

Uso ético y responsable de la inteligencia artificial IA

Guía rápida del estudiante, 2025



Valores y principios



Respeto

Asegure que el uso de la IA contribuye al bienestar y seguridad de la comunidad y que no es utilizada para generar contenido violento, falso, degradante, desinformativo, discriminatorio o excluyente.



Responsabilidad

Asuma la responsabilidad de hacer lo correcto y las consecuencias de sus actos al utilizar la IA.

Declare el uso de la IA en sus trabajos académicos de acuerdo con las mejores prácticas recomendadas en este documento.



Innovación y Emprendimiento

Utilice la IA como una herramienta adicional, fomentando la creatividad y la apertura hacia nuevas ideas.



Pensamiento crítico

Considere que la IA potencia sus capacidades, pero no sustituye su responsabilidad en el aprendizaje.

Utilice la IA para mejorar su aprendizaje y no para reemplazar el esfuerzo personal.

Asegure que la IA aporte y no reemplace su capacidad de análisis y juicio.



Compromiso

Evite prácticas de uso de la IA que contribuyan a un consumo energético desmedido o al deterioro ecológico.

Cumpla las leyes de la República de Guatemala, reglamentos y políticas de la Universidad del Valle de Guatemala que atañen a la IA.



Confianza

Confíe en que la formación recibida en UVG le orientará hacia las mejores prácticas en el uso de la IA.



Buenas prácticas para el uso de la IA

1

Declarar de manera honesta y transparente el uso de IA en las tareas, proyectos o investigaciones, siguiendo las recomendaciones de la universidad para citar y referenciar fuentes utilizadas.

2

Utilizar la IA para inspirarse o para obtener ideas, pero escribir sus propios textos.

3

Utilizar la IA como una herramienta para mejorar la calidad de sus trabajos o investigaciones complementando su propio esfuerzo.

4

Revisar los términos y condiciones de cualquier herramienta de IA antes de utilizarla.

5

Aprovechar la IA para explorar perspectivas adicionales, resumir, comparar y analizar información.

6

Respetar la propiedad intelectual y las normativas legales.

7

Revisar y analizar críticamente los resultados generados por la IA para evitar prejuicios.

8

Utilizar fuentes de información diferentes a la IA para respaldar su investigación.

9

Utilizar herramientas de IA de manera responsable para reducir el impacto ambiental.

10

Utilizar la IA para generar un impacto positivo en la comunidad, fomentando el respeto por la dignidad humana, la inclusión y la equidad.



Acciones no permitidas

1

Generar contenido con IA y presentarlo sin declararlo, incurriendo en una forma de plagio al omitir su origen.

2

Utilizar la IA para producir contenido malintencionado, ofensivo, discriminatorio, violento o que promueva discursos de odio.

3

Crear o manipular intencionalmente datos, audio, imágenes, videos o contenidos en general con el propósito de engañar, distorsionar la verdad o simular resultados.

4

Simular habilidades o conocimientos que no posee.

5

Faltar a las leyes y normativas aplicables a los derechos de autor, integridad académica y otros.

6

Ignorar las políticas de seguridad de la información de la universidad.

7

Confiar sin validar la información generada por las herramientas de IA.

8

Introducir en plataformas de IA datos confidenciales o sensibles, como nombres, identificaciones personales o resultados de investigaciones no publicadas.

9

Tomar decisiones basadas en resultados generados por IA sin revisar su posible sesgo o imparcialidad.

10

Depender excesivamente de la IA para generar, prototipar u obtener conclusiones para sus proyectos, sin desarrollar su pensamiento crítico.

La integridad académica implica el compromiso de practicar los valores de honestidad, confianza, equidad, valentía, respeto y responsabilidad dentro de la comunidad educativa. Se espera que los estudiantes actúen de acuerdo con el código de comportamiento, que establece los principios éticos y las conductas adecuadas para garantizar un ambiente académico respetuoso y responsable. Este código, disponible en: <https://www.uvg.edu.gt/nosotros/reglamentos-estudiantes/>



Orientación y recursos para un uso ético y responsable de la IA

La Universidad del Valle de Guatemala promueve la responsabilidad y transparencia en el uso de la IA. Reconocemos la importancia de contar con orientación y apoyo, ponemos a disposición de la comunidad universitaria diversos recursos y canales de asesoría que permiten aclarar dudas y fomentar un uso ético y alineado con los valores institucionales.

1

Código de ética

El Código de Ética establece los principios fundamentales que guían el comportamiento ético en el ámbito académico y profesional.

4

Departamento de Inteligencia Artificial

Brinda orientación y asesoría sobre el uso ético y responsable de la IA. Para consultas o acompañamiento, se puede contactar a través del correo electrónico ai@uvg.edu.gt.

2

Docentes

Pueden aclarar dudas sobre cómo aplicar los principios éticos en tareas, proyectos e investigaciones, así como indicar las herramientas permitidas.

5

Programa de Integridad Académica y Valores UVG

Promueve la integridad y los valores éticos dentro de la comunidad universitaria. Para dudas relacionadas con el uso de IA y su impacto en la integridad académica, se puede contactar a través del correo electrónico integridad@uvg.edu.gt.

3

Directores de departamento

En caso de dudas específicas o situaciones complejas proporcionan apoyo para asegurar que el uso de la IA esté alineado con los valores institucionales.