el momento, ver imagen, se tienen 2 respuestas de 10, ingresa nuevamente a la liga para concluir el examen (06. Examen de Admisión).

Areas y Preguntas

A PRUEBA HM 010
A) PR: 01..10 RE: 02
B PRUEBA HV 010
B) PR: 01..10 RE: 00

Cuando la liga del examen cambie a color azul e indique el número total de respuestas, significa que has concluido el bloque.

Areas y Preguntas

A PRUEBA HM 010
A) PR: 01..10 RE: 10
B PRUEBA HV 010
B) PR: 01..10 RE: 00

Cuando **TODOS los bloques estén en azul (10)** habrás concluido el examen.

Areas y Preguntas

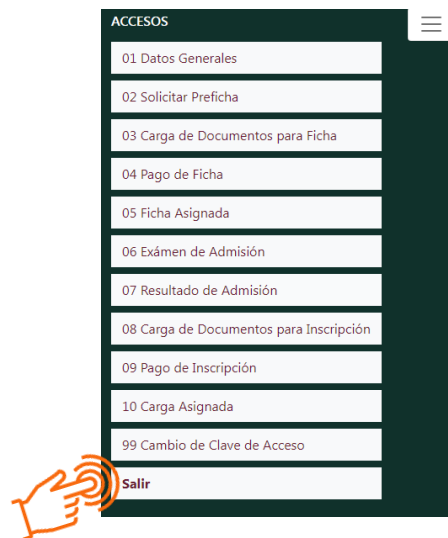
A PRUEBA HM 010

[A\) PR: 01..10 RE: 10](#)

B PRUEBA HV 010

[B\) PR: 01..10 RE: 10](#)

Si acabaste, puedes cerrar Sesión



¡¡¡ Listo !!!

Haz concluido la prueba.

IMPORTANTE: Para consultar su resultado de admisión, el sustentante deberá tener una clave de acceso (Se informará cuando consultarlo).