



EVIDENCIAS DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL DICIEMBRE DE 2025 DIANA ROCIO POSSOS BELTRAN

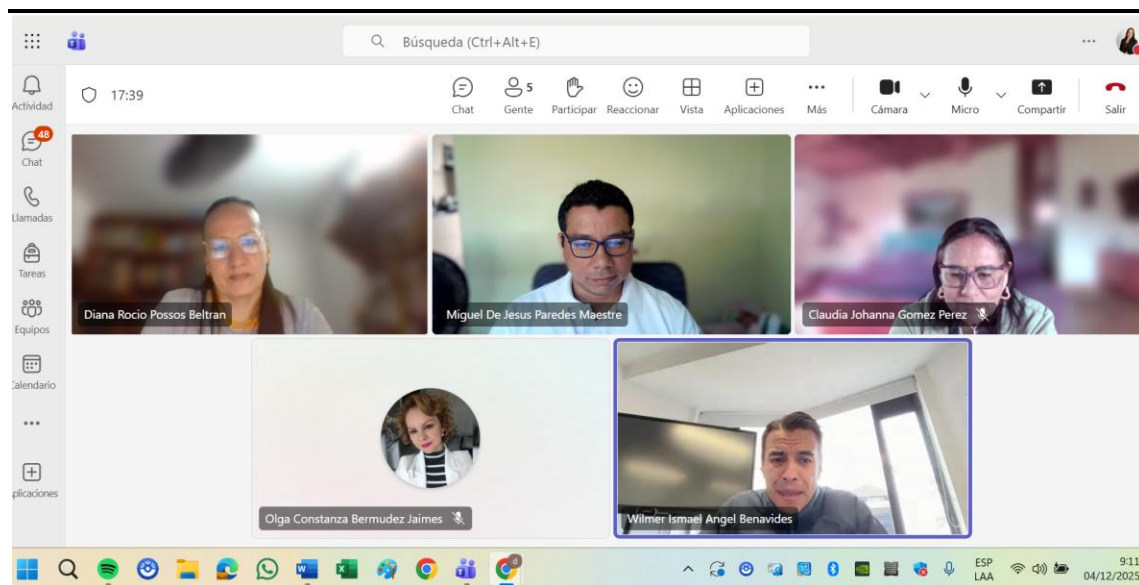
No. OBLIGACIÓN 3: Participar en actividades de revisión, retroalimentación y actualización de los recursos educativos digitales, generados por los diferentes roles de la línea de producción para la validación y aprobación de los mismos garantizando el cumplimiento de los estándares y lineamientos institucionales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

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

Reunión: Entrega de informe metas líneas de producción

Fecha: 4 diciembre

Hora: 09:00





Reunión: Entrega de informe metas líneas de producción

Fecha: 4 diciembre

Hora: 09:00

The screenshot shows a Zoom meeting interface. The main window displays a spreadsheet with the following data:

	A	B	C	D	E
46	FV: APOYO ADMINISTRATIVO	1	\$	35.750.000	
47	TOLIMA	33	\$	1.770.535.000	
48	9310 - CENTRO DE COMERCIO Y SERVICIOS	33	\$	1.770.535.000	
49	LÍNEA 3	19	\$	1.036.230.000	
50	FV: ANIMADOR Y PRODUCTOR MULTIMEDIA	2	\$	107.470.000	
51	FV: DESARROLLADOR FULL-STACK	5	\$	268.675.000	
52	FV: DISEÑADOR DE CONTENIDOS DIGITALES	4	\$	214.940.000	
53	FV: EVALUADOR INSTRUCIONAL	3	\$	161.205.000	
54	FV: EVALUADOR PARA CONTENIDOS INCLUSIVOS Y ACCESIBLES	2	\$	107.470.000	
55	FV: RESPONSABLE DE LÍNEA DE PRODUCCIÓN	1	\$	69.000.000	
56	FV: VALIDADOR Y VINCULADOR DE RECURSOS EDUCATIVOS DIGITALES	2	\$	107.470.000	
57	REPOSITORIO	14	\$	734.305.000	
58	FV: FACILITADOR DE REPOSITORIO DE CONTENIDOS	11	\$	591.085.000	
59	FV: FACILITADOR DE REPOSITORIO DE CONTENIDOS JUNIOR	1	\$	35.750.000	
60	FV: FACILITADOR DE REPOSITORIO DESARROLLADOR	2	\$	107.470.000	
61	Total general	122	\$	6.213.458.836	

The Zoom interface includes a top bar with icons for Controlar, Chat, Gente (4), Participar, Reaccionar, Vista, Aplicaciones, Más, Cámara, Micro, Compartir, and Salir. The bottom bar shows the name 'Claudia Johanna Gomez Perez' and a system tray with various icons and the date '04/12/2025'.

Reunión: Orientaciones entrega de informe final

Fecha: 2 diciembre

Hora: 15:00

The screenshot shows a Zoom meeting interface. The main window displays a document titled 'PRODUCTOS O ACTIVIDADES EJECUTADAS' with the following list of activities:

- Se respondió diariamente y de manera oportuna a las comunicaciones de los integrantes en los 19 programas de formación virtual en los que se hizo parte del equipo de trabajo.
- Se brindó respaldo desde la función asignada en la migración de 8 semillas a la plataforma Zajuna.
- Se elaboró 25 propuestas gráficas para el desarrollo de recursos visuales necesarios para la diagramación de los contenidos asociados a los componentes formativos.
- Se diseñó 15 documentos en formato PDF con la información del programa y 7 documentos PDF con contenido infográfico para incorporar en los recursos educativos digitales.
- Se realizó 21 paquetes de ilustraciones (recuadros), destinados a la ambientación y montaje de un programa de formación virtual.
- Se realizó los ajustes requeridos a 24 productos desarrollados, garantizando el cumplimiento de los requerimientos recibidos.
- Se participó en el proceso de revisión y validación del diseño de 60 componentes de formación, atendiendo los requerimientos respectivos.
- Se realizó la composición e ilustración de las piezas gráficas para la construcción de 4 storyboards, asegurando coherencia con los formatos instruccionales.
- Se adquirió las herramientas necesarias para realizar las actividades durante el periodo de contratación.
- Se asistió a las 54 reuniones de seguimiento agendadas por la línea de producción, de las cuales 53 fueron virtuales y 1 presencial, durante el transcurso del contrato.
- Se cumplió con los 11 informes de gestión contractual y gestión financiera requeridos por el grupo de gestión estratégica de la Formación Profesional.

A green arrow points to the last item in the list, with the text 'sumar obligaciones que se hicieron en el año'.

The Zoom interface includes a top bar with a search bar and icons for Chat, Gente (1), Participar, Reaccionar, Vista, Controles, Aplicaciones, Más, Cámara, Micro, Compartir, and Salir. The bottom bar shows the name 'Oscar Ivan Uribe Ortiz' and a system tray with various icons and the date '02/12/2025'.



Reunión: Seguimiento plan de trabajo instruccional
Fecha: 2 diciembre
Hora: 09:00

Andrés Felipe Velandía Espitia, Lina Marcela Pérez, Viviana Herrera Quiñonez

29:20

Controlar Separar Chat Gente Participar Reaccionar Vista Más Cámara Micro Compartir Salir

Chat

AYUDAAAA

33130242, Desarrollo de habilidades...

Leído por última vez
Hoy 8:51

Viviana Herrera Quiñonez

Anexo 3.1.3 Plantilla ...

Escriba un mensaje

Viviana Herrera Quiñonez

29:17

Plan de trabajo instruccional

Responsable	Nombre	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Marcela Espinosa Herrera												
2	Lina Marcela Pérez												
3	Andrés Felipe Velandía Espitia												
4	Lina Marcela Espinosa Herrera												

Reunión: Seguimiento programas de distancia
Fecha: 1 diciembre
Hora: 10:00

Ligia del Rosario Arregocés Osorio, Viviana Herrera Quiñonez

16:23

Controlar Separar Chat Gente Participar Reaccionar Vista Más Cámara Micro Compartir Salir

Participantes

Escriba el nombre, correo o teléfono

Actualmente en esta llamada (3)

Silenciar a todos

DP Diana Possos

Ligia del Rosario Arregocés Osorio

Viviana Herrera Quiñonez

Viviana Herrera Quiñonez

16:23

Programa de seguimiento de la calidad de la educación

Indicador	Descripción	Valor	Observaciones
1	Elaboración del plan de trabajo instruccional	1	
2	Elaboración del plan de trabajo instruccional	1	
3	Elaboración del plan de trabajo instruccional	1	
4	Elaboración del plan de trabajo instruccional	1	



Reunión: Seguimiento procesos línea de producción

Fecha: 1 diciembre

Hora: 9:00

Reunión: Capacitación virtual Seguridad y Salud en el Trabajo- Capacitación Orden y Limpieza - metodología 5s

Fecha: 28 noviembre

Hora: 10:00



Reunión: Socialización de hallazgos
Fecha: 25 noviembre
Hora: 16:00

The screenshot shows a Zoom meeting interface. At the top, the meeting title is 'Francisco Vásquez Suárez, Mauricio Oviedo, Norma Constanza Morales Cruz'. The time is 02:59. The main window displays a presentation slide titled 'Figura 3. Grupo focal participativo'. The slide content includes a diagram of a group of people sitting around a table, labeled 'Diálogo', 'Participantes', and 'Moderador'. Below the diagram, there is a section titled '1.8. Análisis participativo comunitario' with a paragraph of text. A chat window is open on the right side of the screen, showing messages from 'Andrés Felipe Velandia Espitia' dated 3 de noviembre de 2023, 14:01. The chat messages discuss the figure and the participatory analysis process. The bottom of the screen shows the Windows taskbar with various application icons.

Reunión: Socialización planeación pedagógica con experta
Fecha: 25 noviembre
Hora: 09:00

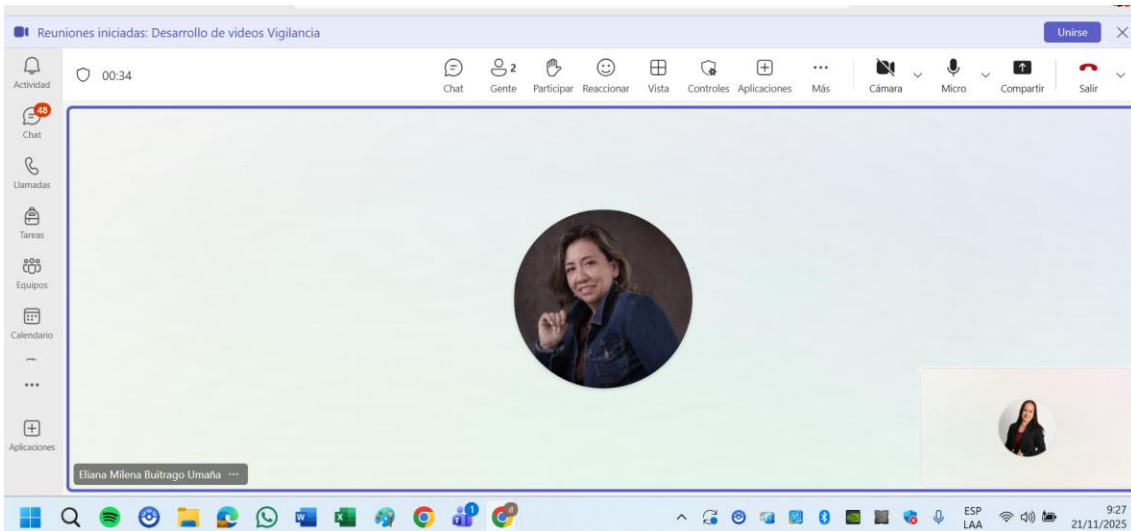
The screenshot shows a Zoom meeting interface. At the top, the meeting title is 'Presión Ctrl+Alt+G para ir directamente a un chat o canal'. The time is 05:14. The main window displays a presentation slide titled 'Presión Ctrl+Alt+G para ir directamente a un chat o canal'. The slide content includes a table with columns for 'Actividad', 'Descripción', 'Responsable', and 'Fecha'. The table lists various activities related to the pedagogical planning process. A chat window is open on the right side of the screen, showing messages from 'Viviana Esperanza Herrera Quiñonez' dated 25/11/2023. The chat messages discuss the meeting agenda and the presentation content. The bottom of the screen shows the Windows taskbar with various application icons.



Reunión: Socialización diseño curricular con experta

Fecha: 21 noviembre

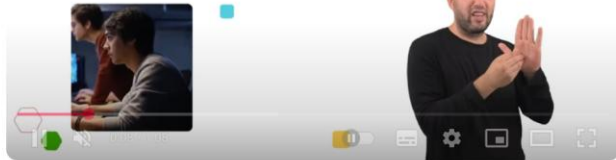
Hora: 09:00





Adquiere las competencias necesarias para

+ Crear

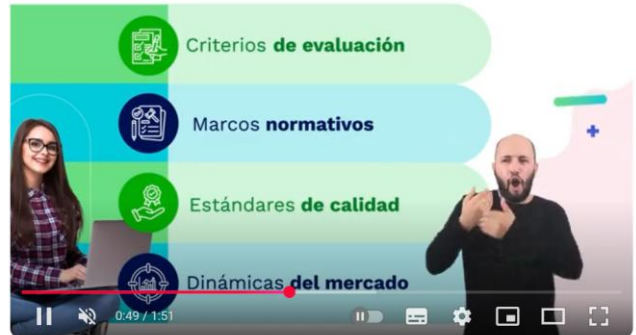


Diseño de políticas en la gestión de la seguridad de la información



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. El riesgo, en este contexto, se define como la posibilidad de que una amenaza explote una vulnerabilidad, ocasionando un impacto negativo sobre los sistemas informáticos, 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