



EXAMEN DE ADMISIÓN PARA NUEVO INGRESO

GUÍA EVALUATEC 2024

El examen de selección de nuevo ingreso EVALUATEC tiene como finalidad evaluar los conocimientos obtenidos durante el bachillerato y que se consideran fundamentales para el ingreso a la educación superior.

Por tal motivo, para medir las competencias de los aspirantes se han preparados 100 reactivos genéricos y específicos de la carrera a la que aspira, donde se encuentran cuatro posibles respuestas de opción múltiples, de las cuales solamente una es la correcta. Este examen es exclusivo para el ingreso a los Institutos Tecnológicos e Institutos Superiores.

Los reactivos se enfocan en cuatro áreas, como se expresa a continuación:

Área de conocimiento para Ingenierías	No. De reactivos
1. Estructura de la lengua	25 reactivos
2. Comprensión Lectora	25 reactivos
3. Matemáticas	25 reactivos
4. Administración	25 reactivos
Total	100 reactivos

Temas de Estudios:

Cada una de estas áreas cuenta con contenidos específicos como:

1. Estructura de la lengua:
 - Funciones de la lengua: referencial, apelativa y poética.
 - Connotación y denotación.
 - Homónimos, sinónimos, homófonos y antónimos.
 - Ortografía
 - Acentuación
 - Puntuación
 - Mayúscula
 - Redacción
 - El enunciado

- La oración
 - Gramática
 - La oración
 - Clasificación de los textos
2. Comprensión lectora:
- Habilidades de la lengua
 - Metodología de la investigación
 - Idea general
 - Idea principal
 - Idea secundaria
 - Idea complementaria
3. Matemáticas:
- Operaciones con número reales, complejos y expresiones algebraicas.
 - Productos notables y factorización.
 - Ecuaciones
 - Desigualdades
 - Sistemas de ecuaciones
 - Funciones algebraicas
 - Trigonometría
 - Funciones exponenciales y logarítmicas
 - Recta
 - Circunferencia
 - Parábola
 - Elipse
 - Hipérbola
 - Ecuación general de segundo grado
 - Límites
 - La derivada
 - La integral
 - Probabilidad y estadística. Conceptos básicos
4. Administración:
- Metodología de la investigación
 - Administración
 - Contabilidad
 - Economía
 - Habilidades de la lengua



Examen simulacro:

Se llevará a cabo el día 3 de julio de 11:00 a 11:30 am, con el objetivo de conocer plataforma y procedimiento para el examen oficial. Es importante estar pendiente del correo electrónico registrado en ficha de admisión, debido que, mediante ese medio recibirás usuario y contraseña por parte de EVALUATEC.

Examen oficial:

El examen oficial se llevará a cabo el día 4 de julio del año en curso, con una duración de 3 horas, de 9:00 am a 12:00 pm. Es importante que el aspirante considere que pasando las 3 horas después de iniciar el examen en horario establecido, no podrá responder más reactivos y se le evaluará con los reactivos con respuesta al terminar el tiempo.

Recomendaciones para realizar el examen en línea:

Es importante que tengas el conocimiento que el examen de selección en línea EVALUATEC, lo realizaras desde tu domicilio, por lo que se sugiere lo siguiente:

- Se requiere equipo de cómputo.
- Conexión estable a internet.
- Utilizar exclusivamente Google Chrome.
- Si utilizas laptop, debes mantenerla conectada a la corriente en todo momento.
- Preparar el equipo 20 minutos antes del inicio de examen para verificar el funcionamiento.
- Ingresar a la plataforma EVALUATEC 5 minutos antes.
- Podrás utilizar calculadora básica.
- Realizar el examen simulacro para comprobar la funcionalidad del equipo y plataforma.
- Podrás utilizar lápiz y hojas como apoyo para resolver problemas.
- Se prohíbe el uso de celular o dispositivo móviles durante el examen para evitar contratiempos.
- Se recomienda realizar el examen en un espacio privado y adecuado para el aspirante.



En caso de que tengas una duda o algún problema respecto a la aplicación del examen de nuevo ingreso, nos ponemos a tu disposición en el siguiente número telefónico y extensiones:

(645) 332-8540

Ext. 188

Ext. 180

Ext. 181

Ext. 182

Correo Electrónico:

nuevoingreso@cananea.tecnm.mx

O bien a través de nuestras redes sociales:

Facebook: TecNM Campus Cananea

Instagram: @TecNM Campus Cananea