

# RETO IA

## BASES Y CONDICIONES

### CONVOCATORIA

La Facultad de Arquitectura de la Universidad ORT Uruguay se complace en anunciar la 1.<sup>a</sup> edición del concurso Reto IA.

Invitamos a los estudiantes de la **carrera de Arquitectura** y la **Licenciatura en Diseño de Interiores** a participar, explorando el potencial de la Inteligencia Artificial para mejorar la presentación de sus proyectos.

### PARTICIPANTES

El concurso está dirigido a estudiantes matriculados en la carrera de Arquitectura o la Licenciatura en Diseño de Interiores en la Universidad ORT Uruguay, de todos los semestres.

### TEMA

Los participantes deberán aplicar herramientas de Inteligencia Artificial a proyectos previamente realizados durante la carrera cursada, mostrando los resultados antes y después de la intervención de la IA.

### PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS

Los trabajos **deberán presentarse en formato físico y digital** antes del jueves 29 de agosto de 2024, a las 14:00 horas.

Se entregará una **lámina de tamaño A1 vertical** sobre una base rígida liviana (ej.: cartón pluma), que deberá tener un render y una pieza planimétrica a elección con su versión original, su versión "reeditada" con IA y, **aparte, se deberá entregar un documento A4 explicativo** del proceso, herramientas utilizadas y prompts empleados para obtener el resultado final.

La entrega en formato físico debe ser **en la Bedelía de la Facultad de Arquitectura** de la Universidad ORT Uruguay, ubicada en Bulevar España 2633, mientras que la entrega en formato digital deberá realizarse a través de **We Transfer**, enviando un correo a:

- [retoIA@fa365.ort.edu.uy](mailto:retoIA@fa365.ort.edu.uy) ([ver instructivo](#)).

IMPORTANTE: La inscripción deberá realizarse en el siguiente enlace:

- <https://fa.ort.edu.uy/reto-ia/formulario-de-inscripcion>

Ahí deberá completarse un campo donde especificar un seudónimo para identificar el proyecto, el cual también deberá aparecer en la lámina.

### **SELECCIÓN DE LOS TRABAJOS PREMIADOS**

Un jurado compuesto por los siguientes miembros: Arq. Gabriel Lambach, Prof. Bernardo Korzeniak y Lic. Camila Garagorri, seleccionará tres proyectos ganadores.

Los autores de estos proyectos recibirán una beca total para el curso de actualización profesional "Inteligencia Artificial aplicada a Arquitectura y Diseño".

Los resultados se publicarán en la página web del concurso (<https://fa.ort.edu.uy/reto-ia>), el 12 de setiembre de 2024.

### **CRITERIOS DE SELECCIÓN DE LOS GANADORES**

El jurado evaluará los proyectos en función de la eficacia y creatividad en la aplicación de la Inteligencia Artificial.

Se considerará la originalidad en la integración de herramientas de IA, la mejora perceptible en la calidad del diseño y la adaptación de la solución al contexto específico del proyecto manteniendo su esencia.

### **EXHIBICIÓN DE LOS TRABAJOS**

La Facultad de Arquitectura de la Universidad ORT Uruguay se reserva el derecho de mencionar, publicar y exhibir los trabajos seleccionados, así como aquellos recibidos que considere pertinentes, con el fin de difundir el evento, siempre mencionando a los autores respectivos.

### **CONDICIONES GENERALES**

La participación en el concurso implica la aceptación de estas bases. No se considerarán los trabajos entregados fuera de plazo o que no cumplan con los requisitos establecidos.

Los ganadores podrán inscribirse al curso hasta julio de 2026. A partir de la entrega, los trabajos serán propiedad de la Universidad ORT Uruguay y no serán devueltos a los concursantes.

Se admitirá únicamente el uso de herramientas de IA gratuitas.

Cada estudiante podrá presentar un único trabajo.

Se podrán presentar de manera individual o en grupos de 2 estudiantes.

La Facultad de Arquitectura de la Universidad ORT Uruguay se reserva el derecho de declarar el concurso desierto.