



UEA
UNIVERSIDAD
ESTATAL AMAZÓNICA

UNIVERSIDAD ESTATAL AMAZÓNICA



FACULTAD: Ingeniería en tecnología de la información

ESCUELA: Universidad Estatal amazónica

TEMA: Uso de Inteligencia Artificial

NOMBRES Y APELLIDOS: Elvis Oliver Alta Calapi

PARALELO: (E) -- UEA-L-UFB-027-E

Quito, febrero –2025 AÑO2026

 www.uea.edu.ec

 Km. 2. 1/2 vía Puyo a Tena (Paso Lateral)

 032892-118 / 032892-188 032892-098 / 032896-188 032896-476

#UEAesExcelencia



UEA
UNIVERSIDAD
ESTATAL AMAZÓNICA

Estimado estudiante:

Elabore un corto video en **InVideo** con Inteligencia Artificial, en el cual se describa una de las 5 generaciones que se han desarrollado a lo largo del tiempo y describa como el uso de la Tecnología puede categorizar el comportamiento de las personas.

El objetivo de la actividad es que usted use las herramientas disponibles, para su aprendizaje y utilización en su entorno académico.

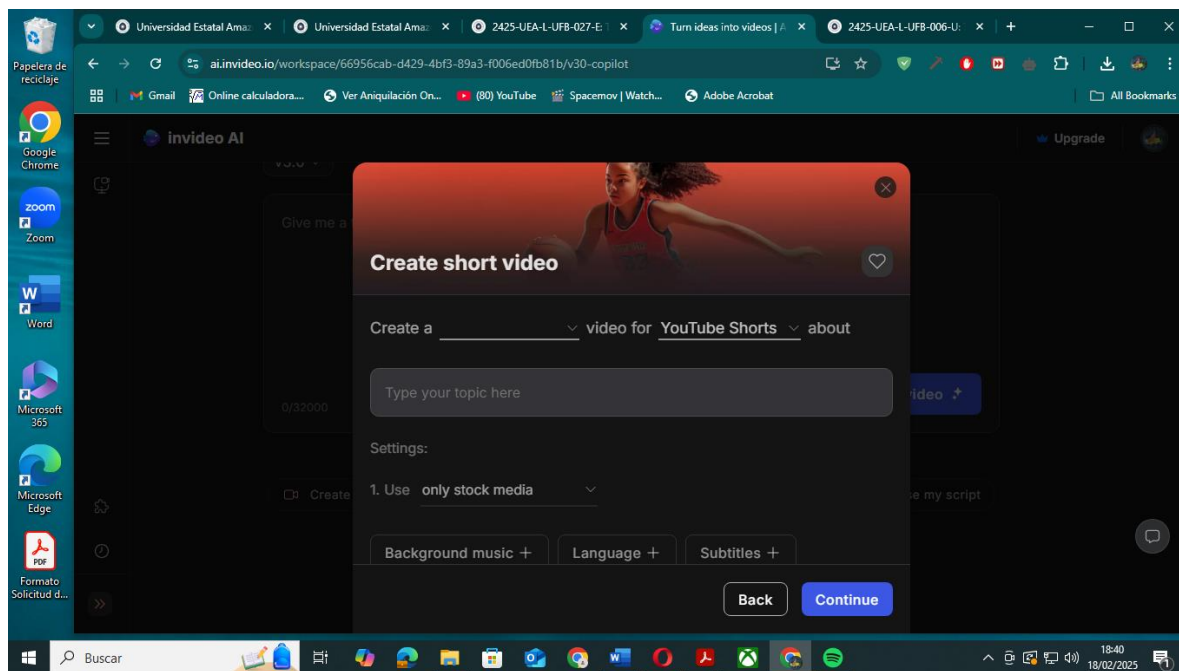
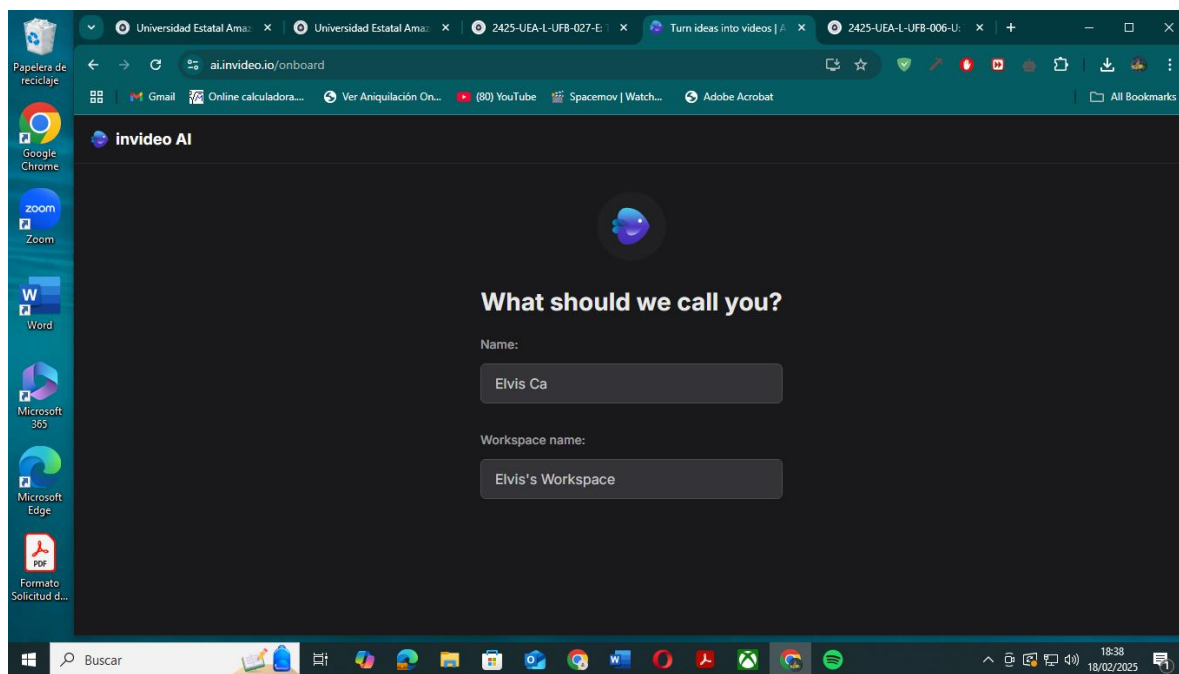
Recuerde previamente revisar el contenido de la plataforma EVA.

Subir el enlace del vídeo (verifique que sea accesible).

Éxito en sus actividades académicas



UEA
UNIVERSIDAD
ESTATAL AMAZÓNICA



✉ www.uea.edu.ec

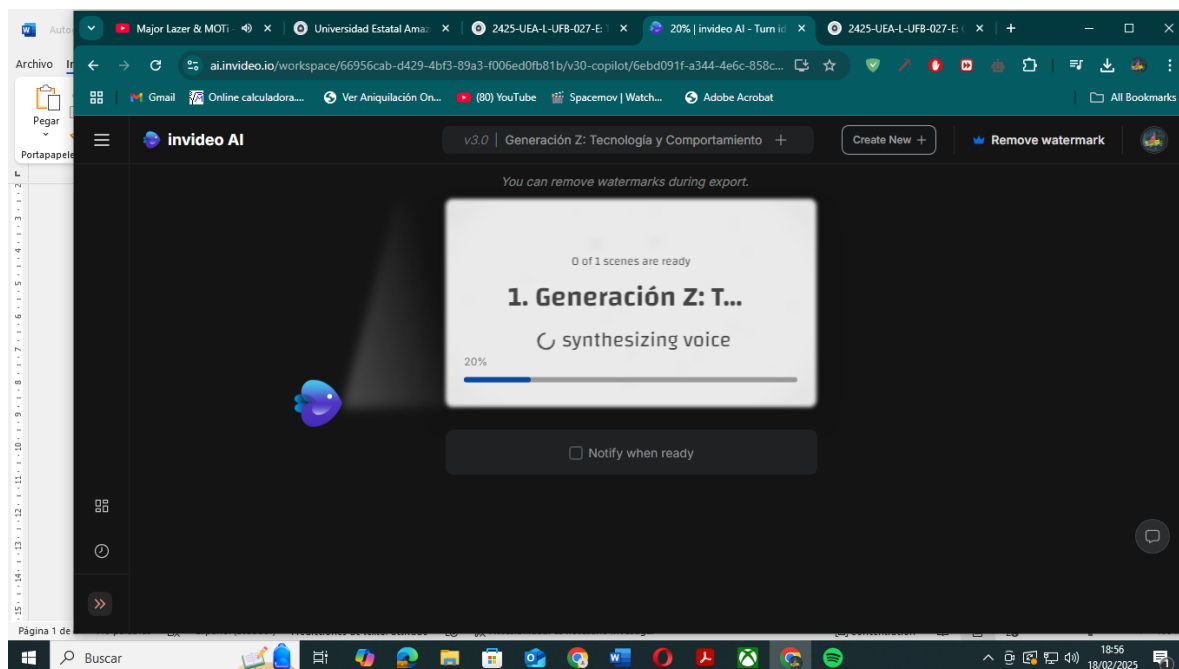
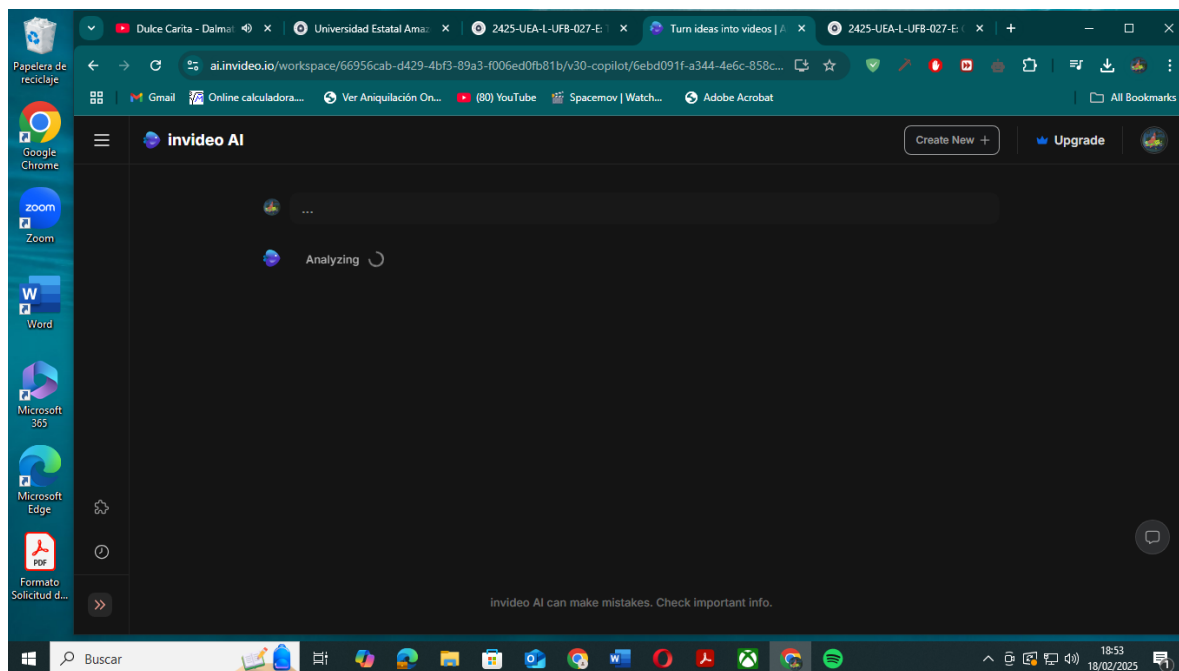
📍 Km. 2. 1/2 vía Puyo a Tena (Paso Lateral)

📞 032892-118 / 032892-188 032892-098 / 032896-188 032896-476

#UEAesExcelencia



UEA
UNIVERSIDAD
ESTATAL AMAZÓNICA



 www.uea.edu.ec

 Km. 2. 1/2 vía Puyo a Tena (Paso Lateral)

 032892-118 / 032892-188 032892-098 / 032896-188 032896-476

#UEAesExcelencia



UEA
UNIVERSIDAD
ESTATAL AMAZÓNICA

https://ai.invideo.io/watch/iEV6au8O_7w

Bibliografía

/invideo.io. (18 de febrero de 2025). <https://invideo.io/>. Obtenido de <https://invideo.io/>: <https://invideo.io/>

amazonica, U. e. (18 de febrero de 2025). *Universidad estatal amazonica*. Obtenido de Universidad estatal amazonica : <https://eva.pregrado.uea.edu.ec/eva2425/web/mod/resource/view.php?id=539217>

 www.uea.edu.ec

 Km. 2. 1/2 vía Puyo a Tena (Paso Lateral)

 032892-118 / 032892-188 032892-098 / 032896-188 032896-476

#UEAesExcelencia