



# NEURAL INFORMATION PROCESSING SYSTEMS

## COVER PAGE

### **AI Education Resource Title (Bilingual)**

What is Generative AI? Presentation with Infographics

### **Target Audience**

High school students, teachers, educators, and the general audience

### **Expected Read/Watch/Listen Time**

The PowerPoint slides should take about 10-15 minutes to read in either English or Spanish.

### **Brief Description of the Material**

The PowerPoint presentation titled “What is Generative AI?” is intended for high school students, undergrads, instructors, and the audience in general. The presentation includes a brief introduction to generative artificial intelligence (GenAI), GenAI applications, video, and a hands-on demonstration. The resource also includes an AI Infrastructure Infographics in English and Spanish.

(Selection Committee, feel free to modify PowerPoint at your convenience.)

Thank you for your consideration.



## **NEURAL INFORMATION PROCESSING SYSTEMS**

### **La Página de Tapa**

#### **Recurso Educativo Sobre IA (Bilingüe)**

¿Qué es la IA generativa? Presentación con Infografías

#### **Público Objetivo**

Estudiantes de secundaria, profesores, educadores y público en general

#### **Tiempo esperado de lectura/visualización/escucha**

Las diapositivas deben tomar entre 10 y 15 minutos para leerse, ya sea en inglés o en español

#### **Breve descripción del material**

La presentación de PowerPoint titulada "¿Qué es la IA Generativa?" está dirigida a estudiantes de secundaria, universitarios, profesores y público en general. Incluye una breve introducción a la inteligencia artificial generativa (IAG), sus aplicaciones y una demostración práctica. El recurso también incluye infografías sobre la infraestructura de la IA en inglés y español.

(Comité de Selección, siéntase libre de modificar la presentación de PowerPoint a su conveniencia).

Gracias por su consideración.