

Anexo No 6 Apoyar las actividades relacionadas

Como medida de contingencia se decidió hacer uso de la herramienta Drive para la publicación y recepción de talleres y evidencias por parte de los aprendices, puesto que la cuenta SENA no tiene permisos para compartir enlaces con cuentas que no se encuentren dentro del dominio, esto se convierte en una gran limitante, ya que tampoco contamos con zajuna habilitado para este tipo de cursos.

Evidencias de las sesiones orientadas del 1 al 18 de julio ficha [3272863](#) IA ARINTIA

The screenshot shows a Microsoft Teams meeting interface. The main screen displays a presentation slide with the following content:

- Curso IA Lunes, martes y viernes**
- 2025-07-01 21:38 UTC**
- Recorded by:** NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVIEDES
- Organized by:** NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVIEDES

The presentation slide itself is titled **IMPLEMENTACION DE SOLUCIONES DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL** and includes the SENA logo. Below the title, it states:

- Semana 1: Fundamentos de la Inteligencia Artificial**
- Tema: Tipos de IA (débil, general, superinteligente)**
- Ing. Narly Beatriz Sánchez Caviedes**
- CGMLT**
- @SENAComunica** and **www.sena.edu.co**

On the right side of the Teams interface, a vertical list of participant avatars is visible, including names like Javier Le..., Yesenia..., IB, Isia De L..., OF, Orlando..., MD, CP, Claudia..., M, MC, Manuel..., LG, LL, Luz Ang..., CO, AG, Angie Ta..., AR, DW, Daniel..., GM, RV, Richard..., and Gualbert... The bottom of the screen shows the Windows taskbar with various application icons and the system clock.

sena4-my.sharepoint.com: para salir de pantalla completa, pulsa Esc

Archivo Inicio Insertar Diseñar Transiciones Animaciones Presentación con diapositivas Grabar Revisar Vista Ayuda

Portapapeles Nueva diapositiva Insertar a partir de diapositiva anterior Insertar a partir de plantilla

Formato Organizar Estructura de temas Reemplazar fuentes Reemplazar fuentes Seleccionar Edición

Ver Confidencialidad Complementos Distribuir


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

IA Desafíos y riesgos

Ética y control: ¿Cómo garantizar que una ASI alineará sus objetivos con los valores humanos?.

Impacto en la sociedad: ¿Cómo afectará el empleo, la economía y las relaciones humanas si la ASI se vuelve autónoma?.

Riesgo existencial: ¿Podría una ASI desarrollar intereses propios y prescindir de los humanos?.



Haga clic para agregar notas

Dispositivo 9 de 15 Español (España) Accesibilidad no disponible

DW YG
Daniele ... Yessica ...
NARLY B... IB
Isis De L...
Alejandr... FS
Fausto P...
GM MD
Gualbert... Manuel ...
M LL
Mauricio Luz Ang...
CP AG
Claudia ... Angie Ya...
AR MC
Adalbert... Manuel ...
JE SR
John Ed... Selenia P...
OF +3
Orlando

sena4-my.sharepoint.com: para salir de pantalla completa, pulsa Esc

Microsoft Teams

Curso IA

2025-07-02 22:42 UTC

Recorded by
NARLY BEATRIZ
SANCHEZ CAVIEDES

Organized by
NARLY BEATRIZ
SANCHEZ CAVIEDES



Microsoft Teams

Curso IA

2025-07-03 22:40 UTC

Recorded by

NARLY BEATRIZ
SANCHEZ CAVIEDES

Organized by

NARLY BEATRIZ
SANCHEZ CAVIEDES

6. Datos el combustible de la IA.pptx - Guardado en Este PC

Archivo Inicio Insertar Diseñar Transiciones Animaciones Presentación con diapositivas Grabar Revisar Vista Ayuda

Portapapeles Nueva diapositiva Nueva sección

Buscar y reemplazar Reemplazar fuentes Reemplazar imágenes Reemplazar estilos

Dictar Confidencialidad Complementos Diseñador

Tipos de Dato

Datos

- ¿Qué son los datos?
- Datos son representaciones simbólicas de hechos, conceptos o instrucciones, adecuadas para ser comunicadas, interpretadas o procesadas por humanos o máquinas.

"Un dato por sí solo no tiene sentido, pero muchos datos organizados nos permiten descubrir patrones."

Haga clic para agregar notas

Diapositiva 3 de 16 Engañar (Continuar) Accesibilidad en necesario investigar

6. Datos el combustible de la IA.pptx - Guardado en Este PC

Archivo Inicio Insertar Diseñar Transiciones Animaciones Presentación con diapositivas Grabar Revisar Vista Ayuda

Portapapeles Nueva diapositiva Nueva sección

Buscar y reemplazar Reemplazar fuentes Reemplazar imágenes Reemplazar estilos

Dictar Confidencialidad Complementos Diseñador

Actividad grupal – "¿Qué datos necesita?"

Objetivo: Comprender la importancia de los datos en aplicaciones reales de IA, identificando **tipo de datos, origen, riesgos y utilidad** en distintos contextos.

Ficha guía

Nombre del grupo / Aplicación:

- ¿Qué tipo de datos necesita esta IA? (estructurados, no estructurados, abiertos, privados, etc.)
- ¿De dónde se obtienen esos datos? (sensores, formularios, imágenes, redes sociales, instituciones...)
- ¿Cómo se recogen o almacenan? (encuestas, APIs, bases de datos, cámaras, registros históricos...)
- ¿Qué riesgos técnicos o éticos hay? (sesgo, privacidad, manipulación, falta de calidad...)
- ¿Qué decisiones toma la IA con esos datos? (diagnosticar, predecir, clasificar, recomendar...)
- ¿Qué pasa si los datos son incorrectos o faltan? (consecuencias para usuarios, errores graves...)

Haga clic para agregar notas

Diapositiva 11 de 16 Engañar (Continuar) Accesibilidad en necesario investigar

MC Manuel ... NM Nelly Tat... EB Estefanía ... Y Yesenia ... DW Danielle ... NARLY B. ... M Mauricio ... CP Claudia ... OF Orlando ... MF Montaña... GM Gualbert ... IB Isis De L... MD Manuel ... LT Laura Ca... CC Carlos Al... LL Luz Ang... +3 ... IB Isis De L... JE John Ed... AR Adalbert... GM Gualbert... MD Manuel ... NARLY B. ... M Mauricio ... LT Laura Ca... OF Orlando ... MF Montaña... Y Yesenia ... RV Richard ... CC Carlos Al... Alejandr... CP Claudia ... SR Selenia P... WR Wilber ... LL Luz Ang...

¿Qué creen ustedes que significa... X +

padlet.com/hancheznary/¿qu-creen-ustedes-que-significa-aprender-para-una-m-quina-48360ofna1sdv9

Podiel

Nury Sanchez • 15 • 3h • **Completado**

¿Qué creen ustedes que significa aprender para una máquina?

Publica tu respuesta para el tema de debate haciendo clic en el botón "+" abajo.

Yennifer
hace una hora

Buscar y procesar la información de la manera que una máquina me lo solicite para poder ser ejecutada.

Sleepy Spider
hace una hora

Es la forma de recibir toda la información para que pueda realizar la búsqueda de un patron Orlando

Nestor Romero
hace una hora

Nestor Romero. Acumular información y usar esta información para dar solución a un problema.

Observant Kookaburra
hace una hora

Para mí el aprender de una máquina son todos los datos, tendencias, variables, algoritmos que el pueda almacenar, interpretar y gestionar de acuerdo a la necesidad que tenemos con la máquina
Richard Diaz Vasquez

Williamera
hace una hora

ADQUIRIR O LLENARSE DE INFORMACIÓN

Adalberto
hace una hora

Lograr captar información nueva

Invisible Centipede
hace una hora

Adquirir nuevas actualizaciones de programación

Alejandro
hace una hora

recibir y analizar información de acuerdo a una función específica para tomar acciones

Laura
hace una hora

Recibir información que pueda interpretar, realizar búsquedas, clasificar y de esa manera dar respuestas.

Secretive Panther
hace una hora

Ingresar información e histórico de datos
♡ 1

Invisible Centipede
hace una hora

Adquirir "comportamientos"

Bubbiy Trout
hace una hora

Procesar datos

Mauricio Plata
hace una hora

significa la capacidad de mejorar su rendimiento en una tarea específica a través de la experiencia (generalmente, la exposición a grandes cantidades de datos) sin ser programada explícitamente para cada posible escenario.

Gentle Kai
hace una hora

Recibir y procesar datos

Invisible Centipede
hace una hora

Recibir información de usuarios

Guillermo
hace una hora

Ir acumulando información a medida del tiempo

19°C
Mayorm, soleado

Buscar

8:19 PM
8/27/2023

Podiel

Nery Sanchez • 14 • 3h Completar

"¿Qué creen ustedes que significa aprender para una máquina?"

Publica tu respuesta para el tema de debate haciendo clic en el botón "+" abajo.

Yennifer
hace una hora

Buscar y procesar la información de la manera que una máquina me lo solicite para poder ser ejecutada.

Sleepy Spider
hace una hora

Es la forma de recibir toda la información para que pueda realizar la búsqueda de un patron Orlando

Nestor Romero
hace una hora

Acumular información y usar esta información para dar solución a un problema.

Observant Kookabura
hace una hora

Para mí el aprender de una máquina son todos los datos, tendencias, variables, algoritmos que el pueda almacenar, interpretar y gestionar de acuerdo a la necesidad que tenemos con la máquina
Richard Diaz Vasquez

Williamgama
hace una hora

ADQUIRIR O LLENARSE DE INFORMACIÓN

Adalberto
hace una hora

Lograr captar información nueva

Invisible Centipede
hace una hora

Adquirir nuevas actualizaciones de programación

Anjandra
hace una hora

recibir y analizar información de acuerdo a una función específica para tomar acciones

Laura
hace una hora

Recibir información que pueda interpretar, realizar búsquedas, clasificar y de esa manera dar respuestas.

Secretive Panther
hace una hora

Ingresar información e histórico de datos

Invisible Centipede
hace una hora

Adquirir "comportamientos"

Bubby Trout
hace una hora

Procesar datos

Mauricio Plata
hace una hora

significa la capacidad de mejorar su rendimiento en una tarea específica a través de la experiencia (generalmente, la exposición a grandes cantidades de datos) sin ser programada explícitamente para cada posible escenario.

Gente Kai
hace una hora

Recibir y procesar datos

Invisible Centipede
hace una hora

Recibir información de usuarios

Gualberto
hace una hora

Ir acumulando información a medida del tiempo

teams.microsoft.com/v2/

Búsqueda (Ctrl+Alt+E)

01:47:19

IB JE DW WR YG AR GM M

IB Isis De Los Angeles Galvis Betancur (Externo)

JE Jazmin Natalia Vargas Espindola (Externo)

DW Danielle Forero Wiesner (Externo)

WR William Ger... (Externo)

YG Yvonne Diaz... (Externo)

AR Adalberto L... (Externo)

GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)

M Mauricio L... (Externo)

Participantes

Escribe un nombre

Compartir invitación

AS Arnulfo Garcia Saenz (Externo)

CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)

CP Claudia Garcia Perez (Externo)

DW Danielle Forero Wiesner (Externo)

FS Fausto Perez Suarez (Externo)

GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)

IB Isis De Los Angeles Galvis Betancur (Externo)

JA Javier leon (No comprobado)

JL Jazmin Natalia Vargas Espindola (Externo)

LT Laura Camila Quintero Tibaduiza (Externo)

MD Manuel Alejandro Tangarife Duran (Externo)

M Mauricio (No comprobado)

MF Montaña Gonzalez Luisa Fernanda

RV Richard Esteban Diaz Vasquez (Externo)

Autoguardado

Ejemplo Frecuencias IA... Guardado

Buscar

Archivo Inicio Insertar Disposición de página Fórmulas Datos Revisar Vista Automatizar Ayuda Acerca de

Comentarios Comentar

Compartir

Escenario	Tipo de Aprendizaje	Porque (Justificación)	¿Que datos utiliza la IA?
Una universidad quiere predecir si un estudiante abandonará su carrera basándose en su historial académico y familiar.	No supervisado	Porque cada individuo es unico, y difícil de predecir o etiquetar por la variabilidad de la información	<ul style="list-style-type: none"> - Problemas en el hogar - Hábitos de estudio - Estrato socioeconómico - Cantidad de familiares - nivel educativo de cada familiar - Existen diferentes clases de inteligencias

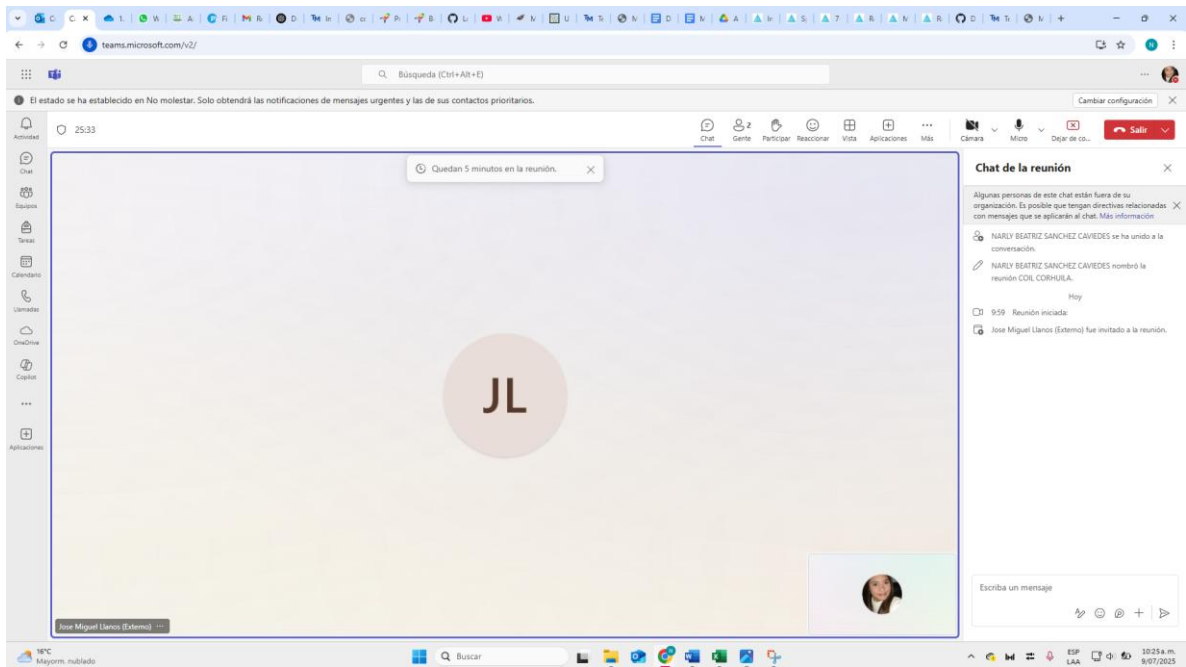
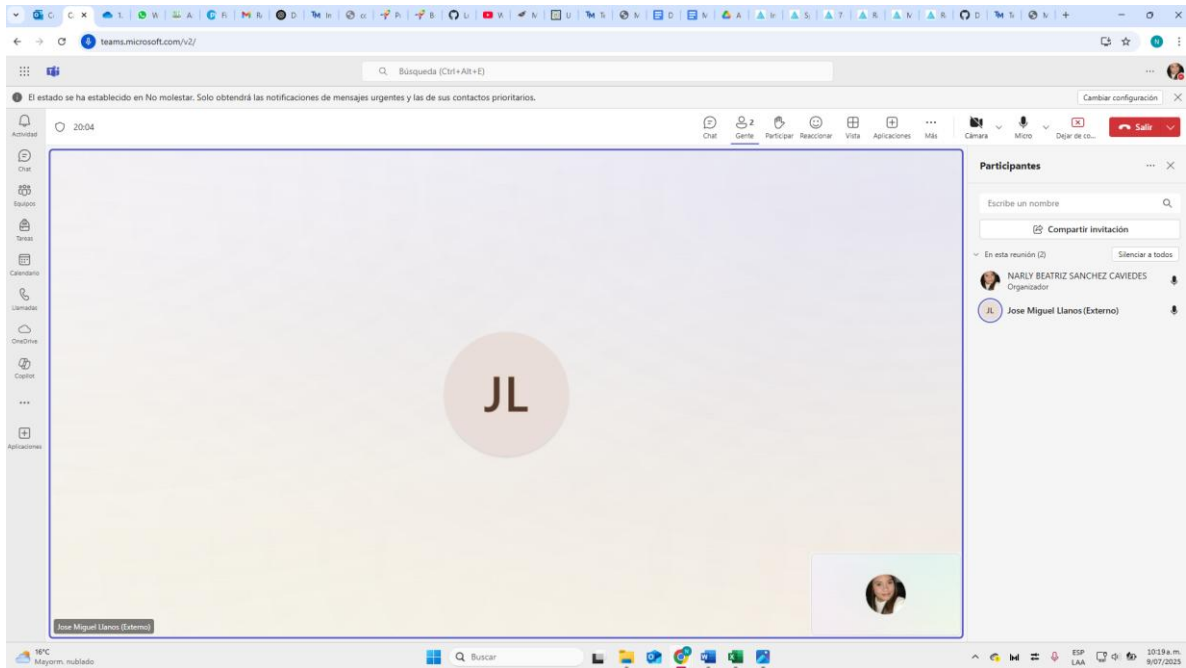
Modificar

Accesibilidad es necesario investigar

Gualberto Alarcon Murcia (Externo) queda

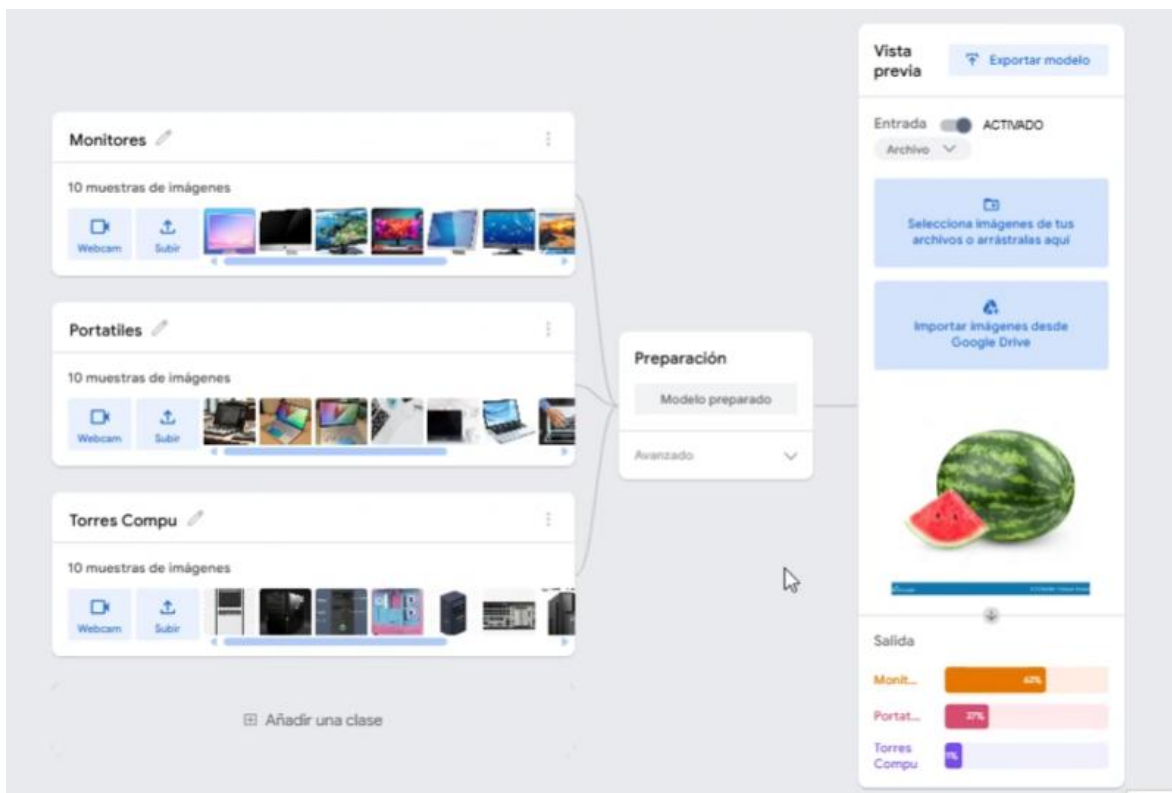
13°C Mayorm. soleado

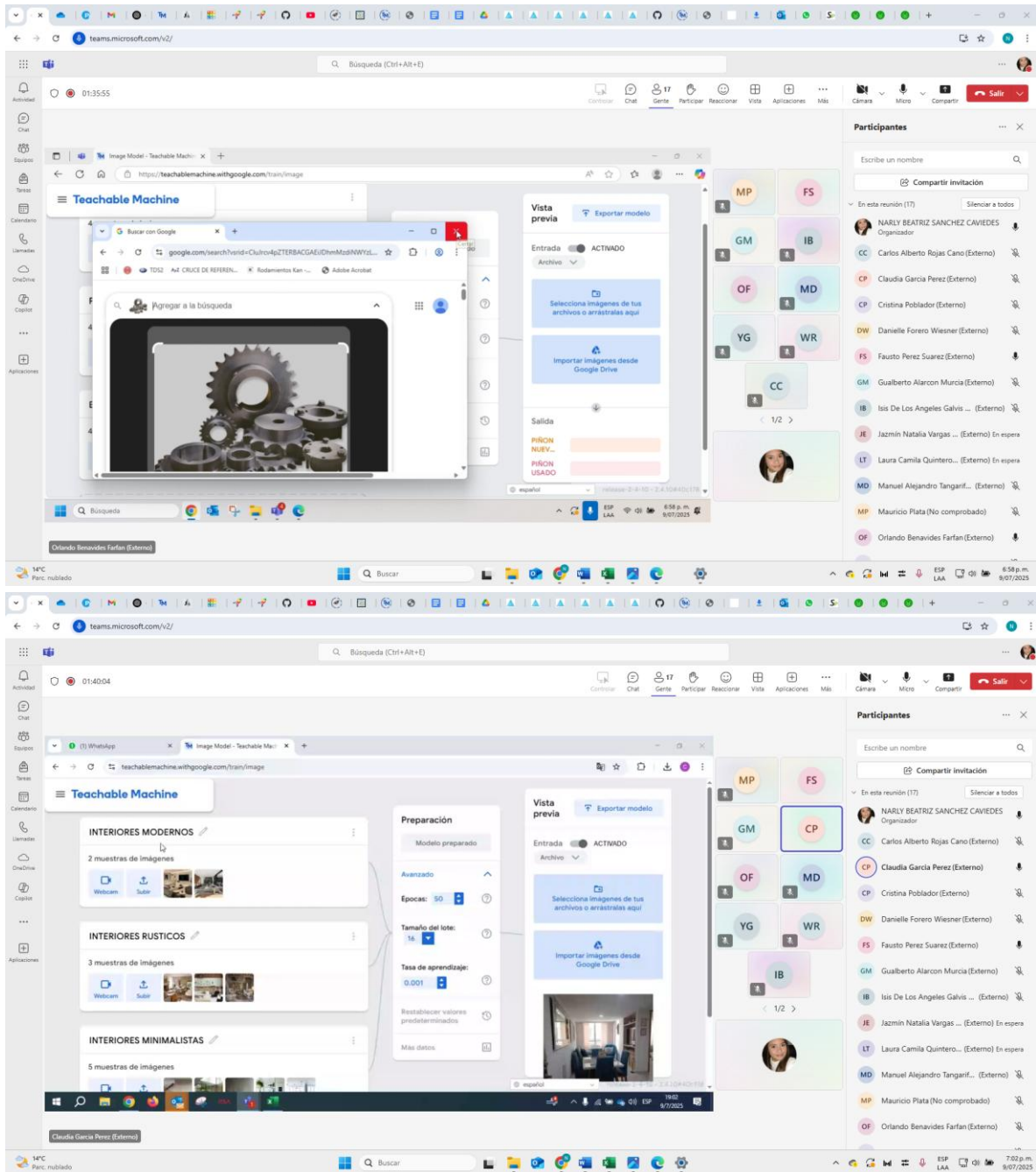
6:15 p.m. 8/07/2023



Microsoft Teams interface showing a meeting with 17 participants. The main content area displays the 'Teachable Machine' interface, which includes a 'Class 1' section with a video player and a 'Preparación' section with a 'Preparar modelo' button. The interface also shows a 'Vista previa' section with a 'Exportar modelo' button. The participants list on the right includes names like NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES, Angie Tatiana Amaya Guac..., Carlos Alberto Rojas Cano (Externo), Claudia Garcia Perez (Externo), Cristina Poblador (Externo), Danielle Forero Wiesner (Externo), Fausto Perez Suarez (Externo), Gualberto Alarcon Murcia (Externo), Isis De Los Angeles Galvis..., Jazmin Natalia Vargas Espi..., Laura Camila Quintero Tib..., Manuel Alejandro Tangaril..., and Mauricio Plata (No comprobado).

Microsoft Teams interface showing a meeting with 17 participants. The main content area displays the 'Teachable Machine' interface, which includes a 'Nuevo proyecto' section with three project cards: 'Proyecto de imagen', 'Proyecto de audio', and 'Proyecto de posturas'. The interface also shows a 'Realiza la preparación basándote' section. The participants list on the right includes names like Claudia Garcia Perez (Externo), Cristina Poblador (Externo), Danielle Forero Wiesner (Externo), Fausto Perez Suarez (Externo), Gualberto Alarcon Murcia (Externo), Isis De Los Angeles Galvis..., Jazmin Natalia Vargas Espi..., Laura Camila Quintero Tib..., Manuel Alejandro Tangaril..., Mauricio Plata (No comprobado), Orlando Benavides Farfan (Externo), read.ai meeting n... (No comprobado), Richard Esteban Diaz Vasiq..., and Yesenia Diaz Guzman (Externo).





teams.microsoft.com/v2/

Búsqueda (Ctrl+Alt+E)

01:49:42

Cancelar Chat Gente Participar Responder Vista Aplicaciones Más

WhatsApp Image Model - Teachable Mach... TRACTOR - Búsqueda Imágenes

https://teachablemachine.withgoogle.com/train/image

Teachable Machine

Oil and gas

6 muestras de imágenes

Webcam Subir

Agroindustria

Archivo 1 muestras de imágenes

Selecciona imágenes de tus archivos o arrástralas aquí

Importar imágenes desde Google Drive

Preparación

Preparar modelo

Avanzado

Vista previa

Exportar modelo

Para obtener una vista previa de un modelo aquí, primero debes prepararlo en la parte de la izquierda.

español

711 p.m. 8/07/2023

Manuel Alejandro Tangari Duran (Externo)

Participantes

Escribe un nombre

Compartir invitación

- CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)
- CP Cristina Poblador (Externo)
- DW Danielle Foreiro Wiesner (Externo)
- FS Fausto Perez Suarez (Externo)
- GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)
- IB Isis De Los Angeles Galvis ... (Externo)
- JE Jazmin Natalia Vargas ... (Externo) En espera
- LT Laura Camila Quintero... (Externo) En espera
- MD Manuel Alejandro Tangari... (Externo)
- MP Mauricio Plata (No comprobado)
- OF Orlando Benavides Farfan (Externo)
- RV Richard Esteban Diaz Vazq... (Externo)
- WR William Gerardo Garzon Ra... (Externo)
- YG Yessenia Diaz Guzman (Externo) En espera

14°C Pánc. nublado

Buscar

ESP LAA 712 p.m. 8/07/2023

teams.microsoft.com/v2/

Búsqueda (Ctrl+Alt+E)

02:00:28

Teachable Machine

Producto averiado

15 muestras de imágenes

Producto en buen estado

9 muestras de imágenes

Preparación

Vista previa

Entrada

ACTIVADO

Selecciona imágenes de tus archivos o arrástralas aquí

Importar imágenes desde Google Drive

Salida

Preparar modelo

Avanzado

Participantes

En esta reunión (15)

NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES (Organizador)

Cristina Poblador (Externo)

Danielle Forero Wiesner (Externo)

Fausto Perez Suarez (Externo)

Gualberto Alarcon Murcia (Externo)

Isis De Los Angeles Galvis... (Externo)

Jazmin Natalia Vargas Esp... (Externo)

Laura Camila Quintero Tib... (Externo)

Manuel Alejandro Tangaril... (Externo)

MAURICIO PLATA (No comprobado)

Mauricio Plata (No comprobado)

Orlando Benavides Farfan (Externo)

Richard Esteban Diaz Vasc... (Externo)

teams.microsoft.com/v2/

Búsqueda (Ctrl+Alt+E)

02:07:14

Teachable Machine

Averiado

15 muestras de imágenes

buen estado

9 muestras de imágenes

Preparación

Vista previa

Entrada

ACTIVADO

Selecciona imágenes de tus archivos o arrástralas aquí

Importar imágenes desde Google Drive

Salida

Preparar modelo

Avanzado

Participantes

En esta reunión (14)

NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES (Organizador)

Cristina Poblador (Externo)

Danielle Forero Wiesner (Externo)

Fausto Perez Suarez (Externo)

Gualberto Alarcon Murcia (Externo)

Isis De Los Angeles Galvis... (Externo)

Jazmin Natalia Vargas Esp... (Externo)

Laura Camila Quintero Tib... (Externo)

Manuel Alejandro Tangaril... (Externo)

MAURICIO PLATA (No comprobado)

Mauricio Plata (No comprobado)

Orlando Benavides Farfan (Externo)

Richard Esteban Diaz Vasc... (Externo)

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 1):

- Top Bar:** Search bar (Búsqueda [Ctrl+Alt+E]), Meeting controls (Control, Chat, Gente, Participar, Reaccionar, Vista, Aplicaciones, Más), Camera/Microphone/Screen sharing icons, and a red "Salir" button.
- Left Sidebar:** Activity, Chat, Recent, Tasks, Calendar, Links, OneDrive, Copilot, and Applications.
- Main Content Area:** Displays a web browser window showing the "Teachable Machine" interface. The interface includes:
 - Teachable Machine Header:** "12 muestras de imágenes" (12 image samples).
 - Selection Area:** "Selecciona imágenes de tus archivos o arrástralas aquí" (Select images from your files or drag them here).
 - Importation:** "Importar imágenes desde Google Drive" (Import images from Google Drive).
 - Preparation:** "Modelo preparado" (Model prepared) and "Avanzado" (Advanced) options.
 - Preview:** "Vista previa" (Preview) and "Exportar modelo" (Export model) buttons.
 - Input:** "Entrada" (Input) set to "ACTIVADO" (ON).
 - Output:** "Salida" (Output) showing a list of categories: SECT., OIL, AND, GAS, SECT., CON., SECT., TRAN., SECT., AGRO., OTRO, SECT..
- Right Panel:** "Participantes" (Participants) list showing names and avatars, including Claudia Garcia Perez, Danielle Forero Wiesner, Fausto Perez Suarez, Gualberto Alarcon Murcia, Isis De Los Angeles Galvis, Jazmin Natalia Vargas Espi., Laura Camila Quintero Tib., Manuel Alejandro Tangaril, Mauricio Plata, Mauricio Plata (No comprobado), Orlando Benavides Farfan, Richard Esteban Diaz Vasq., selene pederos, and William Gerardo Garzon Ra..

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 2):

- Top Bar:** Search bar (Búsqueda [Ctrl+Alt+E]), Meeting controls, Camera/Microphone/Screen sharing icons, and a red "Salir" button.
- Left Sidebar:** Activity, Chat, Recent, Tasks, Calendar, Links, OneDrive, Copilot, and Applications.
- Main Content Area:** Displays the "Teachable Machine" interface with the following updates:
 - Teachable Machine Header:** "16 muestras de imágenes" (16 image samples).
 - Selection Area:** "Selecciona imágenes de tus archivos o arrástralas aquí" (Select images from your files or drag them here).
 - Importation:** "Importar imágenes desde Google Drive" (Import images from Google Drive).
 - Preparation:** "Modelo preparado" (Model prepared) and "Avanzado" (Advanced) options.
 - Preview:** "Vista previa" (Preview) and "Exportar modelo" (Export model) buttons.
 - Input:** "Entrada" (Input) set to "ACTIVADO" (ON).
 - Output:** "Salida" (Output) showing a list of categories: SECT., OIL, AND, GAS, SECT., CON., SECT., TRAN., SECT., AGRO., OTRO, SECT..
- Right Panel:** "Participantes" (Participants) list showing names and avatars, including NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES (Organizador), Adalberto Lopez Romero, Alejandro Romero Salcedo, Angie Tatiana Amaya Guac., Amulfo Garcia Saenz, Carlos Alberto Rojas Cano, Claudia Garcia Perez, Danielle Forero Wiesner, Fausto Perez Suarez, Gualberto Alarcon Murcia, Isis De Los Angeles Galvis, Jazmin Natalia Vargas Espi., Laura Camila Quintero Tib., and Manuel Alejandro Tangaril Duran (Externo).

Microsoft Teams meeting interface showing a presentation slide titled "Teachable Machine". The slide displays three categories of image samples: "Llanta buena" (43 samples), "Llanta mala" (28 samples), and "Otra cosa" (31 samples). A "Preparación" sidebar on the right includes options for "Vista previa", "Exportar modelo", "Seleccionar imágenes de los archivos o webcams aquí", and "Importar imágenes desde Google Drive". The "Participantes" list on the right includes: Danielle Forero Wiesner (Externo), Fausto Perez Suarez (Externo), Gualberto Alarcon Murcia (Externo), Isis De Los Angeles Galvis... (Externo), Jazmin Natalia Vargas Espl... (Externo), Laura Camila Quintero Tib... (Externo), Manuel Alejandro Tangar... (Externo), mauricio plata (No comprobado), Mauricio Plata (No comprobado), Montaña Gonzalez Luisa Fernanda, Orlando Benavides Farfan (Externo), Richard Esteban Diaz Vasq... (Externo), and selene pedreros (No comprobado). The meeting time is 31:09.

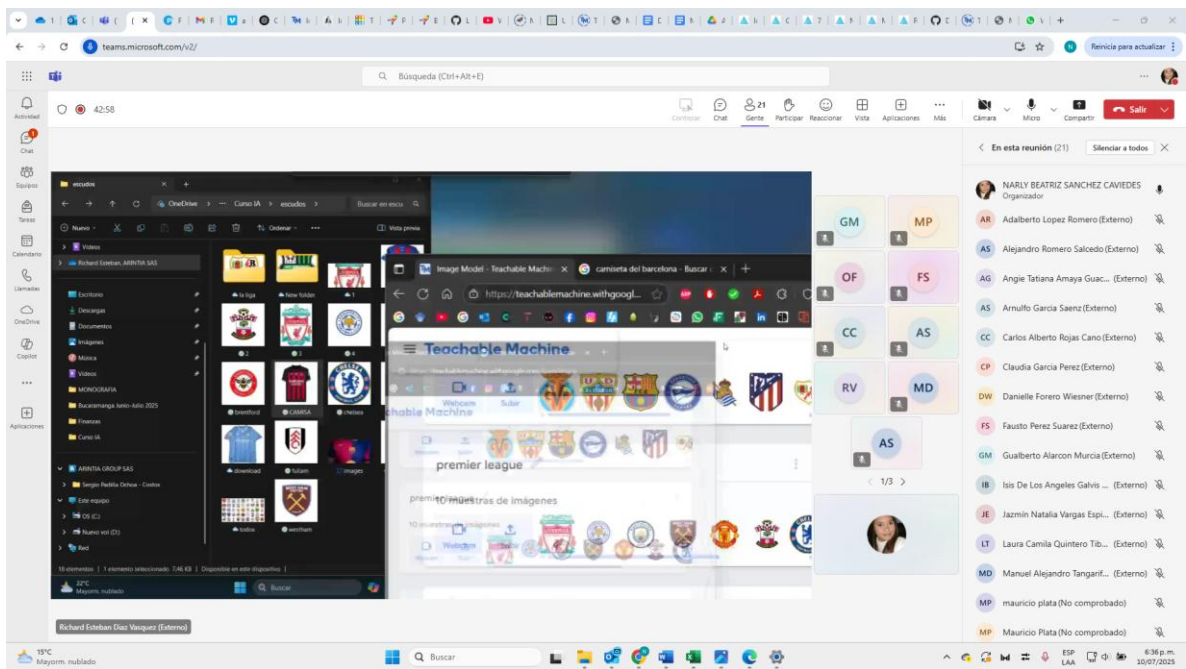
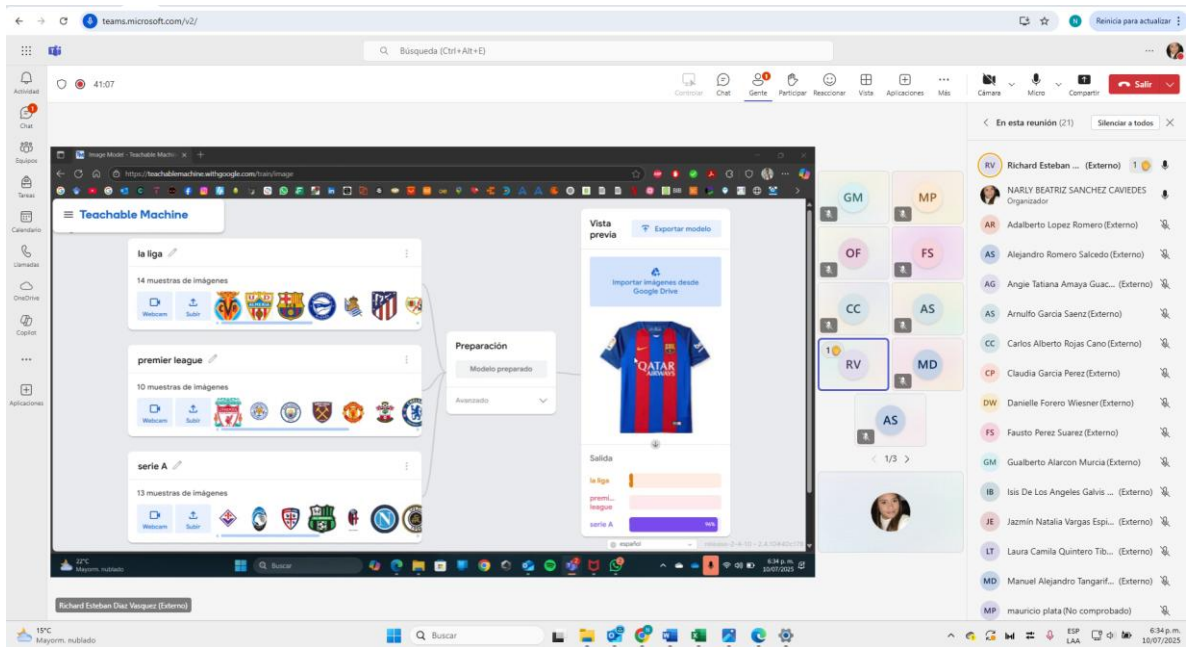
Microsoft Teams meeting interface showing the same presentation slide. The "Preparación" sidebar now shows a "Vista previa" of a tire image. The "Participantes" list is updated to include: MARLY BEATRIZ SANCHEZ CRAVEDES (Organizador), Adalberto Lopez Romero (Externo), Alejandro Romero Salcedo (Externo), Angie Tatiana Amaya Guac... (Externo), Arnulfo Garcia Saenz (Externo), Carlos Alberto Rojas Cano (Externo), Claudia Garcia Perez (Externo), Danielle Forero Wiesner (Externo), Fausto Perez Suarez (Externo), Gualberto Alarcon Murcia (Externo), Isis De Los Angeles Galvis... (Externo), Jazmin Natalia Vargas Espl... (Externo), Laura Camila Quintero Tib... (Externo), Manuel Alejandro Tangar... (Externo), mauricio plata (No comprobado), and Mauricio Plata (No comprobado). The meeting time is 32:04.

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 1):

- Top Bar:** Search bar (Búsqueda (Ctrl+Alt+E)), Meeting controls (Control, Chat, Gente, Participar, Reaccionar, Vista, Aplicaciones, Más), Camera/Microphone/Screen sharing icons, and a red "Salir" button.
- Left Sidebar:** Activity, Chat, Recent, Tasks, Calendar, Links, OneDrive, Copilot, and Applications.
- Main Content Area:** Displays a web browser window showing the "Teachable Machine" interface. The interface includes sections for "Lista buena" (43 muestras de imágenes), "Lista mala" (28 muestras de imágenes), and "Otra cosa" (37 muestras de imágenes). A "Preparación" section shows a "Modelo preparado" status. A "Vista previa" section displays a yellow duck image with options to "Exportar modelo" and "Importar imágenes desde Google Drive".
- Right Panel:** "En esta reunión (21)" section showing a list of participants with their names and status (e.g., "NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES Organizador", "Adalberto Lopez Romero (Externo)").
- Bottom Bar:** System tray showing temperature (19°C), location (Mayorga, nublado), search bar, and system clock (6:24 p.m., 16/07/2025).

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 2):

- Top Bar:** Similar to Screenshot 1, but the system clock shows 6:29 p.m., 16/07/2025.
- Main Content Area:** The "Teachable Machine" interface now shows a different set of images. The "Lista buena" section displays 72 muestras de imágenes, including chess pieces. The "Lista mala" section displays 45 muestras de imágenes. The "Otra cosa" section displays 83 muestras de imágenes. The "Preparación" section shows a "Modelo preparado" status. The "Vista previa" section displays a chessboard image with options to "Exportar modelo" and "Importar imágenes desde Google Drive".
- Right Panel:** "En esta reunión (21)" section showing a list of participants, including "mauricio ... (No comprobado)" and "NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES Organizador".
- Bottom Bar:** System tray showing temperature (19°C), location (Mayorga, nublado), search bar, and system clock (6:29 p.m., 16/07/2025).



Microsoft Teams meeting interface showing a presentation of the Teachable Machine interface. The presentation displays two sets of image samples: "premier league" and "serie A". The Teachable Machine interface includes a "Preparación" section with "Modelo preparado" and "Avanzado" options, and a "Vista previa" section showing a "Chelsea" logo. The interface also features a "Salida" section with a "le liga" label and a "premier league" label. The presentation is titled "Teachable Machine" and includes a "premier league" and "serie A" section. The interface also features a "Preparación" section with "Modelo preparado" and "Avanzado" options, and a "Vista previa" section showing a "Chelsea" logo. The interface also features a "Salida" section with a "le liga" label and a "premier league" label.

Microsoft Teams meeting interface showing a presentation of Google's "estilo de moda creativo" (creative fashion style) search results. The presentation displays a grid of fashion images, including models wearing various outfits, and a section titled "Búsquedas relacionadas" (related searches) with links to "estilo creativo outfit", "estilo creativo outfit creativo", "estilo creativo outfit creativo mujer", and "estilo creativo outfit creativo hombre". The presentation is titled "Google" and includes a "estilo de moda creativo" section. The interface also features a "Búsquedas relacionadas" section with links to "estilo creativo outfit", "estilo creativo outfit creativo", "estilo creativo outfit creativo mujer", and "estilo creativo outfit creativo hombre".

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 1)

Meeting ID: 55-09

Participants: 21

En esta reunión (21):

- NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVIEDES (Organizador)
- AR Adalberto Lopez Romero (Externo)
- AS Alejandro Romero Salcedo (Externo)
- AG Angie Tatiana Amaya Guac... (Externo)
- AS Arnulfo Garcia Saenz (Externo)
- CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)
- CP Claudia Garcia Perez (Externo)
- FS Fausto Perez Suarez (Externo)
- GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)
- IB Isis De Los Angeles Galvis ... (Externo)
- JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)
- LT Laura Camila Quintero Tib... (Externo)
- MD Manuel Alejandro Tangarif... (Externo)
- MP mauricio plata (No comprobado)
- MP Mauricio Plata (No comprobado)
- MF Montaña Gonzalez Luisa Fernanda

Teachable Machine Interface:

Training: Model Trained

Preview: Choose images from your files, or drag & drop here

Import Images from Google Drive

Output: pantalones, camisas, Chaquetas

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 2)

Meeting ID: 56-59

Participants: 21

En esta reunión (21):

- CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)
- CP Claudia Garcia Perez (Externo)
- DW Danielle Forero Wiesner (Externo)
- FS Fausto Perez Suarez (Externo)
- GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)
- IB Isis De Los Angeles Galvis ... (Externo)
- JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)
- LT Laura Camila Quintero Tib... (Externo)
- MD Manuel Alejandro Tangarif... (Externo)
- MP mauricio plata (No comprobado)
- MP Mauricio Plata (No comprobado)
- MF Montaña Gonzalez Luisa Fernanda
- OF Orlando Benavides Farfan (Externo)
- RV Richard Esteban Diaz Vasiq... (Externo)
- SP selene pedreras (No comprobado)
- WR William Gerardo Garzon ... (Externo)

Teachable Machine Interface:

Training: Model Trained

Preview: Choose images from your files, or drag & drop here

Import Images from Google Drive

Output: pantal., camis., Chaq.

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 1)

Meeting ID: teams.microsoft.com/j2/

Search: Búsqueda (Ctrl+Alt+E)

Time: 59:10

Participants: 21

Active Meeting: En esta reunión (21)

Participants List:

- CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)
- CP Claudia García Pérez (Externo)
- DW Danielle Forero Wiesner (Externo)
- FS Fausto Pérez Suárez (Externo)
- GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)
- IB Isis De Los Angeles Galvis... (Externo)
- JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)
- LT Laura Camila Quintero TL... (Externo)
- MD Manuel Alejandro Tangarín... (Externo)
- MP mauricio plata (No comprobado)
- MP Mauricio Plata (No comprobado)
- MF Montaña Gonzalez Luisa Fernanda
- OF Orlando Benavides Farfan (Externo)
- RV Richard Esteban Díaz Vasiq... (Externo)
- SP selene pedreros (No comprobado)
- WR William Gerardo Garzon Ra... (Externo)

Teachable Machine Interface:

Productos a verificados

Productos en buen estado

No corresponde

Preparación

Vista previa

Exportar modelo

Entrada: ACTUADO

Salida:

Mayorm, nublado

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 2)

Meeting ID: teams.microsoft.com/j2/

Search: Búsqueda (Ctrl+Alt+E)

Time: 22:27

Participants: 19

Active Meeting: Participantes

Participants List:

- AS
- EB
- JE
- DW
- LG
- RN
- OF
- RV
- LT
- LG
- LL
- OF
- RN
- RV
- SP
- WR
- Y

Teachable Machine Interface:

PRENSA DE EMBRAGUE

DISCO DE EMBRAGUE

BALINERA DE EMBRAGUE

AMORTIGUADORES

Preparación

Vista previa

Exportar modelo

Entrada: ACTUADO

Salida:

Mayorm, nublado

WhatsApp | Correo: NARLY BEATRIZ | Calendar | Curso IA L... | Teller IA accesible | Guia_TeachableMachine... | Recibidos (70) - sancher... | Página principal - Goog... | teachablemachine.withy... | +

teams.microsoft.com/j2/

Búsqueda (Ctrl+Alt+E)

01:23:34

Chat | 19 Gente | Participar | Reaccionar | Vista | Aplicaciones | Más

Cámara | Micro | Compartir | Salir

Participantes

Escribe un nombre

Compartir invitación

En esta reunión (19)

NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES (Organizador)

AR Adalberto Lopez Romero (Externo)

AS Alejandro Romero Salcedo (Externo)

AS Arnulfo Garcia Saenz (Externo)

CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)

CP Claudia Garcia Perez (Externo)

DW Danielle Foreiro Wiesner (Externo)

ER Estefany Sanabria Barrera (Externo)

F Fausto (No comprobado)

GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)

JE Jazmin Natalia Vargas Espindola (Externo)

LT Laura Camila Quintero Tibadul... (Externo)

LG Luisa Fernanda Montaña Gonz... (Externo)

AS AS

GM GM

F F

RN RN

AR AR

read:ai meeting notes (No comprobado)

Richard Esteban Diaz Vazquez (Externo)

Veronica Diaz Guzman (Externo)

Alvaro Romero Salcedo (Externo)

19°C Mayagüez, nublado

Buscar

5:53 p.m. 11/07/2023

WhatsApp | Correo: NARLY BEATRIZ | Calendar | Curso IA L... | Teller IA accesible | Guia_TeachableMachine... | Recibidos (70) - sancher... | Página principal - Goog... | teachablemachine.withy... | +

teams.microsoft.com/j2/

Búsqueda (Ctrl+Alt+E)

01:25:14

Chat | 18 Gente | Participar | Reaccionar | Vista | Aplicaciones | Más

Cámara | Micro | Compartir | Salir

Participantes

Escribe un nombre

Compartir invitación

En esta reunión (18)

NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES (Organizador)

AR Adalberto Lopez Romero (Externo)

AS Alejandro Romero Salcedo (Externo)

AS Arnulfo Garcia Saenz (Externo)

CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)

CP Claudia Garcia Perez (Externo)

DW Danielle Foreiro Wiesner (Externo)

ER Estefany Sanabria Barrera (Externo)

F Fausto (No comprobado)

JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)

LT Laura Camila Quintero Tib... (Externo)

LG Luisa Fernanda Montaña G... (Externo)

MD Manuel Alejandro Tangaril... (Externo)

AS AS

F F

RN RN

AR AR

read:ai meeting notes (No comprobado)

Richard Esteban Diaz Vazquez (Externo)

Veronica Diaz Guzman (Externo)

Alvaro Romero Salcedo (Externo)

Laura Camila Quintero Tibadul... (Externo)

19°C Mayagüez, nublado

Buscar

5:53 p.m. 11/07/2023

https://classroom

El estado se ha establecido en No molestar. Solo obtendrá las notificaciones de mensajes urgentes y las de sus contactos prioritarios. Cambiar configuración

23:21

Chat Gente Participar Reaccionar Vista Notas Más

Grabación y transcripción

Iniciado por NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES. Al asistir a esta reunión, acepta que se le incluya. [Directiva de privacidad](#)

Chat de la reunión

Algunas personas de este chat están fuera de su organización. Es posible que tengan direcciones relacionadas con m... Cancelada Aplicarán al chat. Más información

Curso L3-SENA

Claudia García Pérez 4:47 p. m.

Selección de la cuenta

La cuenta de correo seleccionada no existe en el registro "Servicio Nacional de Aprendizaje" de modo que no se puede asociar a la aplicación "00000000-0000-0000-0000-000000000000" de dicho proveedor. Seleccione un primer login en el registro "Agregar la cuenta como usuario externo en el proveedor: 00000000-0000-0000-0000-000000000000".

Escriba un mensaje

Inicio

Calendar

Cursos en los que te h...

Tareas pendientes

DOE Grado tercero

MÚSICA II 3° (A-B-C-D-E) PRIMARIA

INF & TECH 3G PRIMARY

EDU. FÍSICA 3° ELKIN SUAREZ - PRIMARIA BAJA

3G- SOCIAL STUDIES MISS JESSICA MELCHOR- Prim

3G- SOCIALES MISS NATALIA GONZALEZ - Prim

MATEMÁTICAS 3°G PRIMARIA BAJA

ÉTICA Y RELIGIÓN 3G-PRIMARIA BAJA

ENGLISH 3G

LENGUA CASTELLANA

Busqueda

ESP LAA 4:30 p. m. 14/07/2025

Autoguardado

Ficha de diseño de solución con IA - Guardado

Buscar

Archivo Inicio Insertar Dibujar Diseño Disposición Referencias Correspondencia Revisar Vista Ayuda

Comentarios Edición Compartir

Normal Sin espaciado Título 1

Portapapeles Fuente Párrafo Estilos Edición Dictar Editor Complementos Voz Editor Complementos

Crear un sistema que pueda aprender de los datos históricos de incidentes, problemas o no conformidades para ayudar a identificar patrones, causas raíz y posibles soluciones.

• Tipo de IA propuesta: Supervisado / no supervisado / simbólica / especializada / chatbot / visión / otra

No supervisado (la IA agrupa sin saber la causa).

• Datos necesarios: ¿Qué tipo de datos necesita la IA? ¿De dónde se obtendrían? ¿Están disponibles?

Problemas reportados: "Producto dañado al cliente", "Retraso en entrega"

Causas registradas: "Falta en embalaje", "Error humano"

Acciones tomadas: "Capacitación", "Cambio de proveedor"

Los datos están disponibles en registros tabulados de excel

• Modelo o algoritmo sugerido (opcional): ¿Sería un modelo de clasificación, predicción, agrupamiento...? ¿Qué tecnología podría usarse (solo si lo saben)? Ej: Teachable Machine, ChatGPT, KNN...

Página 1 de 2 297 palabras Español (Colombia) Predicciones de texto: activado

Concentración

100%

teams.microsoft.com/v2/

Búsqueda (Ctrl+Alt+E)

4:24

ChatGPT

El Café: Una Bebida Universal con Historia y Alma

El café es mucho más que una bebida: es un ritual, un símbolo de pausa, y un puente entre personas. Originario de las antiguas tierras de Etiopía, se dice que su descubrimiento se remonta a un pastor que notó el efecto energizante que los frutos del cafeto tenían en sus cabras. Desde allí, su cultivo y consumo se expandieron al mundo árabe, Europa y, finalmente, a casi todos los rincones del planeta.

Hoy en día, el café es parte esencial de la vida diaria para millones de personas. Ya sea un espresso intenso, un cappuccino espumoso o un café filtrado al estilo tradicional, su sabor y aroma despiertan sentidos y conversaciones. Además de su valor social y cultural, el café contiene antioxidantes y compuestos estimulantes como la cafeína, que pueden mejorar el estado de alerta y el ánimo.

Más allá de su sabor, el café representa una conexión entre agricultores, tostadores, baristas y consumidores. Cada taza tiene detrás un viaje largo, desde los granos verdes hasta el molido perfecto que llega a nuestras tazas. Por eso, en cada sorbo hay una historia, un arte, una pasión compartida por quienes lo hacen posible.

redacta un párrafo argumentativo, sobre la importancia del café en la economía Colombiana, con datos actuales y tono académico

Adjuntar Buscar

ChatGPT puede cometer errores. Considera verificar la información importante.

Guillermo Alarcón Muñoz (Externo) edita

14°C Mayor/m, nublado

WhatsApp | Correo: NARLY BEATRIZ | Calendario | Curso IA 1... | Taller IA accesible | Guía TeachableMachine... | Recibidos (70) - sancher... | Página principal - Google | teachablemachine.withg...

teams.microsoft.com/v2/

Búsqueda (Ctrl+Alt+E)

01:34:33

Participantes

Escribe un nombre

Compartir invitación

En esta reunión (18)

Silenciar a todos

NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES Organizador

AR Adalberto Lopez Romero (Externo)

AS Alejandro Romero Salcedo (Externo)

AS Arnulfo Garcia Saenz (Externo)

CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)

CP Claudia Garcia Perez (Externo)

DW Danielle Forero Wiesner (Externo)

EB Estefany Sanabria Barrera (Externo)

F Fausto (No comprobado)

JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)

LT Laura Camila Quintero Tib... (Externo)

LG Luisa Fernanda Montaña G... (Externo)

MD Manuel Alejandro Tangarif... (Externo)

NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES

Richard Esteban Diaz Vargas (Externo)

Yessica Diaz Gutierrez (Externo)

AS

F

EB

Arnulfo Garcia Saenz (Externo)

Fausto (No comprobado)

Estefany Sanabria Barrera (Externo)

Otilio Benito (Externo)

Alejandro Romero Salcedo (Externo)

Laura Camila Quintero Tibadona (Externo)

14°C Mayor/m, nublado

Microsoft Teams meeting interface showing a video call with participants RV, GM, MP, CP, AS, OF, AS, and RN. The central window displays a chat conversation with DeepSeek AI, discussing the impact of artificial intelligence on the Colombian coffee sector. The chat history shows a previous conversation about the impact of AI on the coffee sector. The interface includes a sidebar with navigation options (Actividad, Chat, Reunión, Tareas, Calendario, Librerías, OneDrive, Copilot, Aplicaciones) and a top bar with search and meeting controls. The bottom status bar shows the time as 49:45 and the location as Bogotá, Colombia.

Microsoft Teams meeting interface showing a video call with participants RV, GM, MP, CP, AS, OF, AS, and RN. The central window displays a chat conversation with DeepSeek AI, discussing the impact of artificial intelligence on the Colombian coffee sector. The chat history shows a previous conversation about the impact of AI on the coffee sector. The interface includes a sidebar with navigation options (Actividad, Chat, Reunión, Tareas, Calendario, Librerías, OneDrive, Copilot, Aplicaciones) and a top bar with search and meeting controls. The bottom status bar shows the time as 49:45 and the location as Bogotá, Colombia.

Microsoft Teams meeting interface showing a video call with participants RV, GM, MP, CP, AS, OF, AS, and RN. The central window displays a chat conversation with DeepSeek AI, discussing the impact of artificial intelligence on the Colombian coffee sector. The chat history shows a previous conversation about the impact of AI on the coffee sector. The interface includes a sidebar with navigation options (Actividad, Chat, Reunión, Tareas, Calendario, Librerías, OneDrive, Copilot, Aplicaciones) and a top bar with search and meeting controls. The bottom status bar shows the time as 54:24 and the location as Bogotá, Colombia.

Microsoft Teams meeting interface showing a video call with participants RV, GM, MP, CP, AS, OF, AS, and RN. The central window displays a chat conversation with DeepSeek AI, discussing the impact of artificial intelligence on the Colombian coffee sector. The chat history shows a previous conversation about the impact of AI on the coffee sector. The interface includes a sidebar with navigation options (Actividad, Chat, Reunión, Tareas, Calendario, Librerías, OneDrive, Copilot, Aplicaciones) and a top bar with search and meeting controls. The bottom status bar shows the time as 54:24 and the location as Bogotá, Colombia.

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 1):

- Top Bar:** Shows the meeting title "¿Como la inteligencia artificial?", search bar, and icons for Chat, Gente (14), Participar, Reaccionar, Vista, Aplicaciones, and Más.
- Participants List (Right):** Lists 14 participants, including NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES (Organizador), AS Alejandro Romero Salcedo (Externo), AS Arnulfo Garcia Saenz (Externo), CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo), CP Claudia Garcia Perez (Externo), DW Danielle Forero Wiesner (Externo), GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo), LT Laura Camila Quintero Tibaqui... (Externo), MP Mauricio Plata (No comprobado), OF Orlando Benavides Farfan (Externo), RN read.ai meeting notes (No comprobado), RV Richard Esteban Diaz Vasquez (Externo), and S Selene (No comprobado).
- Meeting Content (Center):** Displays a chat window with the message "¿Como la inteligencia artificial?". Below it, a list of "Preguntas de comprensión:" (Comprehension Questions) is shown, including questions about the economic impact of coffee, challenges faced by producers, and the added value of coffee. A "Message DeepSeek" button is visible at the bottom.
- Taskbar (Bottom):** Shows the Windows taskbar with various application icons and the system clock indicating 5:28 p.m. on 15/07/2023.

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 2):

- Top Bar:** Similar to the first screenshot, showing the meeting title and participant count (14).
- Participants List (Right):** Lists 13 participants, including GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo), NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES (Organizador), AS Alejandro Romero Salcedo (Externo), AS Arnulfo Garcia Saenz (Externo), CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo), CP Claudia Garcia Perez (Externo), DW Danielle Forero Wiesner (Externo), LT Laura Camila Quintero Tibaqui... (Externo), OF Orlando Benavides Farfan (Externo), RN read.ai meeting notes (No comprobado), RV Richard Esteban Diaz Vasquez (Externo), S Selene (No comprobado), and Y Yesenia (No comprobado).
- Meeting Content (Center):** Displays a chat window with the message "¿Como la inteligencia artificial?". Below it, a list of "Preguntas de comprensión:" (Comprehension Questions) is shown, including questions about the economic impact of coffee, challenges faced by producers, and the added value of coffee. A "Message DeepSeek" button is visible at the bottom.
- Taskbar (Bottom):** Shows the Windows taskbar with various application icons and the system clock indicating 5:46 p.m. on 15/07/2023.

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 1):

- Top Bar:** Search bar (Búsqueda) with Ctrl+Alt+E shortcut. Meeting controls: Control, Chat, Gente (16), Participar, Reaccionar, Vista, Aplicaciones, Más, Cámara, Micro, Compartir, Salir.
- Left Sidebar:** Actividad, Chat, Equipos, Tareas, Calendario, Llamadas, OneDrive, Copilot, Aplicaciones.
- Central Window:** Browser displaying ChatGPT interface.
 - URL: chatgpt.com/c/68782d7b-e2d4-800b-99a5-86bc7e495398
 - Chat Title: ChatGPT
 - Image: A cat wearing sunglasses on a beach.
 - Input field: "Pregúntalo lo que quieras"
 - Buttons: + Herramientas, Microphone icon
 - Footer: "Mejorar el plan. Mayor acceso a los mejores modelos." and "ChatGPT puede cometer errores. Comprueba la información importante."
- Right Panel:** Grid of participant avatars with initials (AS, OF, F, CP, MP, MD, AS, GM, RV).
- Bottom Taskbar:** Windows taskbar showing various open applications and system tray icons.

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 2):

- Top Bar:** Search bar (Búsqueda) with Ctrl+Alt+E shortcut. Meeting controls: Control, Chat, Gente (16), Participar, Reaccionar, Vista, Aplicaciones, Más, Cámara, Micro, Compartir, Salir.
- Left Sidebar:** Actividad, Chat, Equipos, Tareas, Calendario, Llamadas, OneDrive, Copilot, Aplicaciones.
- Central Window:** Browser displaying ChatGPT interface.
 - URL: chatgpt.com/c/68782d7b-e2d4-800b-99a5-86bc7e495398
 - Chat Title: ChatGPT
 - Image: A colorful, fantastical forest scene with a unicorn and a fox.
 - Input field: "Pregúntalo lo que quieras"
 - Buttons: + Herramientas, Microphone icon
 - Footer: "Mejorar el plan. Mayor acceso a los mejores modelos." and "ChatGPT puede cometer errores. Comprueba la información importante."
- Right Panel:** "Participantes" list showing 16 participants.
 - Search bar: "Escribe un nombre"
 - Buttons: "Compartir invitación", "En esta reunión (16)"
 - Participant list (Name, Role, Status):
 - NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES (Organizador)
 - AS Alejandro Romero Salcedo (Externo)
 - AS Arnulfo Garcia Saenz (Externo)
 - CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)
 - CP Claudia Garcia Perez (Externo)
 - DW Danielle Forero Wiesner (Externo)
 - F Fausto (No comprobado)
 - GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)
 - JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)
 - LT Laura Camila Quintero Tib... (Externo)
 - MD Manuel Alejandro Tangaril... (Externo)
 - MP Mauricio Plata (No comprobado)
 - OF Orlando Benavides Farfan (Externo)
- Bottom Taskbar:** Windows taskbar showing various open applications and system tray icons.

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 1):

- Top Bar:** Shows the meeting title "Actúa como experto en talento hu..." and the time "01:16:32".
- Left Sidebar:** Contains navigation icons for Chat, Files, Calendar, and other apps.
- Main Content Area:** Displays a document titled "Actúa como experto en talento hu..." with a section "Sección 1: Competencias Blandas" and "1. Comunicación Efectiva".
- Right Sidebar:** Shows a grid of participant avatars and a list of names under the "Participantes" tab.
- Bottom Bar:** Includes system status (14°C, Prec. despejado) and a search bar.

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 2):

- Top Bar:** Shows the meeting title "Actúa como experto en talento hu..." and the time "01:26:34".
- Left Sidebar:** Contains navigation icons for Chat, Files, Calendar, and other apps.
- Main Content Area:** Displays a document titled "Actúa como experto en talento hu..." with a section "Sección 1: Competencias Blandas" and "1. Comunicación Efectiva".
- Right Sidebar:** Shows a grid of participant avatars and a list of names under the "Participantes" tab.
- Bottom Bar:** Includes system status (14°C, Prec. despejado) and a search bar.

Microsoft Teams meeting interface showing a presentation slide titled "Nombre del equipo / proyecto: (Título creativo y claro)". The slide content includes:

- Nombre del Proyecto: Auto gestión TI
- Necesidad o problema identificado: ¿Qué situación local desean mejorar o automatizar? ¿A quién afecta? ¿Por qué es importante resolverlo?
- ¿Qué situación local desean mejorar o automatizar?
- Errores comunes de fácil solución reportados a el área de tecnología.
- ¿A quién afecta?
- A todos los usuarios con herramientas tecnológicas asignadas
- ¿Por qué es importante resolverlo?
- Mejorar los tiempos de solución y ayudaría con el auto aprendizaje de

The right sidebar shows a list of participants, including Alejandro Romero Salcedo (Externo), Angie Tatiana Amaya Guac..., Danielle Forero Wiesner (Externo), and others.

Microsoft Teams meeting interface showing a presentation slide titled "necesidad requería.". The slide content includes:

- Tipo de IA propuesta: Supervisado / no supervisado / simbólica / especializada / chatbot / visión / otra Fich de diseño de solución con IA
- Supervisada - chatbot
- Datos necesarios:
- ¿Qué tipo de datos necesita la IA?
- Manús preestablecidos, con soluciones básicas que seguir el usuario.
- ¿De dónde se obtendrían?
- Los datos serían cargados por el programador de la IA.
- ¿Están disponibles?
- Si, de los casos atendidos en la mesa de soporte.

The right sidebar shows a list of participants, including Angie Tatiana Amaya Guac..., Claudia Garcia Perez (Externo), and others.

Windows taskbar showing the Start button, a search bar with the text "Buscar", and several application icons (File Explorer, Microsoft Edge, Google Chrome, and others). The system tray on the right shows the date and time as 5:49 p.m. on 17/07/2025.

soleado 5:49 p.m.
17/07/2025

The screenshot displays a Microsoft Teams meeting window. On the left, a presentation slide titled "Maxter Solutions Arintia" is shown. The slide contains three sections:

- Nombre del Equipo:** Maxter Solutions Arintia
- Necesidad o problema identificado:** Constantemente se identifica que el personal nuevo, y antiguo, confunden o no logran identificar las diferencias entre las muchas referencias que maneja la planta, tanto en lubricantes como en grasas. Esto afecta considerablemente la productividad de la planta, al dedicar tiempo y esfuerzo de más en re-procesos que podían haberse evitado.
- Propuesta de la solución con IA:** Se requiere emplear una IA que luego de proporcionarle una base de datos y entrenarla nos ayude a orientar al colaborador cuando tenga duda del material de empaque correcto a emplear en determinada referencia a envasar. La IA debe notificar cuando la opción es incorrecta o correcta.

At the bottom of the slide, the name "Mauricio Plata (No comprobado)" is visible. To the right of the slide, a grid of participant avatars is displayed, with one avatar highlighted by a blue border. Further right, a list of participants is shown, including names like NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVIEDES, Adalberto Lopez Romero, Alejandro Romero Salcedo, Angie Tatiana Amaya Guac., Arnulfo Garcia Saenz, Carlos Alberto Rojas Cano, Claudia Garcia Perez, Danielle Forero Wiesner, Estefany Sanabria Barrera, Fausto, Gualberto Alarcon Murcia, Jazmin Natalia Vargas Espi..., and Laura Camila Quintero Tiba... At the top of the Teams window, various icons for chat, gallery view, microphone, video camera, and other meeting controls are visible.

34:24

Chat Gente Participar Reaccionar Vista Aplicaciones Más

5:58 PM

3. Propuesta de la solución con IA:
Se requiere emplear una IA que luego...
proporcionarle una base de datos y e...
nos ayude a orientar al colaborador cuando...
duda del material de empaque correcto a...
emplear en determinada referencia a emvasar. La...
IA debe notificar cuando la opción es incorrecta o incorrecta.

4. Tipo de IA Propuesta:
Luego de verificar varias opciones hemos llegado...
a la conclusión que la mejor opción es una IA de...
clasificación de imágenes que reconozca las...
diferentes opciones a través de su base de datos...
y entrenamiento. Para ello hemos escogido...
Teachable Machine.

5. Datos Necesarios:
Se requiere una base de datos muy completa de...
imágenes del material de empaque que se...
emplea para el emvasado de las diferentes...
referencias e imágenes de producto terminado

Participantes

Escribe un nombre

Compartir invitación

Esperando en sala de espera (1)

Vivian Giselle Solina Paz (No...)

En esta reunión (17)

NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES
Organizador

Adalberto Lopez Romero (Externo)

Alejandro Romero Salcedo (Externo)

Angie Tatiana Amaya Guac... (Externo)

Arnulfo Garcia Saez (Externo)

Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)

Claudia Garcia Perez (Externo)

Danielle Forero Wiesner (Externo)

Esteffany Sanabria Barrera (Externo)

Fausto (No comprobado)

Gualberto Alarcon Murcia (Externo)

Jazmin Natalia Vargas Esco... (Externo)

soledad

ESP LAA 5:58 p. m. 17/07/2025

42:56

Control Chat Gente Participar Reaccionar Vista Aplicaciones Más

TRABAJO IA TEACHABLE MACHINE.docx Arnulfo Garcia Saez - Outlook - Trabajo Microsoft Edge

Word TRABAJO IA TEACHABLE MACHINE.docx

TRABAJO IA TEACHABLE MACHINE

Introducción a la Inteligencia Artificial

IMPLEMENTACIÓN DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL CON TEACHABLE MACHINE PARA LA IDENTIFICACIÓN DE RESPUESTOS DE LA PÁNCREA P&P

Optimización de procesos logísticos y de inventario en el área de producción

Presentado por:
Luisa Fernanda Montaña
Gloria Bernades Parler
Arnulfo Garcia Saez
Fausto Pérez Suarez

Docente: Narly Sanchez

Participantes

Escribe un nombre

Compartir invitación

En esta reunión (20)

NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES
Organizador

Adalberto Lopez Romero (Externo)

Alejandro Romero Salcedo (Externo)

Angie Tatiana Amaya Guac... (Externo)

Arnulfo Garcia Saez (Externo)

Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)

Claudia Garcia Perez (Externo)

Danielle Forero Wiesner (Externo)

Esteffany Sanabria Barrera (Externo)

Fausto (No comprobado)

Gualberto Alarcon Murcia (Externo)

Jazmin Natalia Vargas Esco... (Externo)

Laura Camila Quintero Tiba... (Externo)

Arnulfo Garcia Saez (Externo)

form, soledad

ESP LAA 6:06 p. m. 17/07/2025

6:08 p.m. 17/07/2025

form. soleado

49:15

Búsqueda [Ctrl + Alt + E]

ControlChat20ParticiparReaccionarVistaAplicacionesMás

CanvaMicroCompartirSala

TRABAJO IA, TEACHABLE MACHINE sobre Amulfo Garcia Sarmiento · Outlook · Trabajo · Microsoft Edge

about:blank

WordTRABAJO IA, TEACHABLE MACHINE.docxAbrir en WordDescargarGuardar en OneDrive

WordTRABAJO IA, TEACHABLE MACHINE.docxMostrar como electrónico

Word de accesibilidadIngenieríaPulsarLector Immersive

suspensión, eléctrica, etc.).

Datos necesarios

La inteligencia artificial necesita imágenes de repuestos o componentes de vehículos, acompañados de su respectiva clasificación. Es decir, cada imagen debe estar etiquetada según la categoría a la que pertenece la parte (por ejemplo: motor, suspensión, rueda eléctrica, cables, etc.). Estos datos permiten que el modelo aprenda a reconocer y diferenciar visualmente cada tipo de repuesto.

Las imágenes necesarias para entrenar la inteligencia artificial pueden obtenerse de diferentes fuentes. Una opción es capturar fotografías reales de los repuestos disponibles en el almacén, tomándolos desde distintos ángulos para asegurar una buena representación visual. También, en el caso de compras internacionales, se puede solicitar a los fabricantes o proveedores que envíen imágenes de los repuestos junto con la documentación técnica.

Adicionalmente, se pueden complementar los datos con imágenes obtenidas de internet, siempre que se cuente con la validación y guía de una persona experta en repuestos automotrices.

Modelo o algoritmo sugerido

Para este proyecto de reconocimiento de repuestos automotrices por medio de imágenes, el modelo más adecuado sería un modelo de clasificación, ya que su función principal es identificar y asignar una categoría específica a cada repuesto (por ejemplo: motor, suspensión, eléctrica, carrocería, etc.).

Clasificación esperada

(porque se entrena con imágenes ya etiquetadas).

Impacto esperado

La implementación de una inteligencia artificial entrenada con Teachable Machine permitiría identificar automáticamente los repuestos automotrices a partir de imágenes, clasificándolos según su categoría (motor, suspensión, eléctrica, carrocería, etc.). Esto lograría una mejora concreta en:

- Reducción de errores en el reconocimiento de piezas, evitando que se registren o usen repuestos incorrectos.
- Ahorro de tiempo en la verificación manual, lo que agiliza procesos en el área de atención, compras y taller.
- Optimización de costos, al evitar devoluciones, pérdidas o compras duplicadas por errores de clasificación.
- Mayor atención al cliente, ya que los mecánicos y asesores podrían acceder rápidamente a información confiable sobre los repuestos.

Participantes

Escribe un nombre

Compartir invitación

CP

Claudia Garcia Perez (Externo)

DW

Danielle Forero Wiesner (Externo)

F

Fausto (No comprobado)

GM

Gualberto Alarcon Murcia (Externo)

JE

Jazmin Natalia Vargas Esp... (Externo)

LT

Laura Camila Quintero Tib... (Externo)

MD

Manuel Alejandro Tangari... (Externo)

MP

Mauricio Plata (No comprobado)

MF

Montaña Gonzalez Luisa Fernanda

RN

read.ai meeting n... (No comprobado)

S

selene (No comprobado)

VP

Vivian Giselle Solina Paez (Externo)

WR

William Gerardo Garzon Ra... (Externo)

YG

Yessenia Diaz Guzman (Externo)

50:25

Chat Gente Participar Reaccionar Vista Aplicaciones Más

Canal Micro Compartir Salir

Fausto (No comprobado)

F

AR GM MD AS MP AS MF LT DW

1/2

Participantes

Escribe un nombre

Compartir invitación

En esta reunión (20)

Silenciar a todos

- NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES Organizador
- AR Adalberto Lopez Romero (Externo)
- AS Alejandro Romero Salcedo (Externo)
- AG Angie Tatiana Amaya Guac... (Externo)
- AS Arnulfo Garcia Saenz (Externo)
- CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)
- CP Claudia Garcia Perez (Externo)
- DW Danielle Forero Wiesner (Externo)
- F Fausto (No comprobado)
- GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)
- JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)
- LT Laura Camila Quintero Tiba... (Externo)
- MD Manuel Alejandro Tangaril... (Externo)

6:14 p.m. 17/07/2025

52:15

Chat Gente Participar Reaccionar Vista Aplicaciones Más

Canal Micro Compartir Salir

seleene (No comprobado)

S

AR GM MD AS MP AS MF OF F

1/3

Participantes

Escribe un nombre

Compartir invitación

En esta reunión (22)

Silenciar a todos

- S seleene (No comprobado)
- NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES Organizador
- AR Adalberto Lopez Romero (Externo)
- AS Alejandro Romero Salcedo (Externo)
- AG Angie Tatiana Amaya Guac... (Externo)
- AS Arnulfo Garcia Saenz (Externo)
- CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)
- CP Claudia Garcia Perez (Externo)
- DW Danielle Forero Wiesner (Externo)
- EB Esteffany Sanabria Barrera (Externo)
- F Fausto (No comprobado)
- GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)
- JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)

6:16 p.m. 17/07/2025

5:32

Chat Gente Participar Reaccionar Vista Aplicaciones Más

Camara Micro Compartir Salir

Participantes

Escribe un nombre

Compartir invitación

En esta reunión (22) Silenciar a todos

S selene (No comprobado)

NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVIEDES Organizador

AR Adalberto Lopez Romero (Externo)

AS Alejandro Romero Salcedo (Externo)

AG Angie Tatiana Amaya Guac... (Externo)

AS Arnulfo Garcia Saenz (Externo)

CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)

CP Claudia Garcia Perez (Externo)

DW Danielle Forero Wiesner (Externo)

EB Esteffany Sanabria Barrera (Externo)

F Fausto (No comprobado)

GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)

JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)

OF

Orlando Benavides Taitan (Externo)

13

1/3

6:17 p.m. 17/07/2023

teams.microsoft.com/j2/

Búsqueda (Ctrl+Alt+E)

01:02:21

Chat Gente Participar Reaccionar Vista Aplicaciones Más

Camara Micro Compartir Salir

En esta reunión (22) Silenciar a todos

S selene (No comprobado)

MP Mauricio ... (No comprobado)

NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVIEDES Organizador

AR Adalberto Lopez Romero (Externo)

AS Alejandro Romero Salcedo (Externo)

AG Angie Tatiana Amaya Guac... (Externo)

AS Arnulfo Garcia Saenz (Externo)

CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)

CP Claudia Garcia Perez (Externo)

DW Danielle Forero Wiesner (Externo)

EB Esteffany Sanabria Barrera (Externo)

FS Fausto Perez Suarez (Externo)

GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)

JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)

MD Manuel Alejandro Tangarinf... (Externo)

MF Montaña Gonzalez Luisa Fernanda

¿Que situación quiere mejorar o automatizar?

Actualmente el almacén de repuestos no cuenta con una base de datos visual de identificación de la ubicación de cada tipo de repuesto en su zona o en su RACK.

¿Que queremos mejorar?:

1. Optimización de los tiempos de entrega y recepción de un repuesto
2. Organización de la ubicación de los repuestos
3. Identificación eficaz de los repuestos disponibles de la bodega
4. Facilitar la auditoria de repuestos (inventario general)
5. Acceso a cualquier persona de la compañía que quiere consultar la ubicación de un repuesto

14°C Mayagüez, soleado

6:26 p.m. 17/07/2023

01:04:53

Chat Gente Participar Reaccionar Vista Aplicaciones Más

Camara Micro Compartir Salir

PRESENTACIÓN FINAL REPUESTO A TU LUGAR - Microsoft PowerPoint

Inicio sesión

En esta reunión (23) Silenciar a todos

CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)

CP Claudia Garcia Perez (Externo)

DW Danielle Forero Wiesner (Externo)

EB Esteffany Sanabria Barrera (Externo)

FS Fausto Perez Suarez (Externo)

GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)

JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)

LT Laura Camila Quintero Tiba... (Externo)

MD Manuel Alejandro Tangar... (Externo)

MF Montaña Gonzalez Luisa Fernanda

OF Orlando Benavides Farfan (Externo)

RN read.ai meeting n... (No comprobado)

S selene (No comprobado)

VP Vivian Giselle Solina Paez (Externo)

WR William Gerardo Garzon Ra... (Externo)

YG Yesenia Diaz Guzman (Externo)

Propuesta de solución con IA

Proponemos el desarrollo de un sistema de inteligencia artificial utilizando la plataforma Teachable Machine de Google, con el objetivo de optimizar la localización de repuestos en un almacén.

Teachable Machine

RACK 1-1

41 muestras de imágenes

RACK 1-2

54 muestras de imágenes

RACK 1-3

49 muestras de imágenes

Preparación

Vista previa

Inicio sesión

6:28 p.m. 17/07/2025

yorm, seleado

PRESENTACIÓN FINAL REPUESTO A TU LUGAR - Microsoft PowerPoint

Inicio sesión

En esta reunión (23) Silenciar a todos

CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)

CP Claudia Garcia Perez (Externo)

DW Danielle Forero Wiesner (Externo)

EB Esteffany Sanabria Barrera (Externo)

FS Fausto Perez Suarez (Externo)

GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)

JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)

LT Laura Camila Quintero Tiba... (Externo)

MD Manuel Alejandro Tangar... (Externo)

MF Montaña Gonzalez Luisa Fernanda

OF Orlando Benavides Farfan (Externo)

RN read.ai meeting n... (No comprobado)

S selene (No comprobado)

VP Vivian Giselle Solina Paez (Externo)

WR William Gerardo Garzon Ra... (Externo)

YG Yesenia Diaz Guzman (Externo)

Propuesta de solución con IA

Este proyecto busca entrenar un modelo de reconocimiento de imágenes que, al identificar visualmente un repuesto específico, indique automáticamente la zona del almacén y el rack correspondiente donde debe ser ubicado o donde puede ser encontrado.

Teachable Machine

RACK 2-1

44 muestras de imágenes

RACK 3-1

25 muestras de imágenes

RACK 2-2

70 muestras de imágenes

Preparación

Vista previa

Inicio sesión

6:29 p.m. 17/07/2025

Microsoft PowerPoint presentation titled "PRESENTACIÓN FINAL REPUESTO A TU LEGUA". The slide is titled "Ficha de Diseño" and lists the following points:

- ▶ Que tipos de datos utiliza (Referencias visuales que nos permitan identificar el tipo de repuesto y su ubicación exacta en el almacén)
- ▶ De donde se obtendrán (base de datos que se ha recopilado de los inventarios generales por medio de un registro fotográfico y por imágenes de los proveedores y de la fabrica)
- ▶ Modelo o algoritmo sugerido - Clasificación
- ▶ Tecnología que puede usarse (Teachable machine)
- ▶ Tipo de IA propuesta (Supervisado)

The slide features a background image of a warehouse interior with a robotic arm.

On the right side, there is a list of participants in the meeting:

- CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)
- CP Claudia Garcia Perez (Externo)
- DW Danielle Forero Wiesner (Externo)
- EB Estefany Sanabria Barrera (Externo)
- FS Fausto Perez Suarez (Externo)
- GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)
- JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)
- LT Laura Camila Quintero Tiba... (Externo)
- MD Manuel Alejandro Tangaril... (Externo)
- MF Montaña Gonzalez Luisa Fernanda
- OF Orlando Benavides Farfan (Externo)
- RN read.ai meeting n... (No comprobado)
- S selene (No comprobado)
- VP Vivian Giselle Solina Paez (Externo)
- WR William Gerardo Garzon Ra... (Externo)
- YG Yesenia Diaz Guzman (Externo)

The bottom of the screen shows the Windows taskbar with the search bar and various application icons.

Microsoft PowerPoint presentation titled "PRESENTACIÓN FINAL REPUESTO A TU LEGUA". The slide is titled "IMPACTO ESPERADO" and lists the following points:

- Eficiencia operativa de la organización
- Reducción considerablemente el tiempo que los trabajadores dedican a buscar piezas en el almacén, lo que se traduce en una mayor productividad.
- Disminución de los errores humanos en la organización del inventario, lo que mejora la trazabilidad y el control de los repuestos
- Promueve la digitalización de procesos logísticos, facilitando la integración con otros sistemas de gestión y fortaleciendo la capacidad de respuesta ante requerimientos internos o de clientes
- Reducción de costos y una toma de decisiones oportunas

The slide features a background image of a warehouse interior with a robotic arm.

On the right side, there is a list of participants in the meeting:

- CC Carlos Alberto Rojas Cano (Externo)
- CP Claudia Garcia Perez (Externo)
- DW Danielle Forero Wiesner (Externo)
- EB Estefany Sanabria Barrera (Externo)
- FS Fausto Perez Suarez (Externo)
- GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)
- JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)
- LT Laura Camila Quintero Tiba... (Externo)
- MD Manuel Alejandro Tangaril... (Externo)
- MF Montaña Gonzalez Luisa Fernanda
- OF Orlando Benavides Farfan (Externo)
- RN read.ai meeting n... (No comprobado)
- S selene (No comprobado)
- VP Vivian Giselle Solina Paez (Externo)
- WR William Gerardo Garzon Ra... (Externo)
- YG Yesenia Diaz Guzman (Externo)

The bottom of the screen shows the Windows taskbar with the search bar and various application icons.

01:15:24

Proyecto_¿HOY_ESTAS_¿IA[1] - Solo lectura - Modo de compatibil...

Buscar

Comentarios Edición Compartir

Archivo Inicio Insertar Dibujar Diseño Disposición Referencias Correspondencia Revisar Vista Ayuda Acrobat

Portapapeles Fuente Plano Estilos Edición Crear PDF y compartir con Outlook Solicitar firmas Dictar Editor Complementos

Ficha de diseño de solución con IA

- **Nombre del equipo / proyecto: ¿HOY ESTAS?**
- **Necesidad o problema identificado:**
¿Qué situación local desean mejorar o automatizar?: Desarrollar un sistema de asistencia automatizado que utilice **inteligencia artificial** para identificar a los colaboradores mediante una **fotografía** en tiempo real, registrando su asistencia de forma segura y eficiente

Página 7 de 7 485 palabras Español (México) Predicciones de texto: activado Accesibilidad: es necesario investigar Concentración 06:39 p. m. 17/07/2025

Estefany Sanabria Barrera (Externo)

• Nombre del equipo / proyecto: ¿HOY ESTAS?

• Necesidad o problema identificado:

¿Qué situación local desean mejorar o automatizar?: Desarrollar un sistema de asistencia automatizado que utilice **inteligencia artificial** para identificar a los colaboradores mediante una **fotografía** en tiempo real, registrando su asistencia de forma segura y eficiente

¿A quién afecta? ¿Por qué es importante resolverlo?: A toda la empresa, Gestion Humana, que muchas veces se debe gestionar hojas manuales o sistemas poco confiables.

na 7 de 7 485 palabras Español (México) Predicciones de texto: activado Accesibilidad: es necesario investigar Concentración 06:40 p. m. 17/07/2025

any Sanabria Barrera (Externo)

01:16:50

Proyecto_HOY_ESTAS_IA[1] - Solo lectura - Modo de compatibil...

Calibri 28

Colaboradores, que pueden ser afectados por errores en el registro o depender de métodos poco prácticos como listas o tarjetas. Es importante resolverlo porque el control de asistencia es clave para la puntualidad, la productividad y la organización interna. Evitando los métodos tradicionales (firmas manuales, tarjetas) son lentos, propensos a errores y pueden ser manipulados (como cuando alguien firma por otra persona)

¿Qué haría la inteligencia artificial?: La inteligencia artificial, se encargará de:

1. Aprender a reconocer los rostros de los colaboradores a partir de imágenes que se le proporcionan durante el entrenamiento.
2. Identificar automáticamente a las personas cuando se toma una foto o se usa

Página 7 de 7 485 palabras Español (México) Predicciones de texto: activado Accesibilidad: es necesario investigar Concentración 06:40 p.m. 17/07/2025

Estefany Sanabria Barrera (Externo)

En esta reunión (23) Silenciar a todos

- CP Claudia Garcia Perez (Externo)
- DW Danielle Forero Wiesner (Externo)
- EB Estefany Sanabria Barrera (Externo)
- FS Fausto Perez Suarez (Externo)
- GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)
- JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)
- LT Laura Camila Quintero Tiba... (Externo)
- MD Manuel Alejandro Tangarife... (Externo)
- MP Mauricio Plata (No comprobado)
- MF Montaña Gonzalez Luisa Fernanda
- OF Orlando Benavides Farfan (Externo)
- RN read.ai meeting n... (No comprobado)
- S selene (No comprobado)
- S selene (No comprobado)
- VP Vivian Giselle Solina Paez (Externo)
- WR William Gerardo Garzon Ra... (Externo)

01:17:16

Proyecto_HOY_ESTAS_IA[1] - Solo lectura - Modo de compatibil...

Calibri 28

4. Registrar la asistencia automáticamente, sin intervención humana, enviando la información a una base de datos o documento.

5.

• Tipo de IA propuesta:
IA Supervisado

• Datos necesarios:

Página 7 de 7 485 palabras Español (México) Predicciones de texto: activado Accesibilidad: es necesario investigar Concentración 06:41 p.m. 17/07/2025

Estefany Sanabria Barrera (Externo)

En esta reunión (23) Silenciar a todos

- CP Claudia Garcia Perez (Externo)
- DW Danielle Forero Wiesner (Externo)
- EB Estefany Sanabria Barrera (Externo)
- FS Fausto Perez Suarez (Externo)
- GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)
- JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)
- LT Laura Camila Quintero Tiba... (Externo)
- MD Manuel Alejandro Tangarife... (Externo)
- MP Mauricio Plata (No comprobado)
- MF Montaña Gonzalez Luisa Fernanda
- OF Orlando Benavides Farfan (Externo)
- RN read.ai meeting n... (No comprobado)
- S selene (No comprobado)
- S selene (No comprobado)
- VP Vivian Giselle Solina Paez (Externo)
- WR William Gerardo Garzon Ra... (Externo)

01:17:42

Proyecto_HOV_ESTAS_IA[1] - Solo lectura - Modo de compatibil...

Inicio Insertar Dibujar Diseño Disposición Referencias Correspondencia Revisar Vista Ayuda Acrobat

Calibri 14

Portapapeles Fuente Párrafo Estilos Edición

Comentarios Edición Compartir

Crear PDF y compartir vínculo Adobe Acrobat

Crear PDF y compartir con Outlook

Solicitar firmas

Dictar Voz Editor Complementos

En esta reunión (23) Silenciar a todos

- CP Claudia Garcia Perez (Externo)
- DW Danielle Forero Wiesner (Externo)
- EB Esteffany Sanabria Barrera (Externo)
- FS Fausto Perez Suarez (Externo)
- GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)
- JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)
- LT Laura Camila Quintero Tiba... (Externo)
- MD Manuel Alejandro Tangarife... (Externo)
- MP Mauricio Plata (No comprobado)
- MF Montaña Gonzalez Luisa Fernanda
- OF Orlando Benavides Farfan (Externo)
- RN read.ai meeting n... (No comprobado)
- S selene (No comprobado)
- S selene (No comprobado)
- VP Vivian Giselle Solina Paez (Externo)
- WR William Gerardo Garzon Ra... (Externo)

Página 5 de 7 484 palabras Español (España) Predicciones de texto: avanzado Accesibilidad: es necesario investigar

Concentración

06:41 p.m. 17/07/2025

Esteffany Sanabria Barrera (Externo)

Inicio Insertar Dibujar Diseño Disposición Referencias Correspondencia Revisar Vista Ayuda Acrobat

Calibri 14

Portapapeles Fuente Párrafo Estilos Edición

Comentarios Edición Compartir

Crear PDF y compartir vínculo Adobe Acrobat

Crear PDF y compartir con Outlook

Solicitar firmas

Dictar Voz Editor Complementos

En esta reunión (23) Silenciar a todos

- CP Claudia Garcia Perez (Externo)
- DW Danielle Forero Wiesner (Externo)
- EB Esteffany Sanabria Barrera (Externo)
- FS Fausto Perez Suarez (Externo)
- GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)
- JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)
- LT Laura Camila Quintero Tiba... (Externo)
- MD Manuel Alejandro Tangarife... (Externo)
- MP Mauricio Plata (No comprobado)
- MF Montaña Gonzalez Luisa Fernanda
- OF Orlando Benavides Farfan (Externo)
- RN read.ai meeting n... (No comprobado)
- S selene (No comprobado)
- S selene (No comprobado)
- VP Vivian Giselle Solina Paez (Externo)
- WR William Gerardo Garzon Ra... (Externo)

Página 5 de 7 484 palabras Español (España) Predicciones de texto: avanzado Accesibilidad: es necesario investigar

Concentración

06:41 p.m. 17/07/2025

Esteffany Sanabria Barrera (Externo)

• Tipo de IA propuesta:

IA Supervisado

• Datos necesarios:

¿Qué tipo de datos necesita la IA?: La inteligencia artificial necesita datos visuales, específicamente:

1. Imágenes del rostro de cada colaborador:
 - De frente, perfil y diferentes expresiones.
 - Con buena iluminación y fondo claro para mejor reconocimiento.
2. Etiquetas o nombres asociados a cada imagen:

• Modelo o algoritmo sugerido (opcional):

Modelo de clasificación

Teachable Machine

• Impacto esperado:

1. Automatización del control de asistencia
Se eliminará el registro manual, lo que ahorra tiempo tanto para los colaboradores como para el personal de Recursos Humanos.
2. Mayor seguridad y precisión
Al usar reconocimiento facial, se evita que una persona pueda registrar la asistencia por otra, reduciendo errores y fraudes.

01:19:02

Control Chat Gente Participar Reaccionar Vista Aplicaciones Más

Autoguardado Proyecto_HOY_ESTAS_IA[1] - Solo lectura - Modo de compatibil... Buscar

Archivo Inicio Insertar Dibujar Diseño Disposición Referencias Correspondencia Revisar Vista Ayuda Acrobat

Calibri 12 Fuente A A Párrafo Estilos Edición Crear PDF y compartir vínculo Crear PDF y compartir con Outlook Solicitar firmas Dictar Editor Complementos

3. Ahorro de tiempo y recursos
El sistema puede identificar a un colaborador en segundos, lo que agiliza la entrada al lugar de trabajo.

4. Mejor gestión interna
Permite generar reportes automáticos de asistencia, facilitando el análisis de puntualidad, ausencias y horas trabajadas.

5. Fomento de la innovación
La implementación de inteligencia artificial demuestra un enfoque moderno y tecnológico dentro de la organización, mejorando su imagen.

Página 7 de 7 484 palabras Español (México) Predicciones de texto: activado Accesibilidad: es necesario investigar Concentración 100%

Esteffany Sanabria Barrera (Externo)

En esta reunión (23) Silenciar a todos

CP Claudia Garcia Perez (Externo)
DW Danielle Forero Wiesner (Externo)
ER Esteffany Sanabria Barrera (Externo)
FS Fausto Perez Suarez (Externo)
GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)
JE Jazmin Natalia Vargas Espi... (Externo)
LT Laura Camila Quintero Tiba... (Externo)
MD Manuel Alejandro Tangarife... (Externo)
MP Mauricio Plata (No comprobado)
MF Montaña Gonzalez Luisa Fernanda
OF Orlando Benavides Farfan (Externo)
RN read.ai meeting n... (No comprobado)
S selene (No comprobado)
S selene (No comprobado)
VP Vivian Giselle Solina Paez (Externo)
WR William Gerardo Garzon Ra... (Externo)

6:43 p. m. 17/07/2025

ESTEFFANY SANABRIA BARRERA

teams.microsoft.com/v2/

Búsqueda (Ctrl+Alt+E)

27:32

Control Chat Gente Participar Reaccionar Vista Aplicaciones Más

Archivos C:\Users\jadmin.vargas\Downloads\Copilot\2025\ZOPQR.pdf

2. Necesidad o problema identificado: ¿Qué situación local desean mejorar o automatizar? El análisis de PQRS es manual, lo que consume mucho tiempo y genera planes de acción repetitivos o poco efectivos. No siempre se identifican patrones comunes, ni se priorizan las causas raíz con claridad.

¿A quién afecta? A Servicio al Cliente quienes deben analizar las reclamaciones de los clientes, a los responsables de los procesos que reciben la notificación de servicio al cliente y participan en el análisis de causas y definición de planes de acción, los cuales no siempre terminan siendo precisos. Finalmente, al cliente, por demoras en respuestas o soluciones poco efectivas.

¿Por qué es importante resolverlo? Porque las novedades / no conformidades de los clientes se repiten y afectan su satisfacción. Al automatizar se deja de invertir tiempos tan repetitivos y puede realizarse un análisis con mayor profundidad de todas las variables, en los tiempos oportunos.

3. Propuesta de solución con IA: ¿Qué haría la inteligencia artificial?

Analizaría automáticamente las descripciones de las reclamaciones, identificaría causa probable a partir de los textos, sugeriría un plan de acción básico con base en aprendizajes de reclamos anteriores similares y graficaría la información para ser utilizada en reportes e informes.

¿Cómo ayudaría a resolver el problema?

- Agiliza al crear categorías y analizar las PQRS.
- Genera planes de acción
- Realiza recomendaciones basadas en la información
- Crea un sistema que pueda aprender de los datos históricos de PQRS, patrones, necesidades y posibles soluciones.

Jazmin Natalia Vargas Espinola (Externo)

Participantes

Escribe un nombre

Compartir invitación

En esta reunión (12) Silenciar a todos

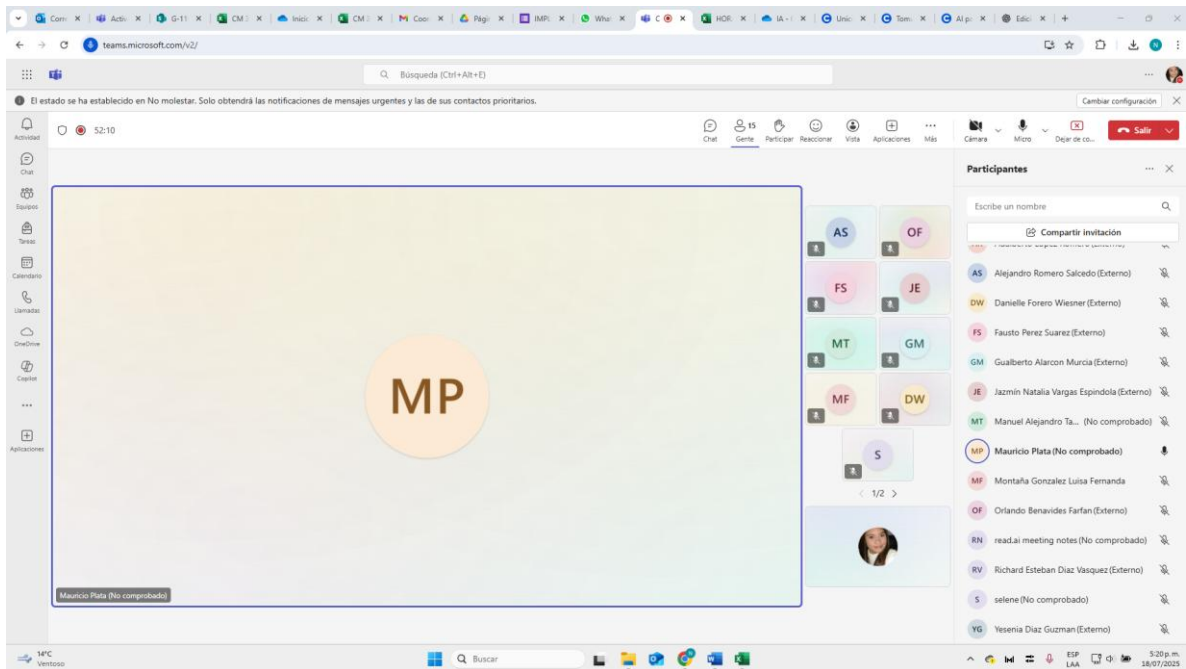
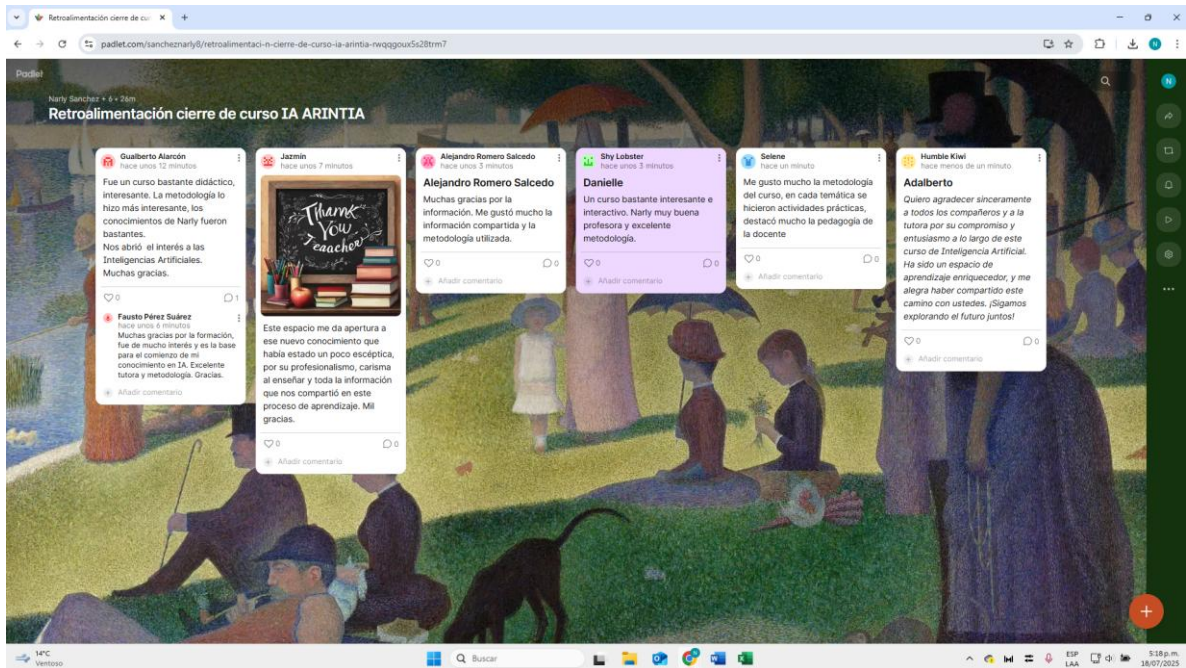
NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVIEDES Organizador
AS Alejandro Romero Salcedo (Externo)
DW Danielle Forero Wiesner (Externo)
FS Fausto Perez Suarez (Externo)
GM Gualberto Alarcon Murcia (Externo)
JE Jazmin Natalia Vargas Espin... (Externo)
MT Manuel Alejandro T... (No comprobado)
MP Mauricio Plata (No comprobado)
MF Montaña Gonzalez Luisa Fernanda
OF Orlando Benavides Farfan (Externo)
RN read.ai meeting notes (No comprobado)
S selene (No comprobado)

15°C Ventoso

6:55 p. m. 18/07/2025

Microsoft Teams meeting interface. The main window displays a document titled "C:\Users\jazzmin.vargas\Downloads\Copilot%20en%20PQR.pdf". The document content includes sections on "¿De dónde se obtendrían?", "¿Están disponibles?", "6. Modelo o algoritmo sugerido (opcional): Copilot y excel", "7. Impacto esperado: ¿Qué mejora concreta lograría esta IA en su comunidad o entorno?", and "8. Exportar el modelo entrenado". The right sidebar shows a list of participants, including NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVIEDES (Organizador), Adalberto Lopez Romero (Externo), Alejandro Romero Salcedo (Externo), Danielle Foreiro Wiesner (Externo), Fausto Perez Suarez (Externo), Gualberto Alarcon Murcia (Externo), Jazzmin Natalia Vargas Espin... (Externo), Manuel Alejandro T... (No comprobado), Mauricio Plata (No comprobado), Montaña Gonzalez Luisa Fernanda, Orlando Benavides Farfan (Externo), read.ai meeting notes (No comprobado), and selene (No comprobado). The bottom status bar shows the time as 4:58 p.m. on 18/07/2025.

Padlet board titled "Retroalimentación cierre de curso IA ARINTIA". The board features a background image of a group of people in a park. Two comments are visible: one from Gualberto Alarcon (hace unos 9 minutos) praising the course as didactic and interesting, and another from Fausto Perez Suarez (hace unos 5 minutos) thanking the course for its formation and methodology. The bottom status bar shows the time as 5:15 p.m. on 18/07/2025.



Evidencias de las sesiones orientadas del 21 al 29 de julio [3289963](#) POWER BI ARINTIA

Sesión 21 de julio de 2025 inicio del curso se hace la respectiva presentación de cada participante, presentación de contenidos temáticos, horarios, fechas de inicio y finalización del curso, también se verifica que los aprendices estén inscritos en la plataforma SOFIAPLUS, y se hace la validación de los documentos para la respectiva matrícula.

The screenshot displays a Zoom meeting interface. The main window shows a presentation slide titled "Presentación del Curso" with the logo "DATA VISUALIZACIÓN CON POWER BI". The slide text describes the course's purpose: to form participants in the efficient and professional use of Excel and Power BI for data analysis and visualization. It mentions topics like advanced formulas, macros, and connecting multiple data sources. Below the slide, a Google Forms quiz titled "Evaluación de conocimientos previos" is visible. The quiz has two questions: one about a complex Excel formula and another about the direction of a search operation. The right side of the screen shows a vertical list of participant avatars, including names like Armulfo, Orlando, ER, Edgar, FS, Claudia, KC, Kathie, Naily, AL, JE, Angie, Jazmin, MP, LT, Mireia, Laura, GM, Gualbert, Stephani, JS, MD, JEIMMY, and Manuel.

Presentación del Curso

En un entorno empresarial cada vez más orientado a los datos, el curso **Excel Avanzado y Visualización de Datos con Power BI** tiene como propósito formar a los participantes en el manejo eficiente y profesional de herramientas de análisis y visualización de datos, combinando la potencia de Excel y las capacidades interactivas de Power BI.

Desde el uso de fórmulas avanzadas, macros y dashboards en Excel, hasta la conexión con múltiples fuentes de datos, modelado y creación de reportes interactivos en Power BI, este curso fortalece las habilidades necesarias para tomar decisiones basadas en datos.

Información General

Evaluación de conocimientos previos

Preguntas Respuestas Configuración Total de puntos: 4

Texto de respuesta largo

La siguiente fórmula se utiliza para:
=SI(O(Y(EDAD>=20;CIUDAD<="Bogotá");Y(E.C="Casado";Hijos>=0)))

☐ Personas con más de 20 años que viven en Bogotá o son Casados sin hijos.

☐ Personas a partir de 20 años o que viven fuera de Bogotá y son Casados con hijos.

☐ Personas con más de 20 años que viven en Bogotá y son Casados sin hijos.

☐ No sé la respuesta

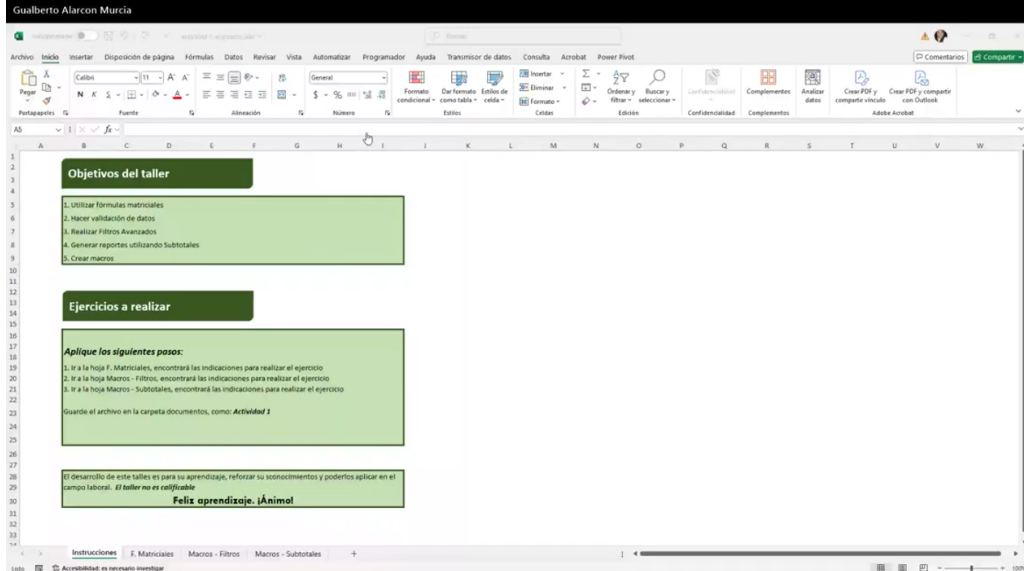
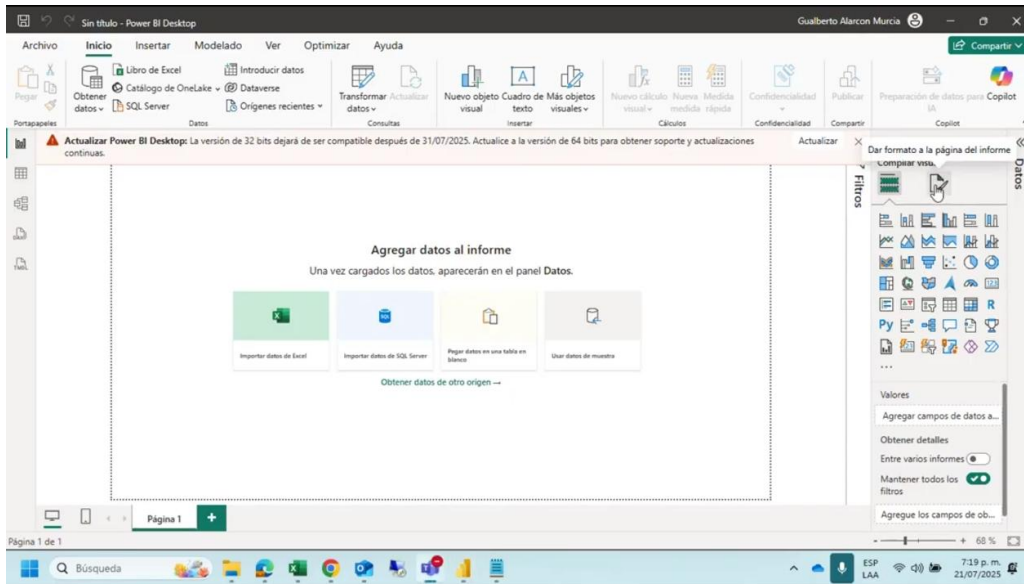
Si quiero hacer una búsqueda hacia la izquierda, utilizo:

☐ BuscarV

☐ BuscarH

☐ BuscarX

☐ No se puede hacer búsquedas hacia la izquierda



Excel spreadsheet showing data tables and instructions for using matrix formulas.

Programa	Matrículas	V. Unit.	Total
Sistemas	100	1.500	
Hotelería	250	3.000	
Contabilidad	300	5.000	
Sistemas	400	150	
Diseño	800	7.000	
Pre escolar	350	3.500	
Administración	500	2.850	
Música	600	4.500	
Arquitectura	700	200	
Cocina	900	400	
Total			

Usando fórmulas matriciales, calcule el Total de cada programa (Celdas E4:E13)

Usando una sola fórmula matricial, calcule el Total (E16), sumando la multiplicación de cada cantidad por V. Unit.

Zona	Cód.Vendedor	Programa	Venta
Zona 1	V10	P01	11.500
Zona 3	V12	P02	139.420
Zona 2	V13	P03	144.640
Zona 1	V11	P04	25.000
Zona 3	V19	P03	155.080
Zona 1	V20	P05	160.300
Zona 2	V12	P02	50.680
Zona 1	V17	P06	134.200
Zona 2	V11	P04	87.220
Zona 3	V13	P06	128.980
Zona 2	V12	P01	61.120
Zona 1	V16	P02	82.000
Zona 3	V14	P05	92.440
Zona 2	V13	P01	40.240
Zona 1	V10	P03	74.560
Zona 3	V15	P06	76.780
Zona 1	V15	P05	113.320
Zona 2	V16	P02	118.540
Zona 1	V15	P06	102.880
Zona 2	V14	P04	108.100
Zona 3	V16	P03	45.460
Zona 2	V13	P05	32.000

Cód.Vendedor	Nombre Completo	Venta
V10	Juan Perez	
V11	Maria Cortes	
V12	Juan Bonilla	
V13	Sofia Castro	
V14	Pedro Martinez	
V15	Victor Valencia	
V16	Andrea Buitrago	
V17	Diego Castrillon	
V18	Carlos Castro	
V19	Juan Bueno	
V20	Sandra Moreno	

Usando fórmulas matriciales calcule la Venta por Cada vendedor.

Use la función Sumar.si

Narly Beatriz Sánchez Caviedes

Excel spreadsheet showing a list of students and a filter dialog box.

Nombre	Cod Programa	Programa	Valor	Inscripción	Forma de pago
Maria Anders	3	Diseño	\$ 550,000	\$ 5,000	Contado
Maria Sommer	2	Contabilidad	\$ 630,000	\$ 45,000	Contado
Diego Roel	3	Hotelería	\$ 450,000	\$ 3,000	Crédito
Pedro Alfonso	5	Diseño	\$ 550,000	\$ 5,000	Crédito
Paolo Accorti	2	Contabilidad	\$ 630,000	\$ 45,000	Contado
Regina Murphy	1	Sistemas	\$ 620,000	\$ 5,000	Contado
Ana Trujillo	3	Hotelería	\$ 450,000	\$ 3,000	Crédito
Elizabeth Lincoln	2	Contabilidad	\$ 630,000	\$ 45,000	Crédito
Maria Lanson	4	Pre escolar	\$ 420,000	\$ 3,000	Contado
Francisco Cheng	1	Sistemas	\$ 620,000	\$ 5,000	Contado
Cesar Aguiar	4	Pre escolar	\$ 420,000	\$ 3,000	Contado
Fausto Neguera	2	Contabilidad	\$ 630,000	\$ 45,000	Contado
Dario Jimenez	1	Sistemas	\$ 620,000	\$ 5,000	Contado
Luis Fonseca	3	Hotelería	\$ 450,000	\$ 3,000	Contado
Hugo Posada	2	Contabilidad	\$ 630,000	\$ 45,000	Contado
Natalia Jarado	3	Hotelería	\$ 450,000	\$ 3,000	Contado
Jorge Luis Maldonado	1	Sistemas	\$ 620,000	\$ 5,000	Contado
Pedro Gomez	5	Diseño	\$ 550,000	\$ 5,000	Contado
Catalina Rodriguez	4	Pre escolar	\$ 420,000	\$ 3,000	Contado
Wilson Rodriguez	4	Pre escolar	\$ 420,000	\$ 3,000	Contado
Fredy Umaña	1	Sistemas	\$ 620,000	\$ 5,000	Contado
Fernando Chala	2	Contabilidad	\$ 630,000	\$ 45,000	Contado
Mery Cortés	4	Pre escolar	\$ 420,000	\$ 3,000	Contado
Yair Moreno	3	Hotelería	\$ 450,000	\$ 3,000	Contado

Filter dialog box:

- Acción:
 - ☒ Filtrar la lista sin moverla a otro lugar
 - ☐ Copiar a otro lugar
- Rango de la lista: \$A\$5:\$H\$32
- Rango de criterios: (empty)
- Copiar a: (empty)
- ☐ solo registros únicos

Buttons: Aceptar, Cancelar

Edgar Ariza Rodriguez

actividad 1-avanzado macros - Excel

Archivo Inicio Insertar Diseño de página Fórmulas Datos Revisar Vista Programador Ayuda Acrobat ¿Qué desea hacer?

Visual Basic Grabar macro Usar referencias relativas Seguridad de macros Complementos de Excel COM Complementos de Excel COM Insertar Modo Diseño Ejecutar cuadro de diálogo Controles

Propiedades de la asignación Paquetes de expansión Actualizar datos XML

Grabar macro

Nombre de la macro: Borrar

Tecla de método abreviado: CTRL +

Guardar macro en: Este libro

Descripción:

Aceptar Cancelar

filtrar

Nombre Cod Programa Programa Valor Inscripción Forma de pago Descuento Total a Pagar

Contabilidad

Nombre Cod Programa Programa Valor

Martin Sommer 2 Contabilidad \$ 630.000

Paolo Accorti 2 Contabilidad \$ 630.000

Eduardo Livon 2 Contabilidad \$ 630.000

Fuente ligera 2 Contabilidad \$ 630.000

Hugo Prada 2 Contabilidad \$ 630.000

Fernando Chola 2 Contabilidad \$ 630.000

La macro debe permitir ejecutar los siguientes filtros

1. Crear un Filtro Avanzado para Programa **Sistemas**.

2. Crear un Filtro Avanzado para Código de Programa **>=3**.

3. Crear un Filtro Avanzado para Forma de pago **Credito**.

4. Crear un Filtro Avanzado para Forma de pago **Credito** y Programa **diferente a Hotelaria**.

Nota: Recuerde guardar el libro como tipo **HABITADO PARA MACROS**. Esto para que no se borren los macros grabados.

Se encontraron 6 de 25 registros

teamsmicrosoft.com está compartiendo tu pantalla. Dejar de compartir Ocultar

15°C Prac. despejado 19:26 23/07/2025

Daniel David Gil

actividad 1-avanzado macros

Archivo Inicio Insertar Diseñar Disposición de página Fórmulas Datos Revisar Vista Automatizar Programador Ayuda Acrobat Power Pivot Power-user Formato de forma

Visual Basic Grabar macro Usar referencias relativas Seguridad de macros Complementos de Excel COM Complementos de Excel COM Insertar Modo Diseño Ejecutar cuadro de diálogo Controles

Propiedades de la asignación Paquetes de expansión Actualizar datos XML

Botón de ...

1. RESUMIR POR NIVEL LA CANTIDAD DE ALUMNOS MATRICULADOS

2. RESUMIR POR CURSO LA SUMA Y EL PROMEDIO DEL TOTAL A PAGAR

3. RESUMIR POR CURSO EL NUMERO DE ALUMNOS MATRICULADOS

4. GENERAR POR NIVEL CUAL ES LA EDAD MAXIMA Y MINIMA DE LOS ESTUDIANTES MATRICULADOS

BORRAR SUB TOTALES

CODIGO	APELLIDO	NOMBRE	EDAD	NIVEL	CURSO	GRUPO	FORMULARIO	INSCRIPCION	VALOR MATRICULA	SEGURO ESTUDIANTIL	ASOCIACIÓN	TOTAL A PAGAR
104	ORTIZ	MAURICIO	9	Bachillerato	Cuarto	A	\$ 55,000	\$ 28,000	\$ 125,000	\$ 12,500	\$ 2,500	\$ 223,000
105	CONTRERAS	ALIRIO	8	Bachillerato	Cuarto	B	\$ 55,000	\$ 28,000	\$ 125,000	\$ 12,500	\$ 2,500	\$ 223,000
112	BASTIDAS	PEDRO	10	Bachillerato	Cuarto	A	\$ 55,000	\$ 28,000	\$ 125,000	\$ 12,500	\$ 2,500	\$ 223,000
125	CORTEZ	ADRIANA	9	Bachillerato	Cuarto	A	\$ 55,000	\$ 28,000	\$ 125,000	\$ 12,500	\$ 2,500	\$ 223,000
126	NIÑO	JORGE	8	Bachillerato	Cuarto	B	\$ 55,000	\$ 28,000	\$ 125,000	\$ 12,500	\$ 2,500	\$ 223,000
108	PORTILLO	GERMAN	16	Bachillerato	Noveno	B	\$ 55,000	\$ 33,000	\$ 162,000	\$ 16,200	\$ 3,240	\$ 269,440
129	LAGUNA	WALTER	16	Bachillerato	Noveno	B	\$ 55,000	\$ 33,000	\$ 162,000	\$ 16,200	\$ 3,240	\$ 269,440
140	RAMOS	FABIAN	16	Bachillerato	Noveno	B	\$ 55,000	\$ 33,000	\$ 162,000	\$ 16,200	\$ 3,240	\$ 269,440
115	HERNANDEZ	SERGIO	13	Bachillerato	Octavo	C	\$ 55,000	\$ 33,000	\$ 155,000	\$ 15,500	\$ 3,100	\$ 261,600

112%

15°C Parc. nublado 6:55 p.m. 24/07/2025

Edgar Ariza Rodriguez

Microsoft Excel - Datos Importadora LogiExcel-uL... - Guardado

Archivo Inicio Insertar Dibujar Disposición de página Fórmulas Datos Revisar Vista Automatizar Programador Ayuda Transmisor de datos Acrobat Power Pivot Comentarios

Complementos disponibles:

- Microsoft Data Streamer for Excel
- Microsoft Power Map for Excel
- Microsoft Power Pivot for Excel
- PDFMaker.OfficeAddin

Complementos COM

Complementos disponibles:

- Microsoft Data Streamer for Excel
- Microsoft Power Map for Excel
- Microsoft Power Pivot for Excel
- PDFMaker.OfficeAddin

Ubicación: C:\Program Files\Microsoft Office\root\Office16\ADDINS\Edu\Works Data Streamer Ad...

Comportamiento de carga: Cargar al inicio

Fecha	IDCategoría_producto	IDProducto	IDAsesor_Venta	IDRegion	Cantidad	PrecioUnitario
21/11/2021	10000005_0	10000005_1	AV00001	RG014	6	31.22
5/1/2020	10000001_0	10000001_3	AV00004	RG011	2	26.42
11/11/2021	10000003_0	10000003_4	AV00005	RG014	6	81.65
28/5/2020	10000002_0	10000002_1	AV00003	RG010	4	16.57
14/4/2021	10000001_0	10000001_3	AV00005	RG008	3	
25/2/2021	10000004_0	10000004_3	AV00002	RG008	3	
25/10/2021	10000004_0	10000004_1	AV00002	RG007	2	
7/6/2021	10000005_0	10000005_4	AV00002	RG007	2	
30/3/2021	10000001_0	10000001_1	AV00004	RG011	6	
7/4/2020	10000004_0	10000004_2	AV00002	RG006	6	
23/6/2021	10000001_0	10000001_3	AV00003	RG013	6	
16/9/2021	10000003_0	10000003_3	AV00004	RG015	7	
15/10/2021	10000002_0	10000002_2	AV00003	RG014	5	
9/8/2021	10000004_0	10000004_2	AV00003	RG002	2	
19/5/2020	10000001_0	10000001_1	AV00003	RG005	3	
25/11/2020	10000002_0	10000002_1	AV00005	RG015	4	
30/7/2021	10000001_0	10000001_3	AV00004	RG006	3	
21/7/2021	10000003_0	10000003_2	AV00002	RG015	6	43.23
11/2/2020	10000001_0	10000001_1	AV00001	RG006	4	384.25
31/12/2020	10000004_0	10000004_2	AV00003	RG003	3	21.61
7/2/2020	10000003_0	10000003_2	AV00003	RG005	3	43.23

Ventas Compras Inventario Inicial Catalogo Regiones Catalogo_Asesor_Venta Cat...

Accesibilidad: es necesario investigar

Microsoft Excel - Power Pivot para Excel - Datos Importadora LogiExcel-uL...

Archivo Inicio Diseñar Opciones avanzadas

De base de datos De origen de datos De otros orígenes de datos

Obtener datos externos

Actualizar Tabla dinámica Formato

Ordenar de A a Z Ordenar de Z a A Borrar orden Ordenar y filtrar

Borrar todos los filtros Ordenar por columna Buscar Cálculos

Autosuma Crear KPI Vista de datos Vista de diagrama Vista de cálculo

VENTAS

- Fecha
- IDCategoría_producto
- IDProducto
- IDAsesor_Venta
- IDRegion
- Cantidad
- PrecioUnitario

CATALOGO REGIONES

- IDRegion
- País
- Región

CATEGORIA

- IDCategoría
- Categoría

CATALOGO PRODUCTOS

- IDCategoría
- IDProducto
- Descripción
- Precio Unitario

CATALOGO ASESOR VENTA

- IDAsesor_Venta
- Nombre
- Apellido

INVENTARIO INICIAL

- Fecha
- IDCategoría_producto
- IDProducto
- IDRegion
- Inventario

COMPRAS

- Fecha
- IDCategoría_producto
- IDProducto
- IDRegion
- Cantidad
- PrecioCompra

AL GM
Angie Lis... Gualbert...

FS MD
Fausto P... Manuel ...

AS OF
Arnulfo ... Orlando ...

SC
Narily Be... Stephani...

JS JE
JIMMY ... Jazmin ...

SP YE
Selene p... Yenifer ...

AL GM
Angie Lis... Gualbert...

FS MD
Fausto P... Manuel ...

AS OF
Arnulfo ... Orlando ...

SC
Narily Be... Stephani...

JS JE
JIMMY ... Jazmin ...

YE LM
Yennifer ... Laura Na...

LT
Laura Ca...

Autoguardado EXPLICACIÓN ESCENARIOS Sin etiqueta Buscar

Archivo Inicio Insertar Dibujar Disposición de página Fórmulas Datos Revisar Vista Automatizar Programador Ayuda Acrobat Power Pivot Comentarios Compartir

Obtener y transformar datos Consultas y conexiones Consultas y conexiones Tipos de datos Ordenar y filtrar Herramientas de datos Previsión

C2 $= (B2 * \$H\$2) + B2$

PRODUCTO	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	TOTAL PRESUPUESTO
Pizza	\$ 7,805	$= (C2 * \$H\$2) + C2$		
Hamburguesas	\$ 8,963			
Perro Caliente	\$ 8,845			
Sandwich	\$ 7,896			
Crispetas	\$ 5,623			
Nuggets de Pollo	\$ 9,962			
TOTAL	\$ 49,094			

PRESUPUESTO INCREMENTO 5.00%

IPC Normal 5.72%
Mercado 10.55%
Junta Directiva 15.79%

$B2 * \$H\$2 + B2$

Resumen del escenario Ejemplo 1 Ejemplo 2 Ejemplo 3

Modificar Búsqueda

JEIMMY TATIANA CARRERO SOTO

EJERCICIOS SOLVER.xlsx Buscar

Archivo Inicio Insertar Dibujar Disposición de página Fórmulas Datos Revisar Vista Automatizar Programador Ayuda Transmisor de datos Acrobat Power Pivot Comentarios Compartir

Obtener y transformar datos Consultas y conexiones Tipos de datos Ordenar y filtrar Herramientas de datos Previsión

D8 $= SUMA(D5:D7)$

ARTICULO	PRECIO	UNIDADES	TOTAL
JAMON	\$ 3,000		\$ -
CHORIZO	\$ 2,500		\$ -
QUESO	\$ 5,000		\$ -
		TOTAL	\$ -

RESTRICCIONES

1. TENGO UN TOTAL DE \$ 150,000 PARA COMPRAR ARTICULOS

2. EL MAYORISTA VENDE LAS PIEZAS COMPLETAS

3. MINIMO TENGO Q COMPRAR

10 JAMONES

15 CHORIZOS

7 QUESO

EJERCICIO 1

Señalar Accesibilidad: es necesario investigar

Parámetros de Solver

Establecer objetivo: $SOL\$H$

Para: ☐ Max ☐ Min ☒ Valor de: 150000

Cambiando las celdas de variables: $SC\$5:SC\7

Sujeto a las restricciones:

CHORIZO = entero

CHORIZO >= 15

JAMON = entero

JAMON >= 10

QUESO = entero

QUESO >= 7

☒ Convertir variables sin restricciones en no negativas

Método de resolución: Simplex LP

Método de resolución

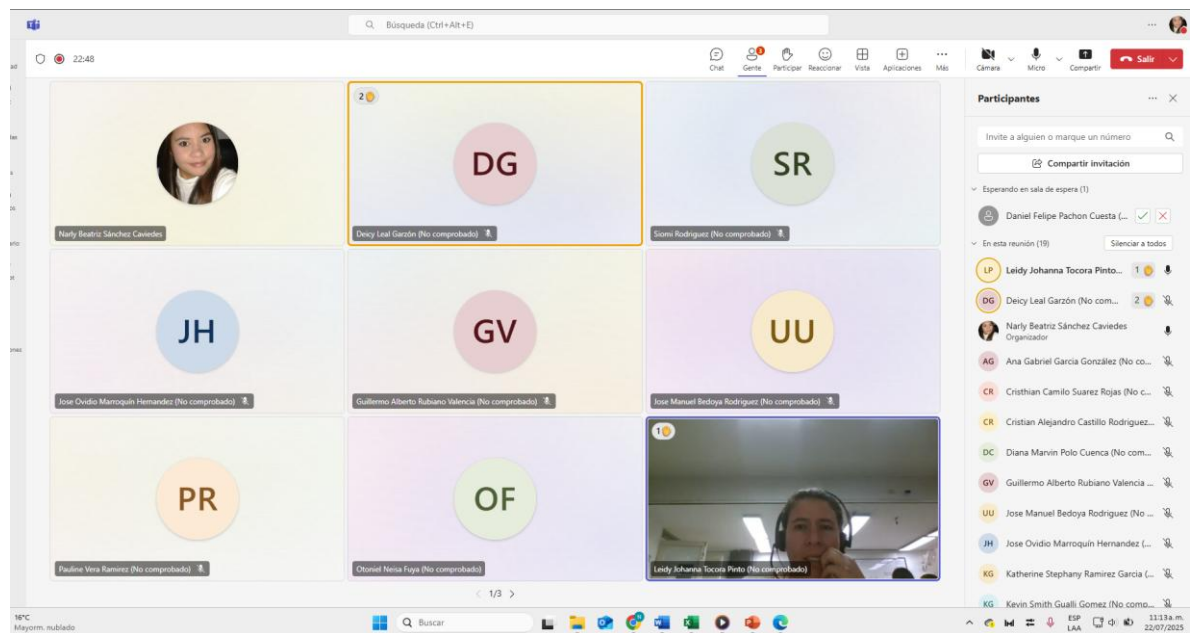
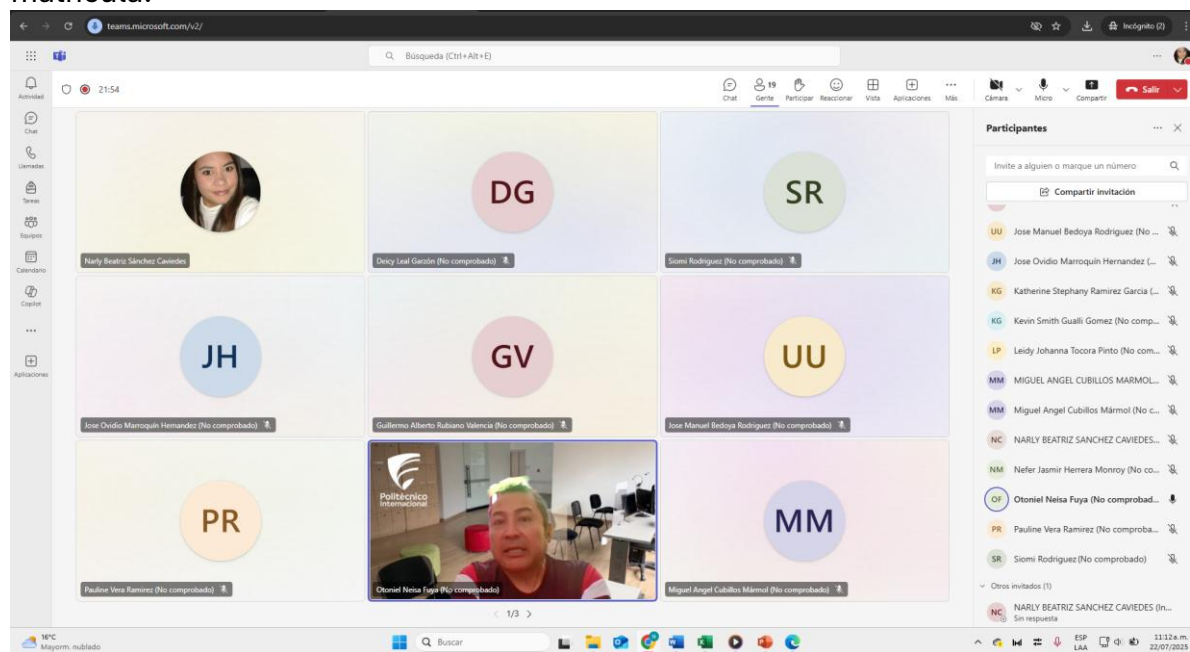
Seleccione el motor GRG Nonlinear para problemas de Solver no lineales suavizados. Seleccione el motor LP Simplex para problemas de Solver lineales, y seleccione el motor Evolutionary para problemas de Solver no suavizados.

Ayuda Resolver Cerrar

6:39 p. m. 29/07/2025

Evidencias de las sesiones orientadas del 22 al 29 de julio en las fichas [3292748](#) – [3282759](#) IA POLITECNICO.

Sesión 22 de julio de 2025 inicio del curso se hace la respectiva presentación de cada participante, presentación de contenidos temáticos, horarios, fechas de inicio y finalización del curso, también se verifica que los aprendices estén inscritos en la plataforma SOFIAPLUS, y se hace la validación de los documentos para la respectiva matrícula.



Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 1):

- Search Bar:** Búsqueda (Ctrl+Alt+E)
- Time:** 23:25
- Grid Layout:**
 - Top Left:** Video feed of Narly Beatriz Sánchez Caviedes.
 - Top Center:** Video feed of Deicy Leal Garzón (No comprobado).
 - Top Right:** Placeholder with initials SR.
 - Middle Left:** Placeholder with initials JH.
 - Middle Center:** Placeholder with initials UU.
 - Middle Right:** Placeholder with initials LP.
 - Bottom Left:** Placeholder with initials PR.
 - Bottom Center:** Placeholder with initials OF.
 - Bottom Right:** Placeholder with initials LP.
- Participants List (Right Panel):**
 - Invite a alguien o marque un número
 - Compartir invitación
 - En esta reunión (20): Silenciar a todos
 - Participants: DG Deicy Leal Garzón (No com...), GV Guillermo Alberto Rubiano..., DC Diana Marvin Polo Cuenca (...), PR Pauline Vera Ramirez (No co...), Narly Beatriz Sánchez Caviedes Organizador, AG Ana Gabriel Garcia González (No co...), CR Crishian Camilo Suarez Rojas (No c...), CR Cristian Alejandro Castillo Rodriguez..., DC Daniel Felipe Pachon Cuesta (No co...), UU Jose Manuel Bedoya Rodriguez (No ...), JH Jose Ovidio Marroquin Hernandez (...), KG Katherine Stephany Ramirez Garcia (...), KG Kevin Smith Gualli Gomez (No comp...)
- System Tray:** 19°C Mayrorm, nublado. Taskbar shows various applications and the time 11:13 a.m. 22/07/2023.

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 2):

- Search Bar:** Búsqueda (Ctrl+Alt+E)
- Time:** 23:41
- Grid Layout:**
 - Top Left:** Video feed of Narly Beatriz Sánchez Caviedes.
 - Top Center:** Video feed of Deicy Leal Garzón (No comprobado).
 - Top Right:** Placeholder with initials SR.
 - Middle Left:** Placeholder with initials JH.
 - Middle Center:** Video feed of Guillermo Alberto Rubiano Valencia (No comprobado).
 - Middle Right:** Placeholder with initials UU.
 - Bottom Left:** Placeholder with initials PR.
 - Bottom Center:** Placeholder with initials OF.
 - Bottom Right:** Placeholder with initials LP.
- Participants List (Right Panel):**
 - Invite a alguien o marque un número
 - Compartir invitación
 - En esta reunión (20): Silenciar a todos
 - Participants: DG Deicy Leal Garzón (No com...), GV Guillermo Alberto Rubiano..., DC Diana Marvin Polo Cuenca (...), PR Pauline Vera Ramirez (No co...), Narly Beatriz Sánchez Caviedes Organizador, AG Ana Gabriel Garcia González (No co...), CR Crishian Camilo Suarez Rojas (No c...), CR Cristian Alejandro Castillo Rodriguez..., DC Daniel Felipe Pachon Cuesta (No co...), UU Jose Manuel Bedoya Rodriguez (No ...), JH Jose Ovidio Marroquin Hernandez (...), KG Katherine Stephany Ramirez Garcia (...), KG Kevin Smith Gualli Gomez (No comp...)
- System Tray:** 19°C Mayrorm, nublado. Taskbar shows various applications and the time 11:14 a.m. 22/07/2023.

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 1):

- Search Bar:** Búsqueda (Ctrl+Alt+E)
- Time:** 24:19
- Grid Layout:**
 - Top Left: Video feed of Narly Beatriz Sánchez Caviedes.
 - Top Middle: Placeholder DG (Deicy Leal Garzón).
 - Top Right: Placeholder PR (Pauline Vera Ramirez).
 - Middle Left: Placeholder JH (Jose Ovidio Marroquin Hernandez).
 - Middle Middle: Placeholder GV (Guillermo Alberto Rubiano Valencia).
 - Middle Right: Placeholder UU (Jose Manuel Bedoya Rodriguez).
 - Bottom Left: Video feed of Diana Marvin Polo Cuenca.
 - Bottom Middle: Placeholder OF (Otoniel Nolas Faya).
 - Bottom Right: Placeholder LP (Ledy Johanna Ticona Pinto).
- Participants List (Right):**
 - Invite a alguien o marque un número
 - Compartir invitación
 - En esta reunión (20): Silenciar a todos
 - Participants: Diana Marvin Polo Cuenca (1), Pauline Vera Ramirez (2), Narly Beatriz Sánchez Caviedes (Organizador), Ana Gabriel Garcia González, Cristian Camilo Suarez Rojas, Cristian Alejandro Castillo Rodriguez, Daniel Felipe Pachon Cuesta, Deicy Leal Garzón, Guillermo Alberto Rubiano Valencia, Jose Manuel Bedoya Rodriguez, Jose Ovidio Marroquin Hernandez, Katherine Stephany Ramirez Garcia, Kevin Smith Gualli Gomez.
- System Bar (Bottom):** 18°C Mayorm, nublado. Windows taskbar with search bar and application icons.

Microsoft Teams Meeting Interface (Screenshot 2):

- Search Bar:** Búsqueda (Ctrl+Alt+E)
- Time:** 24:53
- Grid Layout:**
 - Top Left: Video feed of Narly Beatriz Sánchez Caviedes.
 - Top Middle: Placeholder DG (Deicy Leal Garzón).
 - Top Right: Video feed of Pauline Vera Ramirez.
 - Middle Left: Placeholder JH (Jose Ovidio Marroquin Hernandez).
 - Middle Middle: Placeholder GV (Guillermo Alberto Rubiano Valencia).
 - Middle Right: Placeholder UU (Jose Manuel Bedoya Rodriguez).
 - Bottom Left: Placeholder DC (Diana Marvin Polo Cuenca).
 - Bottom Middle: Placeholder OF (Otoniel Nolas Faya).
 - Bottom Right: Placeholder LP (Ledy Johanna Ticona Pinto).
- Participants List (Right):**
 - Invite a alguien o marque un número
 - Compartir invitación
 - En esta reunión (22): Silenciar a todos
 - Participants: Pauline Vera Ramirez (1), Narly Beatriz Sánchez Caviedes (Organizador), Ana Gabriel Garcia González, Cristian Camilo Suarez Rojas, Cristian Alejandro Castillo Rodriguez, Daniel Felipe Pachon Cuesta, Deicy Leal Garzón, Diana Marvin Polo Cuenca, Guillermo Alberto Rubiano Valencia, Jose Manuel Bedoya Rodriguez, Jose Ovidio Marroquin Hernandez, Katherine Stephany Ramirez Garcia, Kevin Smith Gualli Gomez.
- System Bar (Bottom):** 18°C Mayorm, nublado. Windows taskbar with search bar and application icons.

25:55

Chat Gente Participar Reaccionar Vista Aplicaciones Más

Camara Micro Compartir Salir

Participantes

Invite a alguien o marque un número

Compartir invitación

Deicy Leal Garzón (No comprobado)

DC Diana Marvin Polo Cuenca (No comprobado)

GV Guillermo Alberto Rubiano Valencia (No comprobado)

JH Jose Ovidio Marroquin Hernandez (No comprobado)

KG Katherine Stephany Ramirez Garcia (No comprobado)

KG Kevin Smith Gualli Gomez (No comprobado)

LP Leidy Johanna Tocora Pinto (No comprobado)

MM MIGUEL ANGEL CUBILLOS MARMOL (No comprobado)

MM Miguel Angel Cubillos Marmol (No comprobado)

NC NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVIEDES (No comprobado)

NM Nefer Jasmir Herrera Monroy (No comprobado)

OF Otoniel Neiza Fuya (No comprobado)

PR Pauline Vera Ramirez (No comprobado)

SR Siomi Rodriguez (No comprobado)

1/3

Buscar

11:16 a.m. 22/07/2025

26:49

Chat Gente Participar Reaccionar Vista Aplicaciones Más

Camara Micro Compartir Salir

Participantes

Invite a alguien o marque un número

Compartir invitación

En esta reunión (21) Silenciar a todos

KG Katherine Stephany Ramirez Garcia (No comprobado)

Narly Beatriz Sánchez Caviedes Organizador

AG Ana Gabriel Garcia González (No comprobado)

CR Cristhian Camilo Suarez Rojas (No comprobado)

CR Cristian Alejandro Castillo Rodriguez (No comprobado)

DC Daniel Felipe Pachon Cuesta (No comprobado)

DG Deicy Leal Garzón (No comprobado)

DC Diana Marvin Polo Cuenca (No comprobado)

GV Guillermo Alberto Rubiano Valencia (No comprobado)

JH Jose Ovidio Marroquin Hernandez (No comprobado)

KG Kevin Smith Gualli Gomez (No comprobado)

LP Leidy Johanna Tocora Pinto (No comprobado)

UU Jose Manuel Bedoya Rodriguez (No comprobado)

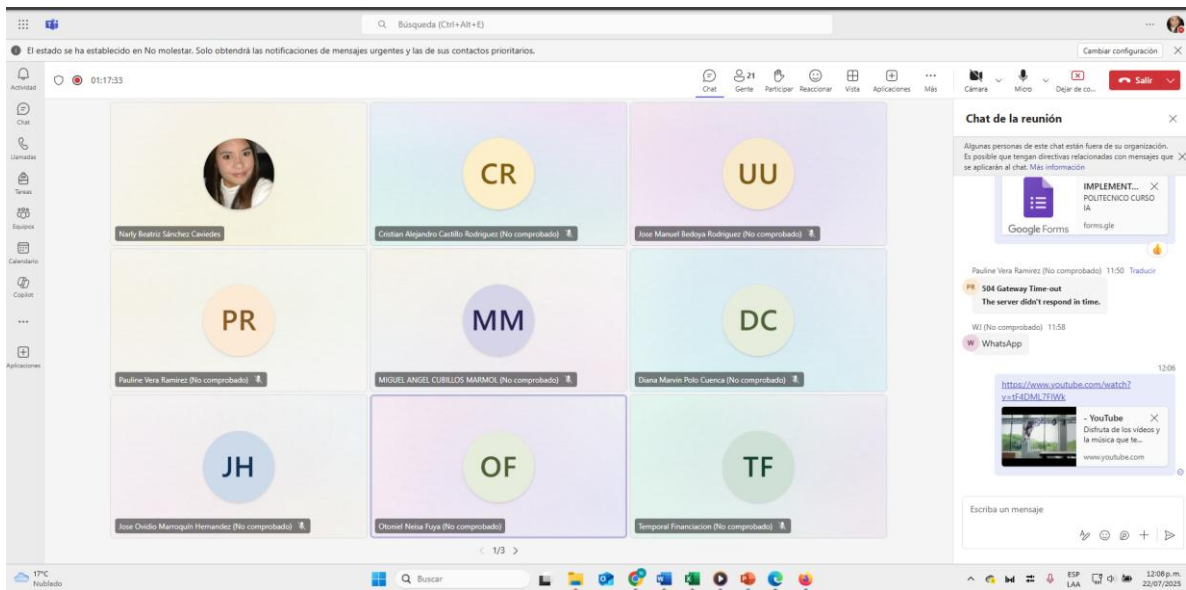
UU Jose Manuel Bedoya Rodriguez (No comprobado)

UU Jose Manuel Bedoya Rodriguez (No comprobado)

1/3

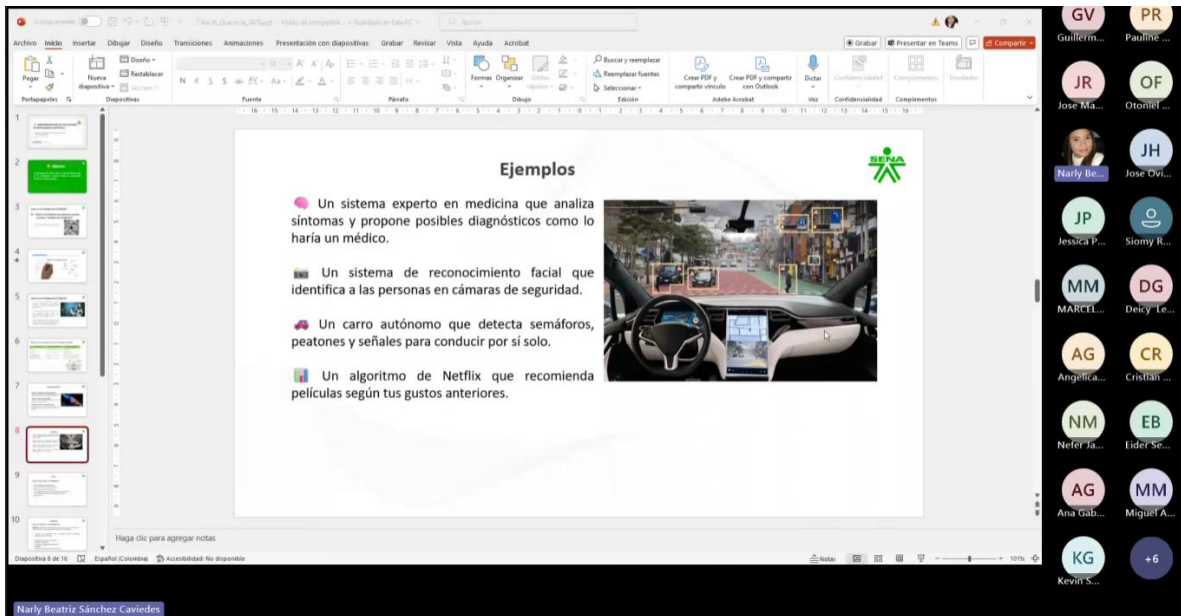
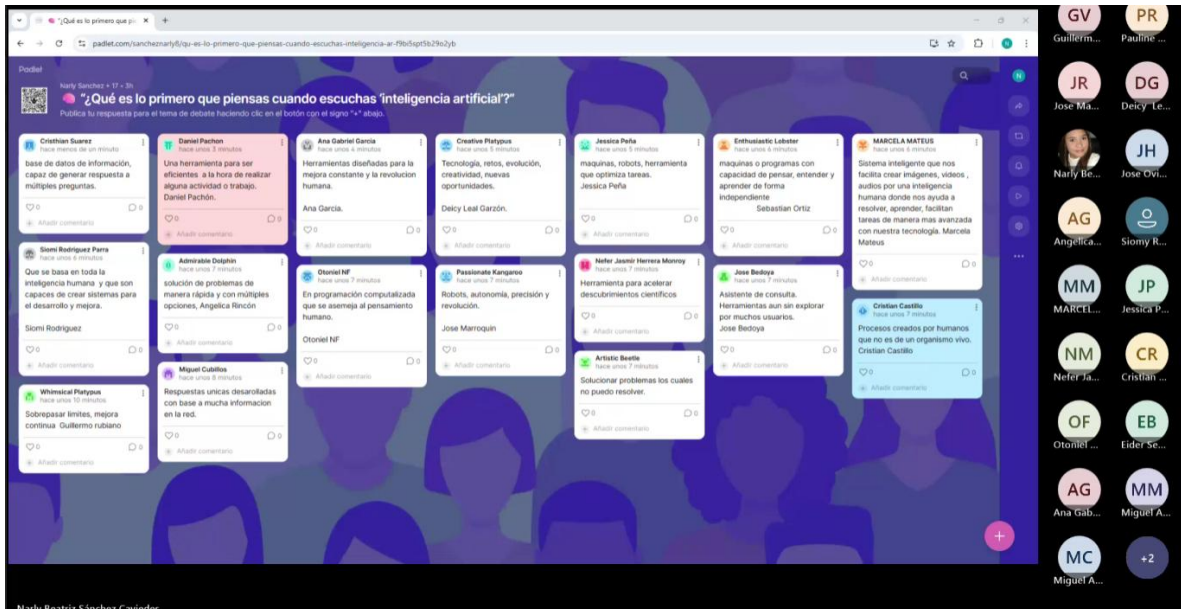
Buscar

11:17 a.m. 22/07/2025



25 de julio de 2025



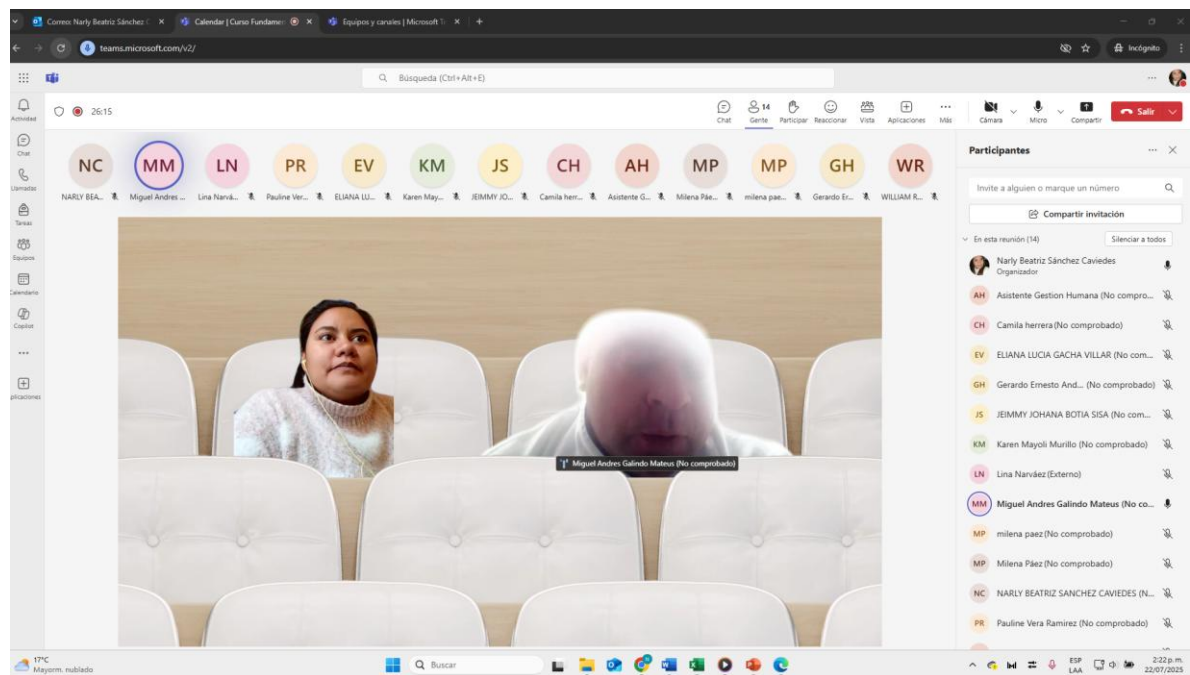
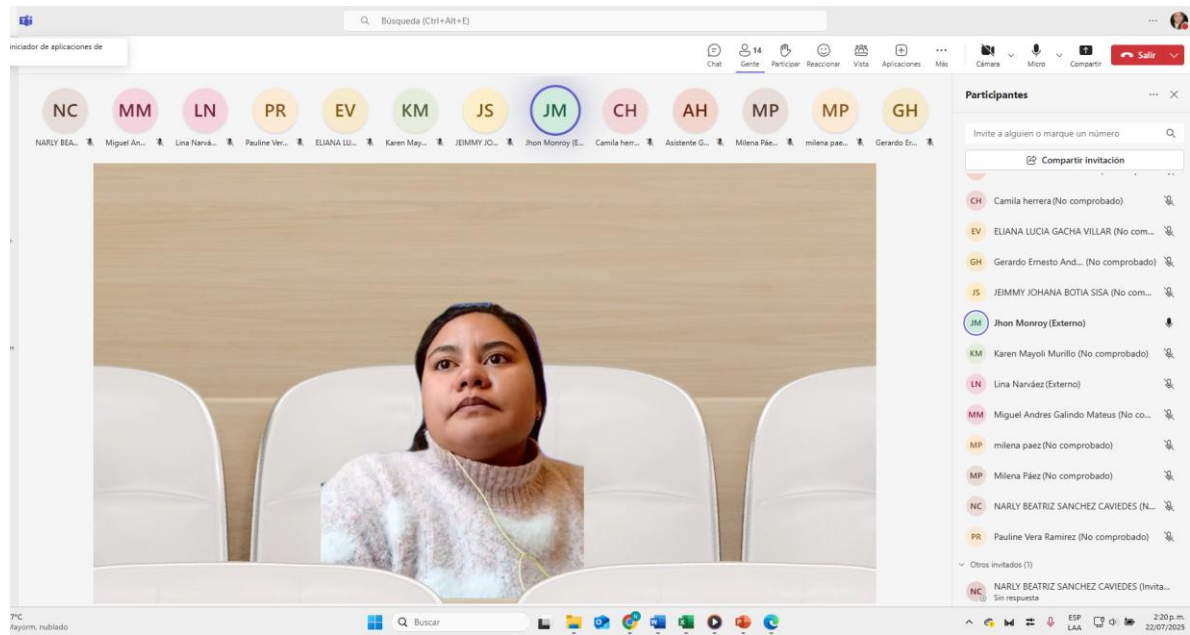


29 de julio de 2025

Microsoft PowerPoint presentation titled "¿IA o Ciencia Ficción?". The slide features three images: a chessboard, a person interacting with a robot, and a dark, futuristic scene. The presentation is being viewed in a Teams meeting. The right sidebar shows a list of participants, including Jose Ovi..., Diana M..., Otoniel..., Cristian..., Siomy R..., Jonatha..., GV..., DG..., Deicy Le..., JR..., Jose Ma..., MG..., DC..., Daniel F..., CV..., LP..., Leidy Jo..., CR..., NP..., Nelson S..., AG..., and Ana Galb... The bottom status bar indicates the presenter is Narly Beatriz Sánchez Caviedes.

Genially presentation titled "2023 Bard". The slide features the Bard logo and text describing it as a Google AI chatbot. The presentation is being viewed in a Teams meeting. The right sidebar shows a list of participants, including Jose Ovi..., MG..., Marcella..., OF..., CR..., Cristian..., Siomy R..., JR..., Jose Ma..., LP..., GV..., Guillermo..., NP..., Nelson S..., CV..., DG..., Deicy Le..., DC..., AG..., Ana Galb..., KG..., NM..., Kevin S..., Neler Ja..., AG..., and Angelica... The bottom status bar indicates the presenter is Narly Beatriz Sánchez Caviedes.

Jornada Tarde 22 de julio de 2025



27:59

Búsqueda (Ctrl+Alt+E)

Chat 14 Participar Reaccionar Vista Aplicaciones Más

NC MM LN PR EV KM JS CH AH MP MP GH WR

NARLY BEA... Miguel An... Lina Narvá... Pauline Ver... ELIANA LUCIA ... Karen May... JEMMY JO... Camila her... Asistente G... Milena Pá... milena pae... Gerardo Er... WILLIAM R...

7°C Avion, nublado

Participantes

Invite a alguien o marque un número

Compartir invitación

En esta reunión (14) Silenciar a todos

- Narly Beatriz Sánchez Caviedes Organizador
- AH Asistente Gestion Humana (No compro...
- CH Camila herrera (No comprobado)
- EV ELIANA LUCIA GACHA VILLAR (No com...
- GH Gerardo Ernesto And... (No comprobado)
- JS JEMMY JOHANA BOTIA SISA (No com...
- KM Karen Mayoli Murillo (No comprobado)
- LN Lina Narváez (Externo)
- MM Miguel Andres Galindo Mateus (No co...
- MP milena paez (No comprobado)
- MP Milena Páez (No comprobado)
- NC NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVIEDES (N...
- PR Pauline Vera Ramirez (No comprobado)

2:23 p.m. 22/07/2025

28:28

Búsqueda (Ctrl+Alt+E)

Chat 15 Participar Reaccionar Vista Aplicaciones Más

NC MM LN PR EV KM JS CH AH MP MP GH

NARLY BEA... Miguel An... Lina Narvá... Pauline Ver... ELIANA LU... Karen May... JEMMY JO... Camila her... Asistente G... Milena Pá... milena pae... Gerardo Ernesto...

7°C Avion, nublado

Participantes

Invite a alguien o marque un número

Compartir invitación

En esta reunión (15) Silenciar a todos

- Narly Beatriz Sánchez Caviedes Organizador
- AH Asistente Gestion Humana (No compro...
- CH Camila herrera (No comprobado)
- CU Catalina Aguilar Umaña (No comproba...
- EV ELIANA LUCIA GACHA VILLAR (No com...
- GH Gerardo Ernesto An... (No comprobado)
- JS JEMMY JOHANA BOTIA SISA (No com...
- KM Karen Mayoli Murillo (No comprobado)
- LN Lina Narváez (Externo)
- MM Miguel Andres Galindo Mateus (No co...
- MP milena paez (No comprobado)
- MP Milena Páez (No comprobado)
- NC NARLY BEATRIZ SANCHEZ CAVIEDES (N...

2:24 p.m. 22/07/2025

42:31

Búsqueda (Ctrl+Alt+E)

Compartir Chat Gente Participar Reaccionar Vista Aplicaciones Más Cámara Micro Compartir Salir

LN PR EV GH LM YE MP WR

Lina Navar... Pauline Ver... ELIANA LU... Gerardo Er... luz matina... Jennifer Mar... Milena Plá... WILLIAM R...

El estado se ha establecido en No mostrar. Solo obtendrá las notificaciones de mensajes urgentes y las de sus contactos prioritarios.

42:17

Selección y transcripción

Inicio por Nary Beatriz Sánchez Cavedes. Al asistir a esta reunión, acepta que se le incluya en la lista de contactos.

Chat de la reunión

Algunos permisos de este chat están fuera de su supervisión. El perfil que tenga derechos relacionados con mensajes que se aplican al chat. No se informará.

NARY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES (No comprobado) ya no tiene acceso al chat.

luz matina (No comprobado) se ha unido temporalmente al chat.

Nary Beatriz Sánchez Cavedes (No comprobado) 2:37 p. m. Reduce

Portal de oferta educativa... Portal colombiano que le permite acceder a esta... oferta. canasofragica.edu.co

Portal de oferta educativa... Portal colombiano que le permite acceder a esta... oferta. canasofragica.edu.co

Participantes

Invite a alguien o marque un número

Compartir invitación

EV ELIANA LUCIA GACHA VILLAR (No com...
GH Gerardo Ernesto And... (No comprobado)
JS JIMMY JOHANA BOTIA SISA (No comp...
KM Karen Mayoli Murillo (No comprobado)
LN Lina Navaréz (Externo)
LM luz matina (No comprobado)
MM Miguel Andres Galindo Mateus (No co...
MP milena paez (No comprobado)
MP Milena Pláez (No comprobado)
PR Pauline Vera Ramirez (No comprobado)
WR WILLIAM ROSE MARQUEZ RI... (Externo)
YE Yennifer Marcela Barrera Escobar (No ...
NC NARY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES (Invita... Sin respuesta

Otros invitados (1)

NC NARY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES (Invita... Sin respuesta

PC layorm, nublado

01:01:05

Búsqueda (Ctrl+Alt+E)

Chat Gente Participar Reaccionar Vista Aplicaciones Más Cámara Micro Compartir Salir

Registro

1. Validación de identidad 2. Completar información básica 3. Información de ubicación 4. Preguntas de seguridad

Los campos obligatorios están marcados con asterisco *

Por favor seleccione y responda 5 preguntas de seguridad a continuación:

Pregunta (*) (Ninguno)

Respuesta (*)

Pregunta (*) (Ninguno)

Respuesta (*)

Pregunta (*) (Ninguno)

Respuesta (*)

Participantes

Invite a alguien o marque un número

Compartir invitación

EV ELIANA LUCIA GACHA VILLAR (No c...
JS JIMMY JOHANA BOTIA SISA (No c...
KM Karen Mayoli Murillo (No comproba...
LN Lina Navaréz (Externo)
LM Luis Alfonso Devia Calcedo
LM luz matina (No comprobado)
MM Miguel Andres Galindo Mateus (No ...
MP milena paez (No comprobado)
MP Milena Pláez (No comprobado)
PR Pauline Vera Ramirez (No comproba...
WR WILLIAM ROSE MARQUEZ... (Externo)
YE Yennifer Marcela Barrera Escobar (N...
NC NARY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES (In... Sin respuesta

Otros invitados (1)

NC NARY BEATRIZ SANCHEZ CAVEDES (In... Sin respuesta

PC layorm, nublado

25 de julio de 2025

padlet.com/manchec5/que-es-lo-primero-que-piensas-cuando-escuchas-inteligencia-artificial-y47z68qumtd6

¿Qué es lo primero que piensas cuando escuchas 'inteligencia artificial'?

Artistic Puma
Hace unos 5 minutos
ChatGPT
Claudia

Artistic Puma
Hace unos 5 minutos
Facilitar procesos
Claudia

Artistic Puma
Hace unos 5 minutos
Herramienta para el conocimiento
Claudia

Johana
Hace unos 2 minutos
Lo primero que pienso es una herramienta que pondremos usar por medio de los computadores, robot y todo lo que está relacionado con el internet

Lina
Hace unos 2 minutos
Aplicación inteligente que nos ayuda a reorganizar ideas con mejores estructuras literarias

Eliana Gacha
Hace unos 2 minutos
La inteligencia artificial, es una herramienta que facilita el desarrollo de ciertas actividades

Narly Beatriz Sánchez Caviedes

2 día 16_Que es la 2025 ppt - Modo de compatibil... - Guardado en Este PC

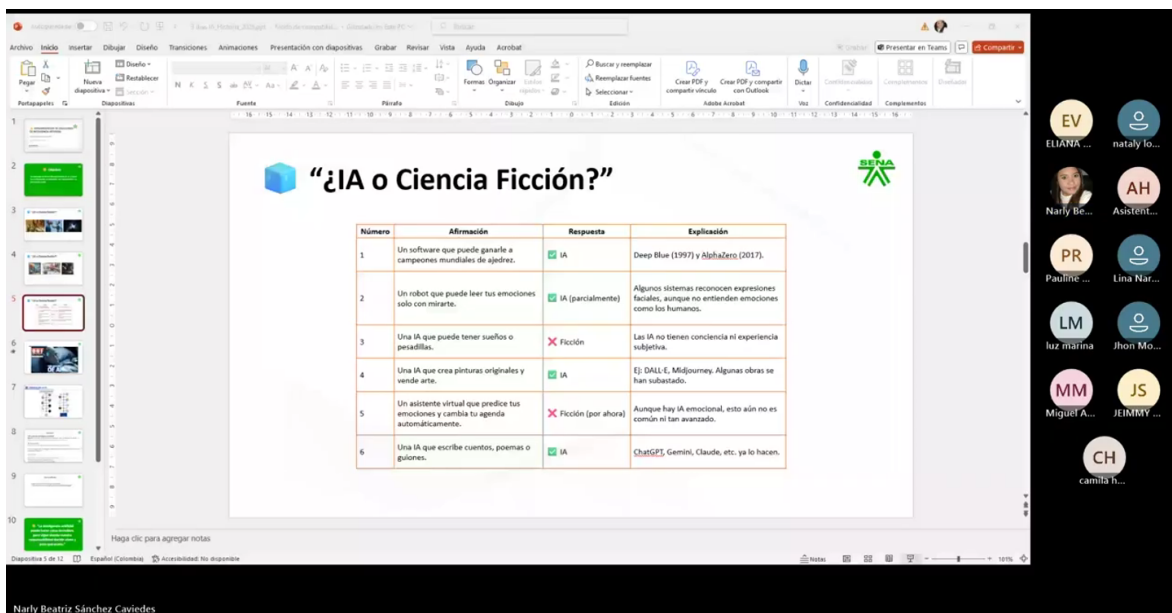
Diferencia entre inteligencia humana e inteligencia artificial

Característica	Inteligencia Humana	Inteligencia Artificial
Basada en	Biología, emociones, conciencia	Algoritmos, datos, lógica matemática
Aprendizaje	Experiencias, intuición	Datos, patrones y retroalimentación
Creatividad/Emoción	Alta creatividad y emociones	Simulación limitada, no consciente
Velocidad de cálculo	Limitada	Muy rápida en tareas específicas
Capacidad de adaptación	Alta en entornos nuevos	Limitada fuera de entrenamiento

Haga clic para agregar notas

Narly Beatriz Sánchez Caviedes

29 de jul. de 25



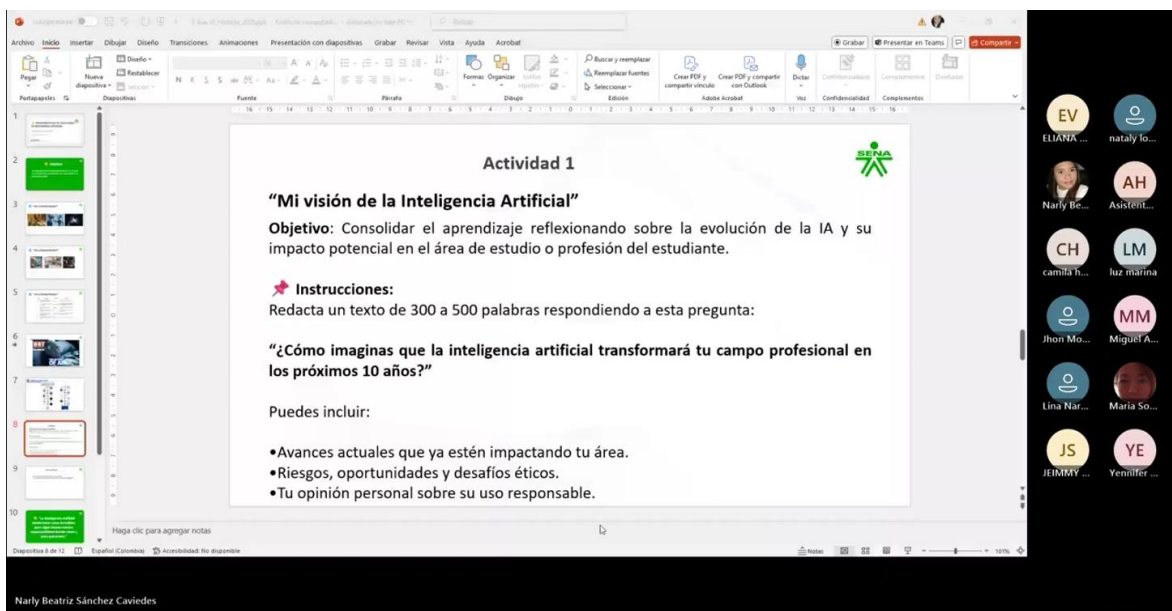
“¿IA o Ciencia Ficción?”

Número	Afirmación	Respuesta	Explicación
1	Un software que puede ganarle a campeones mundiales de ajedrez.	✓ IA	Deep Blue (1997) y AlphaZero (2017).
2	Un robot que puede leer tus emociones solo con mirarte.	✓ IA (parcialmente)	Algunos sistemas reconocen expresiones faciales, aunque no entienden emociones como los humanos.
3	Una IA que puede tener sueños o pesadillas.	✗ Ficción	Las IA no tienen conciencia ni experiencia subjetiva.
4	Una IA que crea pinturas originales y vende arte.	✓ IA	Ej: DALL-E, Midjourney. Algunas obras se han subastado.
5	Un asistente virtual que predice tus emociones y cambia tu agenda automáticamente.	✗ Ficción (por ahora)	Aunque hay IA emocional, esto aún no es común ni tan avanzado.
6	Una IA que escribe cuentos, poemas o guiones.	✓ IA	ChatGPT, Gemini, Claude, etc. ya lo hacen.

Haga clic para agregar notas

Desliza 3 de 12 Español Colombia Accesibilidad No disponible

Narly Beatriz Sánchez Caviedes



Actividad 1

“Mi visión de la Inteligencia Artificial”

Objetivo: Consolidar el aprendizaje reflexionando sobre la evolución de la IA y su impacto potencial en el área de estudio o profesión del estudiante.

Instrucciones:
Redacta un texto de 300 a 500 palabras respondiendo a esta pregunta:

“¿Cómo imaginas que la inteligencia artificial transformará tu campo profesional en los próximos 10 años?”

Puedes incluir:

- Avances actuales que ya estén impactando tu área.
- Riesgos, oportunidades y desafíos éticos.
- Tu opinión personal sobre su uso responsable.

Haga clic para agregar notas

Desliza 3 de 12 Español Colombia Accesibilidad No disponible

Narly Beatriz Sánchez Caviedes