



EVIDENCIAS DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL NOVIEMBRE DE 2025 DIANA ROCIO POSSOS BELTRAN

No. OBLIGACIÓN 3: Participar en actividades de revisión, retroalimentación y actualización de los recursos educativos digitales, generados por los diferentes roles de la línea de producción para la validación y aprobación de los mismos garantizando el cumplimiento de los estándares y lineamientos institucionales definidos.

Revisión de productos acorde a los programas realizados en el mes de octubre y noviembre.

Reunión: Seguimiento guía de aprendizaje de programas de distancia

Fecha: 14 de noviembre

Hora: 17:00

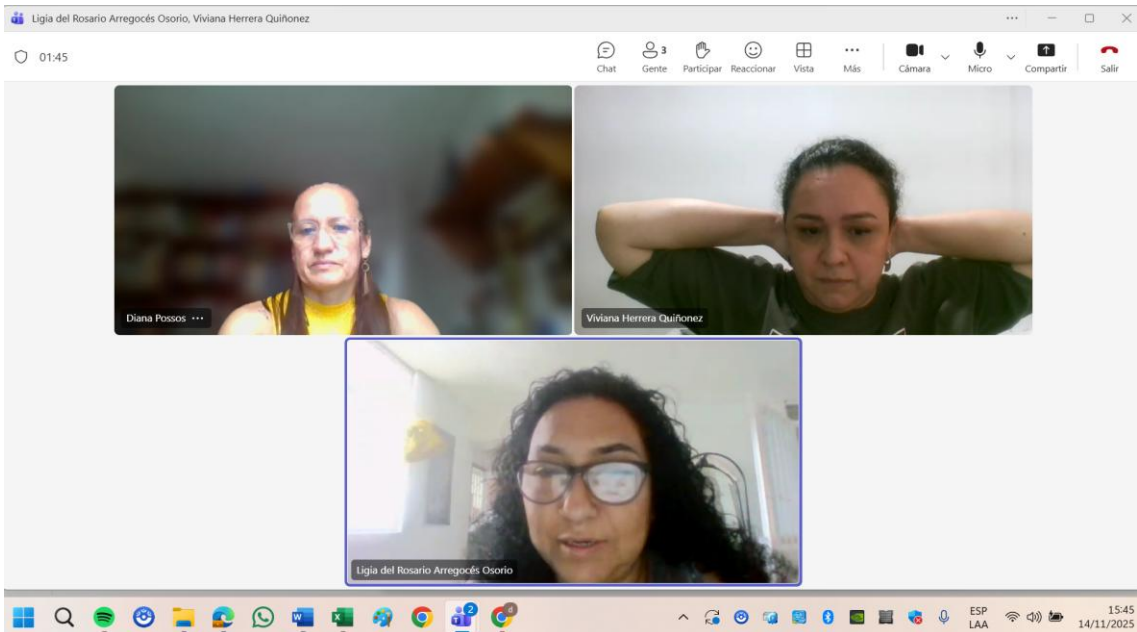
The screenshot shows a Zoom meeting window. At the top, the title bar reads "Ligia del Rosario Arregocés Osorio, Viviana Herrera Quiñonez, tatis villamil". Below the title bar, there are icons for "Controlar", "Separar", "Chat", "Gente", "Participar", "Reaccionar", "Vista", "Más", "Cámara", "Micro", "Compartir", and "Salir". The main area displays a calendar for "NOVIEMBRE 2025". The calendar has columns for days of the week (L, M, M, J, V, S, D) and rows for dates (1 to 30). The calendar is color-coded by day: Monday (blue), Tuesday (orange), Wednesday (green), Thursday (red), Friday (purple), Saturday (brown), and Sunday (pink). The calendar shows various events and tasks scheduled for each day. On the right side, there is a "Participantes" (Participants) panel. It lists four participants: "DP: Diana Possos", "Ligia del Rosario Arregocés Osorio", "TV: tatis villamil", and "Viviana Herrera Quiñonez". Each participant has a small profile picture and a status icon (microphone on/off, video on/off). The "Participantes" panel also includes a search bar and a "Silenciar a todos" (Mute all) button.



Reunión: Seguimiento guía de aprendizaje de programas de distancia

Fecha: 14 de noviembre

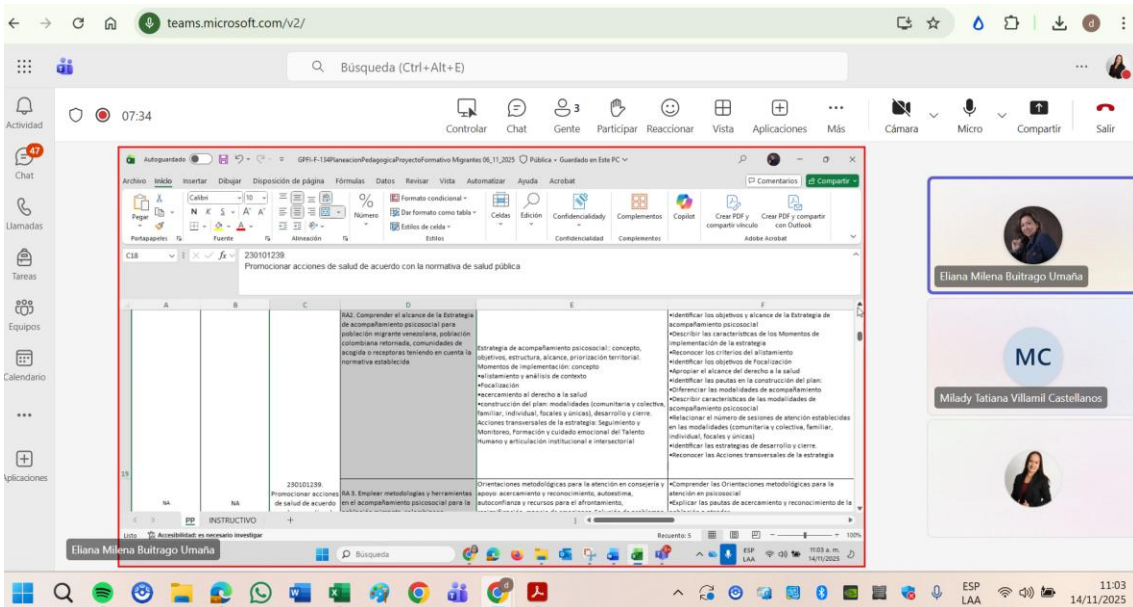
Hora: 15:00



Reunión: Orientaciones programa de Atención psicosocial a la población migrante colombianos retornados y comunidades de acogida

Fecha: 14 de noviembre

Hora: 11:00

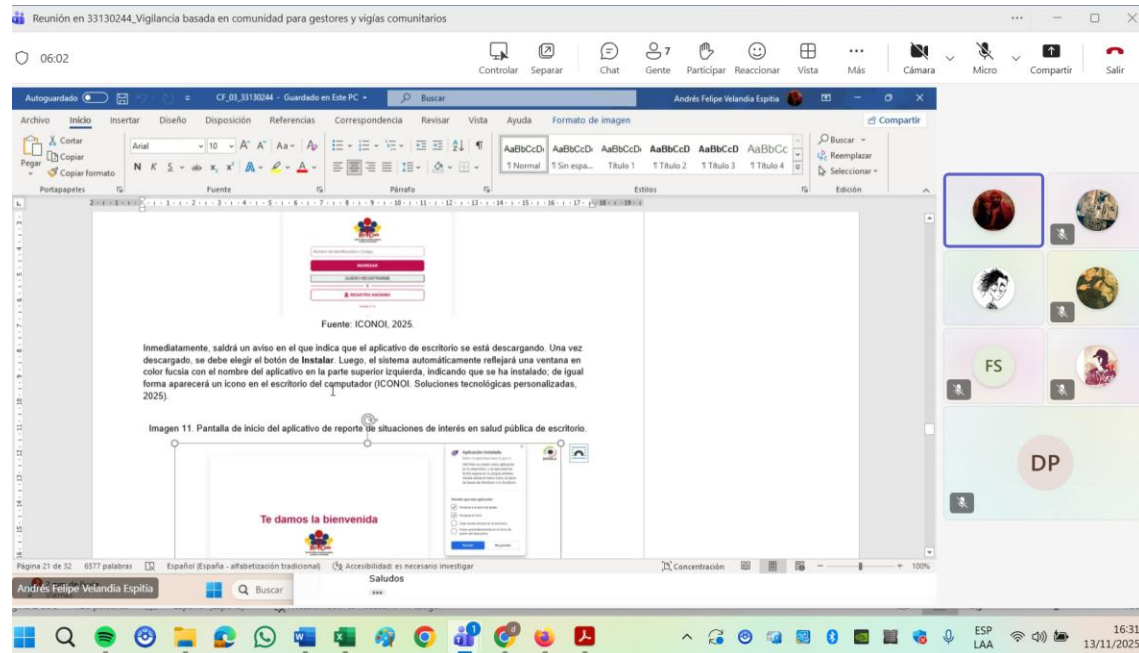




Reunión: Orientaciones programa de Vigilancia basada en comunidad para gestores y vigías comunitarios
comunidades de acogida

Fecha: 13 de noviembre

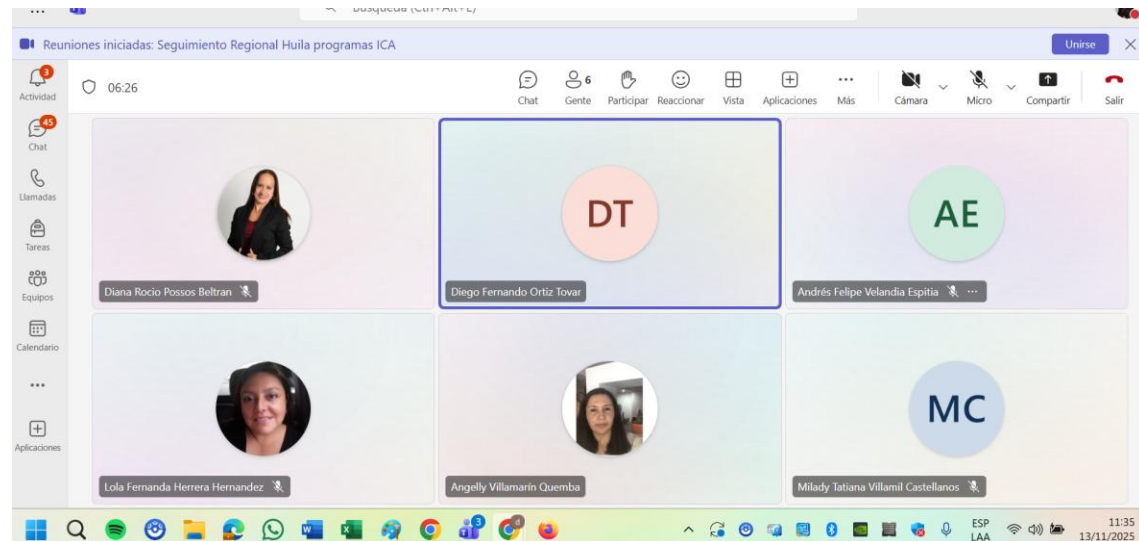
Hora: 16:00



Reunión: Seguimiento entrega de insumos programa de Transporte terrestre de animales en pie con bienestar

Fecha: 13 de noviembre

Hora: 11:00





Reunión: Seguimiento para avance programa “Transporte terrestre de animales en pie con bienestar animal”

Fecha: 13 de noviembre

Hora: 9:00

The screenshot shows a Zoom meeting interface. At the top, the meeting title is "Andrés Felipe Velandía Espitia, Viviana Herrera Quiñonez, tatis villamil". The time is 21:32. The main window displays a presentation slide titled "FORMATO PARA EL DESARROLLO DE COMPONENTE FORMATIVO". The slide content includes:

PROGRAMA DE FORMACIÓN	
Transporte terrestre de Animales en Pie con Bienestar Animal.	

COMPETENCIA	RESULTADOS DE APRENDIZAJE
20081057 transporte De Animales En Pie	3. Descargar animales de acuerdo con manual, técnicas, normativa y plan de contingencia.

NÚMERO DEL COMPONENTE FORMATIVO	03
NOMBRE DEL COMPONENTE FORMATIVO	ABC transporte animales en pie

Este componente formativo ofrece una introducción clara y práctica a los principios fundamentales del transporte de animales en pie, enfocado en el cumplimiento de la...

On the right, the "Participantes" list shows four people: DP Diana Possos, Andrés Felipe Velandía Espitia, tatis villamil, and Viviana Herrera Quiñonez.

Reunión: Plan de trabajo con instruccionales

Fecha: 13 de noviembre

Hora: 8:00

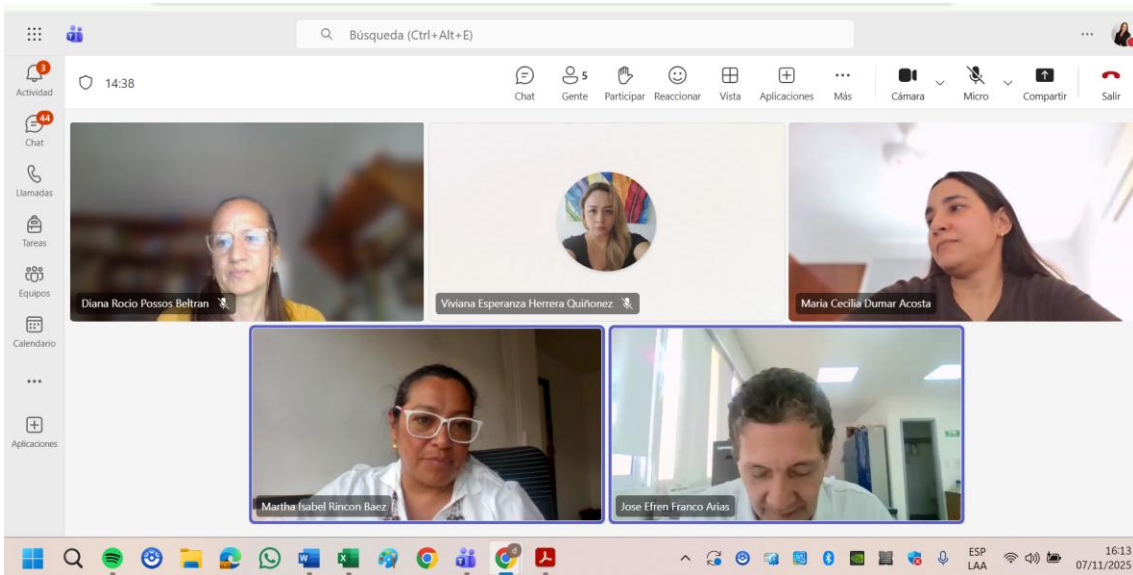
The screenshot shows a Zoom meeting interface. At the top, the meeting title is "Andrés Felipe Velandía Espitia, Viviana Herrera Quiñonez". The time is 07:51. The main window displays three video feeds of participants: Diana Possos, Viviana Herrera Quiñonez, and Andrés Felipe Velandía Espitia. The interface includes standard Zoom controls at the top and a taskbar at the bottom.



Reunión: Seguimiento programa OVOP

Fecha: 07 de noviembre

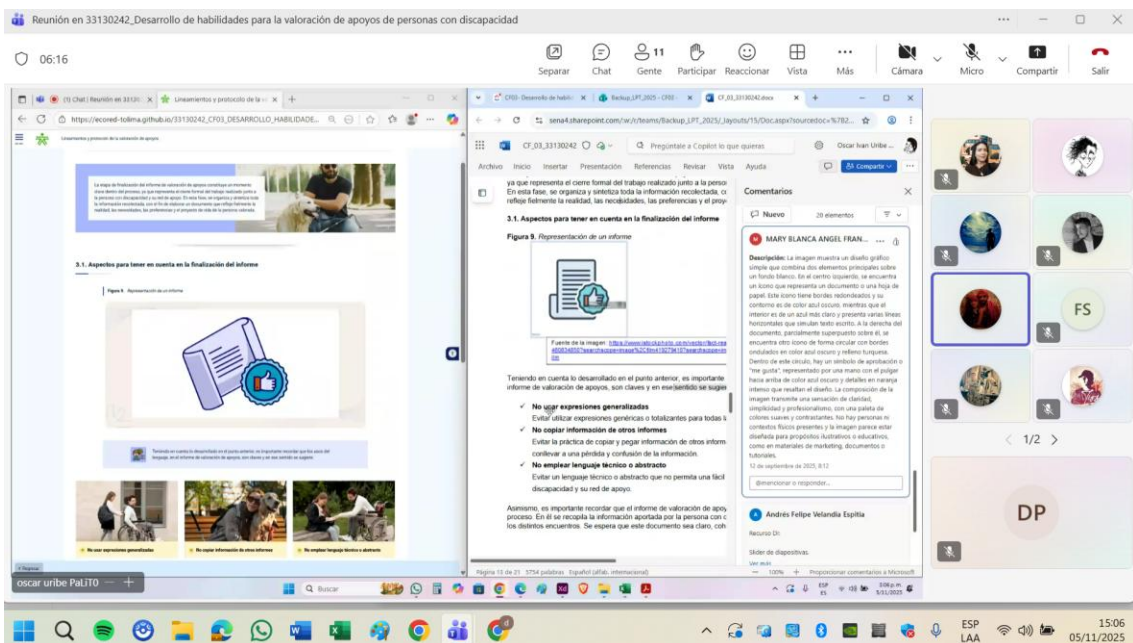
Hora: 16:00



Reunión: Estandarización de figuras programa Desarrollo de habilidades

Fecha: 07 de noviembre

Hora: 16:00





Reunión: Diseño curricular Word (RA1)

Fecha: 05 de noviembre

Hora: 10:00

The screenshot shows a Zoom meeting in progress. The main window displays a presentation slide titled "Áreas administrativas, comerciales, financieras y tecnológicas, donde la gestión documental profesional es fundamental." The slide contains text about the importance of document management in various sectors and the role of Microsoft Word. A chat window on the right shows a message from "Producto, Mi Orgullo - OVOP Colombia en el desarrollo local" with a timestamp of 10:20. The chat includes a screenshot of a document and a button labeled "Procesa...". The Zoom interface includes a top bar with a search bar, a toolbar with icons for controlling the meeting, and a bottom bar with system icons and the time 10:34 on 05/11/2025.

Reunión: Planeación pedagógica OVOP

Fecha: 04 de noviembre

Hora: 17:00

The screenshot shows a Zoom meeting in progress. The main window displays a presentation slide titled "ESP-100 Planeación pedagógica del desarrollo curricular." The slide contains a table with columns A through I and rows 36 through 42. The table lists various activities and their corresponding objectives. A video gallery on the right shows three participants: Viviana Esperanza Herrera Quiñonez, Martha Isabel Rincon Baez, and another participant. The Zoom interface includes a top bar with a search bar, a toolbar with icons for controlling the meeting, and a bottom bar with system icons and the time 17:11 on 04/11/2025.



Reunión: Planeación pedagógica OVOP
Fecha: 04 de noviembre
Hora: 16:00

Formato para el desarrollo de componente formativo

PROGRAMA DE FORMACION	COMPETENCIA	RESULTADOS DE APRENDIZAJE
Orientación en el entorno en pueblo, en producto, en orgullo OVOP Calentado	240102004-01. Orientar acciones formativas según estrategias de empoderamiento comunitario y características socioculturales de la comunidad campesina	240102004-01. Planificar acciones de orientación del entorno OVOP con base en acciones educativas y características socioculturales de la comunidad campesina

NOMBRE DEL COMPONENTE FORMATIVO: 01. Bases conceptuales y didácticas del enfoque OVOP para el desarrollo local

BREVE DESCRIPCION: Este componente tiene como objetivo que los participantes desarrollen habilidades y conocimientos acerca del enfoque OVOP, en producto, en orgullo, con el fin de que logren las capacidades de orientar el entorno en sus territorios.

PALABRAS CLAVE: Enfoque OVOP, territorio, comunicación, producto, cultura de valor, liderazgo.

AREA OCUPACIONAL: Ocupaciones profesionales en ciencias naturales y aplicadas

IDIOMA: Español

Reunión: Directrices para el programa de desarrollo de habilidades
Fecha: 31 de octubre
Hora: 11:00

Reunión en 33130242_Desarrollo de habilidades para la valoración de apoyos de personas con discapacidad

48:18

Participantes

- DP Diana Possos
- Andrés Felipe Velandia Espitia
- EU Eliana Milena Buitrago Umaña
- Juan Daniel Polanco
- Lina Marcela Pérez
- oscar uribe PaLITO
- veimar celis melendez
- Mauricio Oviedo
- DV Diego Fernando Velasco

Química Domestica | Calle 70 No. 52 - 25 | Teléfono: 2398070 | Email: quimica@quimica.gov.co

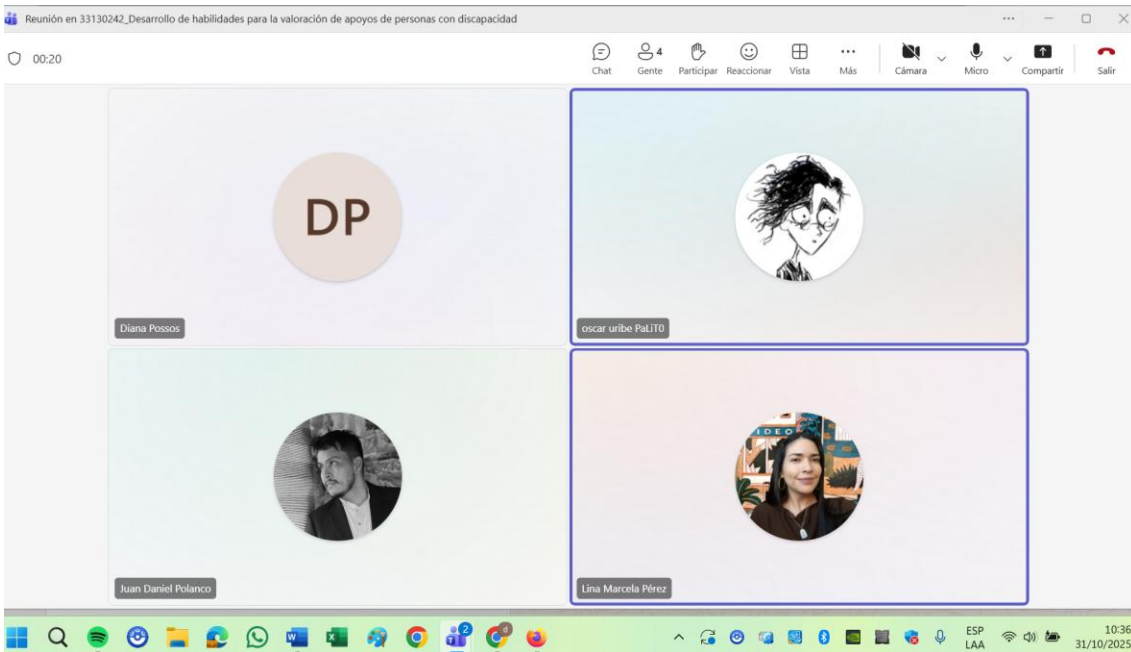
Ministerio de Igualdad y Justicia | Ciudad universitaria | Calle 67 No. 53 - 108 | Teléfono: 2398070 | Email: migu@minijusticia.gov.co



Reunión: Directrices para el programa de desarrollo de habilidades

Fecha: 31 de octubre

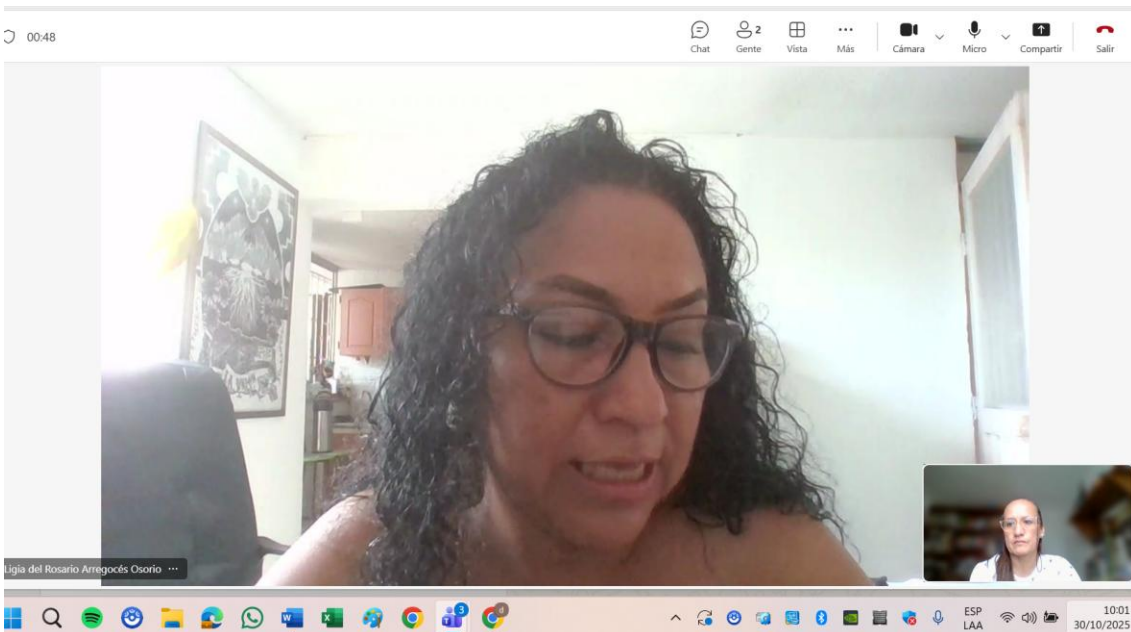
Hora: 11:00



Reunión: Seguimiento proceso instruccional

Fecha: 30 de octubre

Hora: 10:00

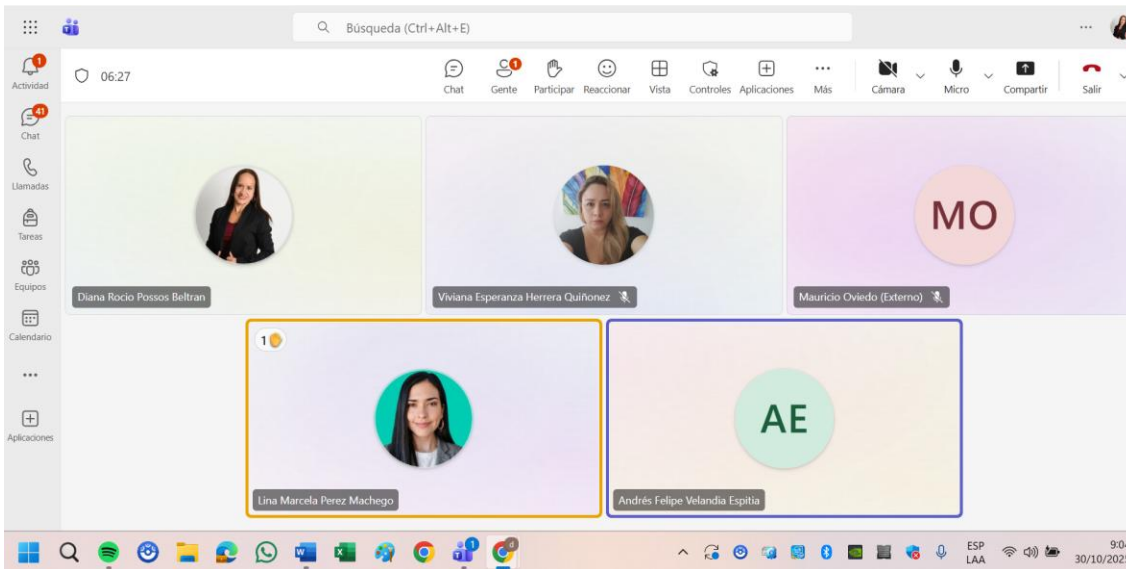




Reunión: Plan de acción programa de Procesamiento de textos con Microsoft Word en la gestión de documentos

Fecha: 30 de octubre

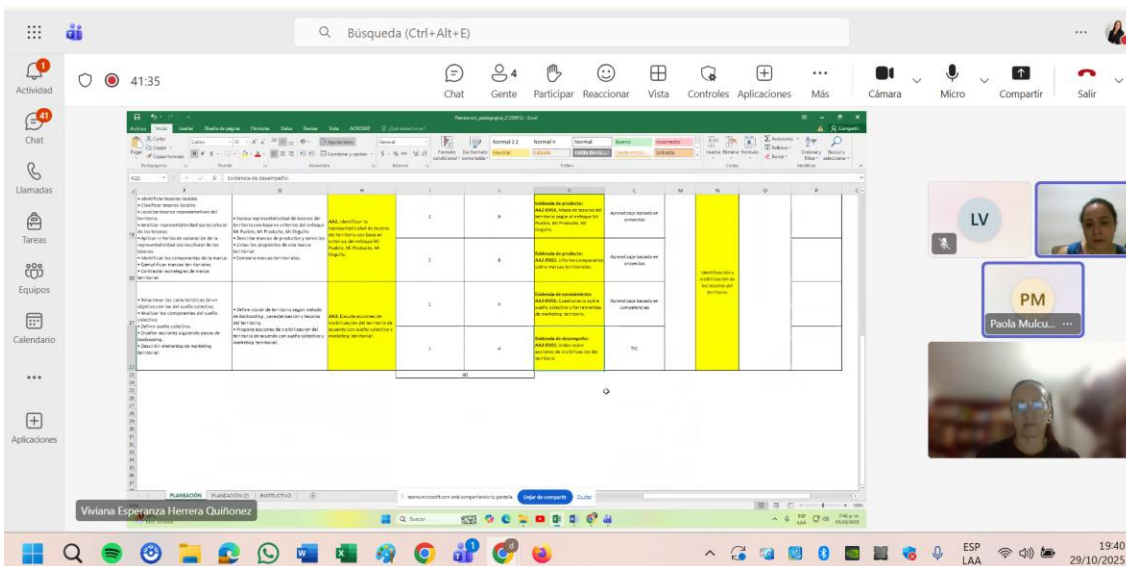
Hora: 9:00



Reunión: Lineamientos programa OVOP

Fecha: 29 de octubre

Hora: 7:00

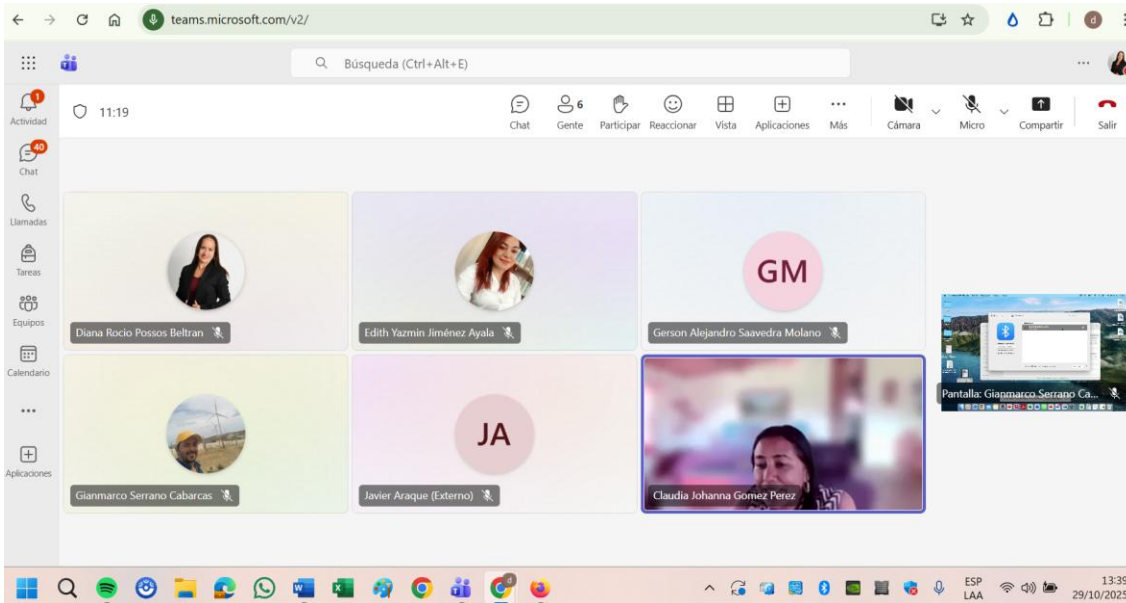




Reunión: Validación técnica programa línea de Santander

Fecha: 29 de octubre

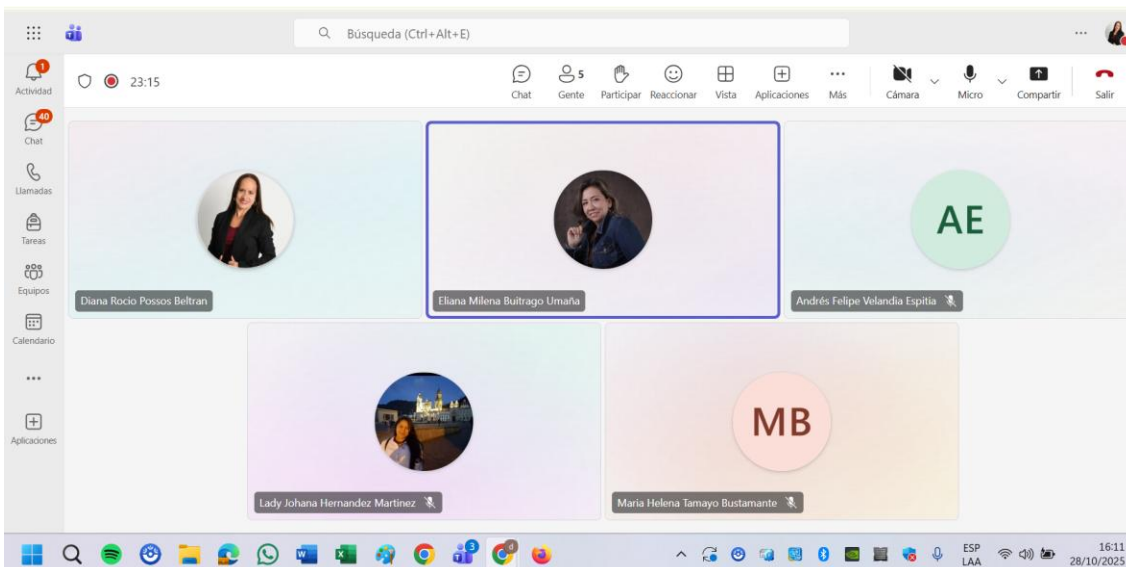
Hora: 13:00



Reunión: Orientaciones programa de convenio Desarrollo de habilidades para la valoración de apoyos de personas con discapacidad

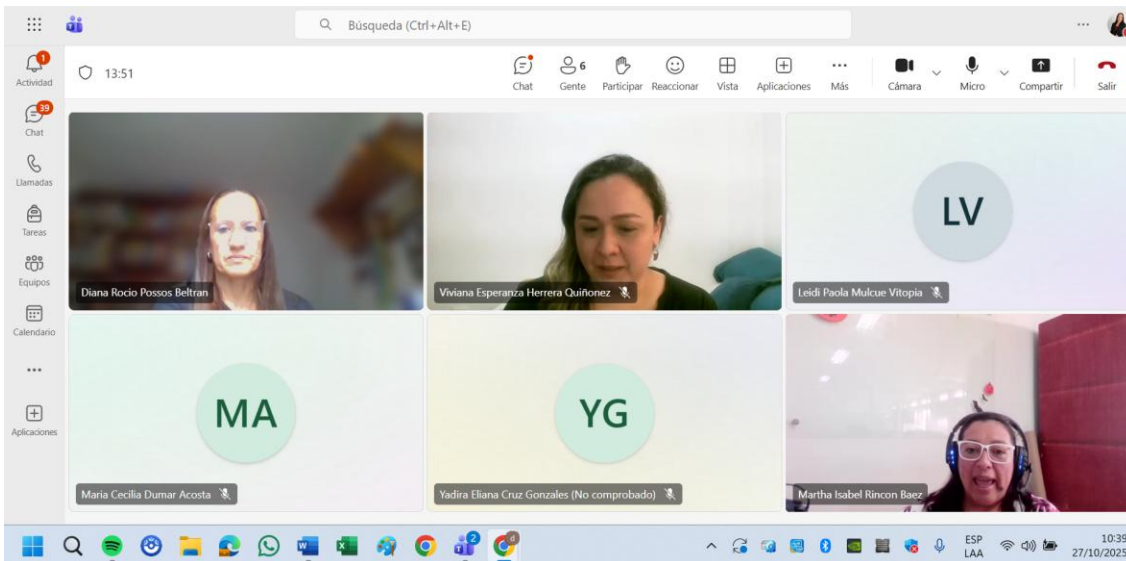
Fecha: 28 de octubre

Hora: 14:00

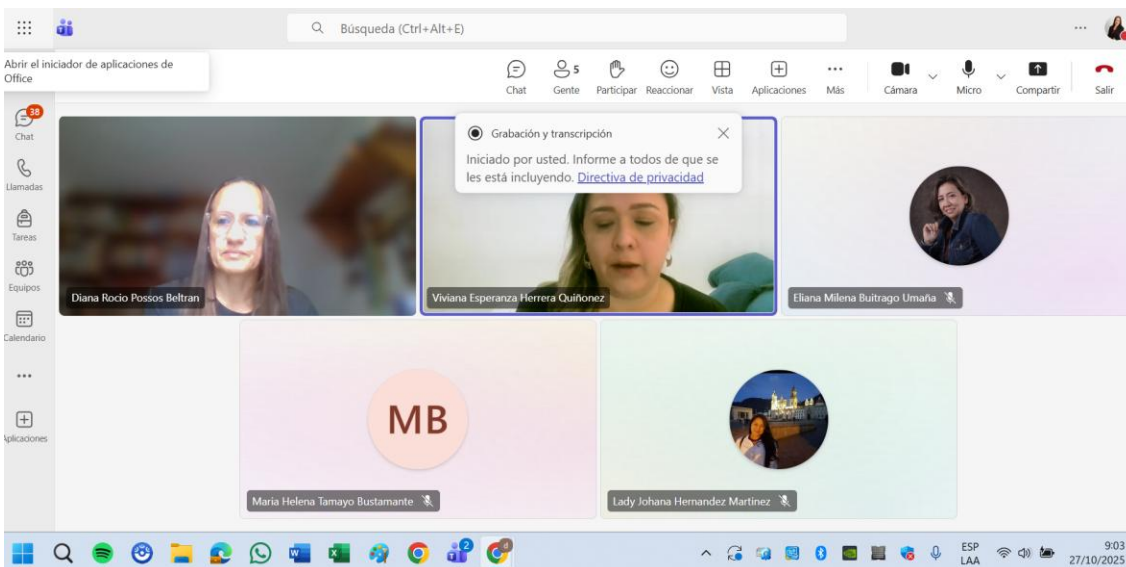




Reunión: Orientaciones programa de convenio Orientación del enfoque de desarrollo local OVOP Colombia
Fecha: 27 de octubre
Hora: 10:00



Reunión: Orientaciones programa de convenio Vigilancia basada en comunidad para gestores y vigías comunitarios
Fecha: 27 de octubre
Hora: 9:00





Reunión: Orientaciones proceso instruccional
Fecha: 23 de octubre
Hora: 9:00

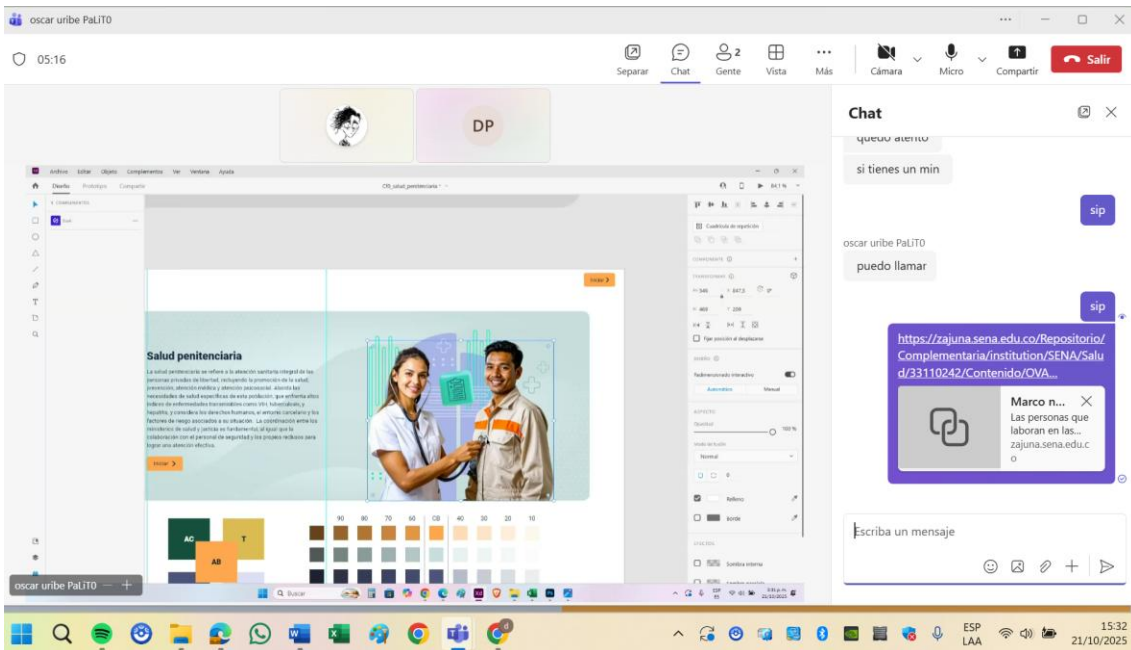
Reunión: Orientaciones animador
Fecha: 22 de octubre
Hora: 9:00



Reunión: Orientaciones proceso diseño para el programa Salud penitenciaria

Fecha: 21 de octubre

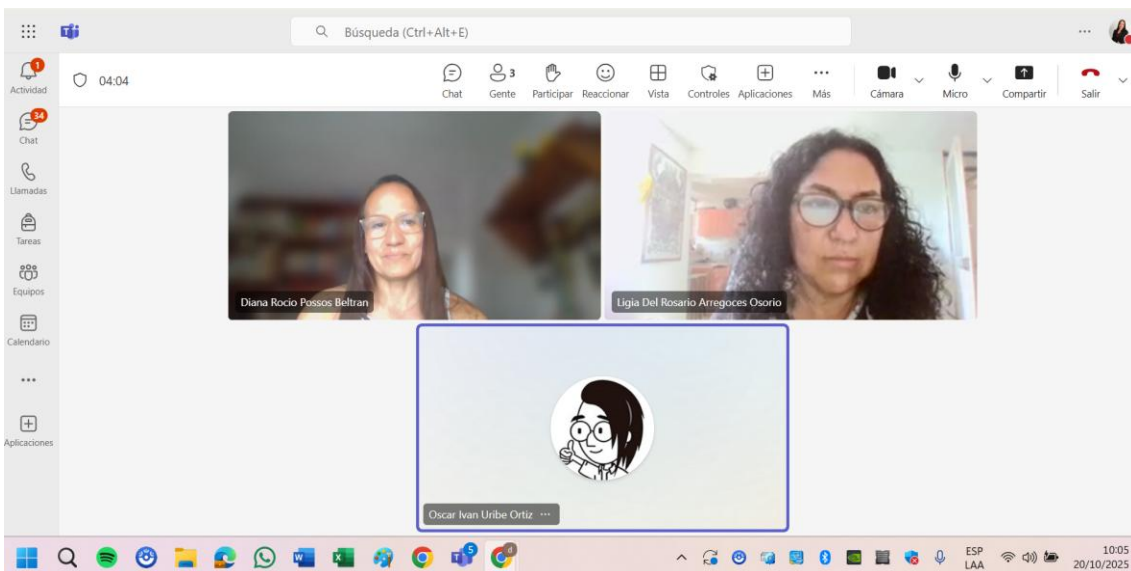
Hora: 15:00

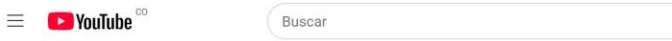


Reunión: Orientaciones proceso instruccional

Fecha: 20 de octubre

Hora: 10:00



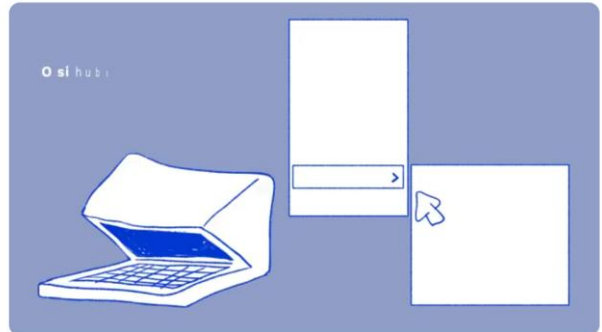


Fundamentos contables y clasificación documental



Ecosistema de Recursos Educativo...
123 K suscriptores

Suscribirse

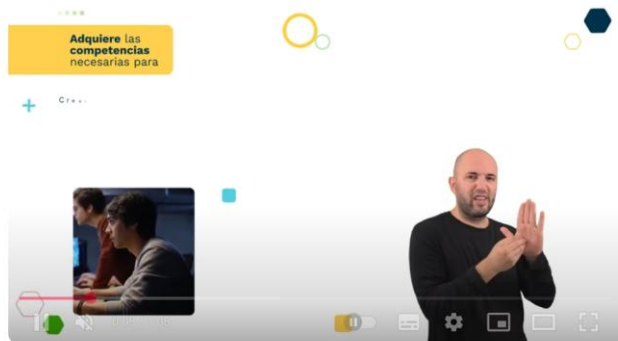
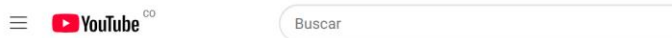


Análisis forense y profesionalización en ciberseguridad - Caso 1



Ecosistema de Recursos Educativo...
123 K suscriptores

Suscribirse



Diseño de políticas en la gestión de la seguridad de la información



Ecosistema de Recursos Educativo...
123 K suscriptores

Suscribirse



Selección de proveedores de servicios farmacéuticos



Ecosistema de Recursos Educativo...
123 K suscriptores

Suscribirse



2 Herramientas de inteligencia artificial generativas

La inteligencia artificial generativa se refiere a un conjunto de tecnologías avanzadas que permiten la creación automática de contenido original y novedoso a partir de datos de entrada, sin la necesidad de intervención humana constante. Estas herramientas utilizan modelos de aprendizaje profundo, especialmente redes neuronales generativas, que han sido entrenadas con grandes volúmenes de información para producir textos, imágenes, música, videos, y otros tipos de datos creativos. La inteligencia artificial generativa representa un avance significativo en el campo de la IA, ya que no solo analiza y responde, sino que es capaz de crear, innovar y expandir el conocimiento y los recursos digitales de forma autónoma.

Las herramientas de inteligencia artificial generativas son capaces de entender patrones complejos en los datos y de replicarlos o modificarlos para generar resultados que no existían previamente, lo que las convierte en un recurso invaluable para múltiples industrias, desde la creatividad y el diseño hasta la ingeniería y la investigación científica. El desarrollo de estas herramientas ha abierto un abanico de posibilidades que transforman radicalmente la forma en que se producen y consumen contenidos,



< Regresar

Continuar >



eliminar columnas de manera aleatoria, sino hacerlo de una forma inteligente y estructurada que simplifique el problema para los algoritmos de aprendizaje automático.

Este proceso no solo mejora la eficiencia computacional, sino que también puede revelar estructuras latentes en los datos que no eran evidentes en su forma original de alta dimensionalidad.

Algunas técnicas populares de reducción de dimensionalidad incluyen:

- 🔗 Análisis de Componentes Principales (PCA).
- 🔗 Análisis de Componentes Independientes (ICA).
- 🔗 Métodos de selección de características.



La elección de la técnica adecuada, dependerá de la naturaleza específica de los datos y los objetivos del análisis, requiriendo una comprensión profunda, tanto del dominio del problema como de las matemáticas subyacentes.

Regresar

Continuar >



Cuestionario

Objetivo: Validar la capacidad de interpretación de datos y bases de datos, de acuerdo a los modelos de inteligencia artificial.

¿Audio?

1. Las bases de datos NoSQL son la mejor opción cuando la integridad de los datos y las transacciones ACID son la máxima prioridad.



☐ Verdadero

☐ Falso



Desarrollo de contenidos

- Volver al inicio
- Introducción
- 1 Análisis de evidencia digital
 - 1.1 Conceptos fundamentales del análisis forense digital
 - 1.2 Proceso forense en ciberseguridad organizacional
 - 1.3 Normativa aplicable en el análisis de evidencia digital

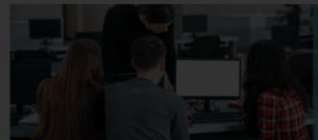
Gestión de riesgos de

- Síntesis
- Actividad didáctica
- Glosario
- Material complementario
- Referencias bibliográficas
- Descargar PDF

de riesgos de seguridad de la información es una disciplina esencial que toda persona y empresa debe comprender para proteger adecuadamente sus activos os. El riesgo, en este contexto, se define como la posibilidad de que una amenaza explote una vulnerabilidad, ocasionando un impacto negativo sobre los formáticos, ya sean datos, servicios o infraestructura. Una correcta gestión, lleva los siguientes pasos:

Identificación

Comienza con la identificación de los activos críticos: información confidencial, sistemas financieros, bases de datos de clientes o dispositivos de red.



Reconocimiento y análisis

Posteriormente, se reconocen y analizan las amenazas que podrían afectar estos activos, como *malware*, ataques de *phishing*, errores humanos, desastres naturales o acciones internas malintencionadas.

Evaluación