



**La Agencia de Transformación Digital y Telecomunicaciones del Gobierno de México**, comprometida con el desarrollo de talento de las y los jóvenes mexicanos, a través del Centro Nacional de Tecnología Pública e INFOTEC y en colaboración con el **Tecnológico Nacional de México y Meta México**.



## CONVOCA

A las y los estudiantes del Tecnológico Nacional de México con proyectos emprendedores en desarrollo o negocios activos, con interés en aplicar conocimientos en modelos de lenguaje de forma práctica e inmediata, a participar en el curso:

### **“Prompt engineering para modelos de lenguaje”**



#### **OBJETIVO DEL CURSO**

Que las y los participantes aprendan a utilizar herramientas innovadoras para fortalecer sus habilidades técnicas y de colaboración con enfoque en inteligencia artificial, y que deseen involucrarse activamente en el entorno tecnológico, contribuyendo al desarrollo de soluciones innovadoras desde su formación académica.



## ESPECIFICACIONES

### NOMBRE DEL CURSO:

**Prompt engineering para modelos de lenguaje**

### DESCRIPCIÓN GENERAL:

Este curso ofrece las bases teóricas y prácticas para diseñar, estructurar y optimizar prompts que permitan interactuar de manera más precisa y efectiva con modelos de inteligencia artificial generativa.

### DURACIÓN:

4 semanas

- Estructura: 8 sesiones. 2 sesiones por semana
- Duración por sesión: 2 horas

### HORARIOS:

Zona horaria ciudad de México

- Opción 1: Lunes y Miércoles de 18:30 a 20:30 hrs.
- Opción 2: Martes y Jueves de 18:30 a 20:30 hrs.

### MODALIDAD:

En línea

### DIRIGIDO A:

Estudiantes del Tecnológico Nacional de México que estén cursando una carrera de TI o afín, con conocimientos previos en programación, análisis de datos, estrategia digital, diseño, innovación o áreas afines, que deseen aprender a crear y optimizar prompts de forma estratégica y responsable, para aplicarlos en ámbitos como negocios, emprendimiento o impacto social.

### COSTO:

**Gratuito**

### PERFIL DE INGRESO:

Estudiantes del Tecnológico Nacional de México que estén cursando los últimos semestres en carreras de TI con conocimientos técnicos afines, al menos 4 horas disponibles a la semana.



## REQUISITOS DE PARTICIPACIÓN



- Ser estudiante del Tecnológico Nacional de México en carreras de TI
- Conocimientos en navegación web, comprensión elemental de inteligencia artificial y chatbots. Nociones básicas de programación y análisis de datos. Capacidad de redacción clara y pensamiento lógico para estructurar prompts efectivos.
- Tener disponibilidad de al menos 4 horas semanales para participar activamente en el programa.

## PROCESO DE SELECCIÓN



### 1. REGISTRO

Las personas interesadas deberán completar el registro disponible en la página oficial. Una vez enviado, se evaluará la información recibida y se notificará por correo electrónico uno de los siguientes resultados:

- Aceptación directa al curso
- Ingreso a lista de espera, con posibilidad de incorporación si se libera un lugar



### 2. CONFIRMACIÓN DE INSCRIPCIÓN

Las y los estudiantes aceptados deberán confirmar su participación en un plazo máximo de dos días naturales después de recibir el correo de aceptación.

En caso de no hacerlo dentro del tiempo indicado, el lugar será reasignado y la persona pasará automáticamente a lista de espera.



## INFORMACIÓN IMPORTANTE

Toda persona aspirante deberá proporcionar información veraz, completa y comprobable durante el proceso de registro. La falsificación de datos, omisiones relevantes o suplantación de identidad resultará en la cancelación inmediata de su inscripción.

Durante el desarrollo del Curso, se espera que las personas participantes y estudiantes mantengan una actitud ética, respetuosa y colaborativa. No se tolerarán comportamientos ofensivos, deshonestos o que afecten el ambiente de aprendizaje. El incumplimiento de estas disposiciones será motivo de baja definitiva del programa, sin posibilidad de reincorporación.

La presentación de la solicitud de postulación implica la aceptación expresa de los términos y condiciones de participación, así como de los criterios de selección publicados. Al registrarse, cada persona reconoce haber leído y comprendido dichos lineamientos, y se compromete a cumplirlos durante todo el proceso formativo.



### CERTIFICADO

Al finalizar el curso y cumplir con los requisitos de asistencia y evaluación, los estudiantes podrán obtener un Certificado con validez oficial, a través de Dev.F, Meta e INFOTEC.



## CALENDARIO

(Zona horaria de Ciudad de México)

### PERIODO DE POSTULACIÓN

01 de septiembre al 15 de septiembre del 2025. Hasta las 17:59 horas.

### PERIODO DE SELECCIÓN

16 y 17 de septiembre del 2025.

### COMUNICACIÓN CON PERSONAS SELECCIONADAS

18 de septiembre del 2025.

### CONFIRMACIÓN DE PARTICIPACIÓN

19 de septiembre del 2025  
12 horas para confirmar.

### INICIO DEL CURSO

22 de septiembre del 2025.

### CONCLUSIÓN DEL CURSO

17 de octubre del 2025.

### MÁS INFORMACIÓN Y REGISTRO:

Para iniciar el proceso de registro ingresa al siguiente enlace disponible del 01 al 10 de septiembre de 2025.



<https://www.epc.gob.mx/certificaciones-tecnologicas-de-gestion/>



¿Tienes dudas del curso? Escríbenos:



[contacto.certificaciones@infotec.mx](mailto:contacto.certificaciones@infotec.mx)



Transformación Digital |   
Agencia de Transformación Digital y Telecomunicaciones