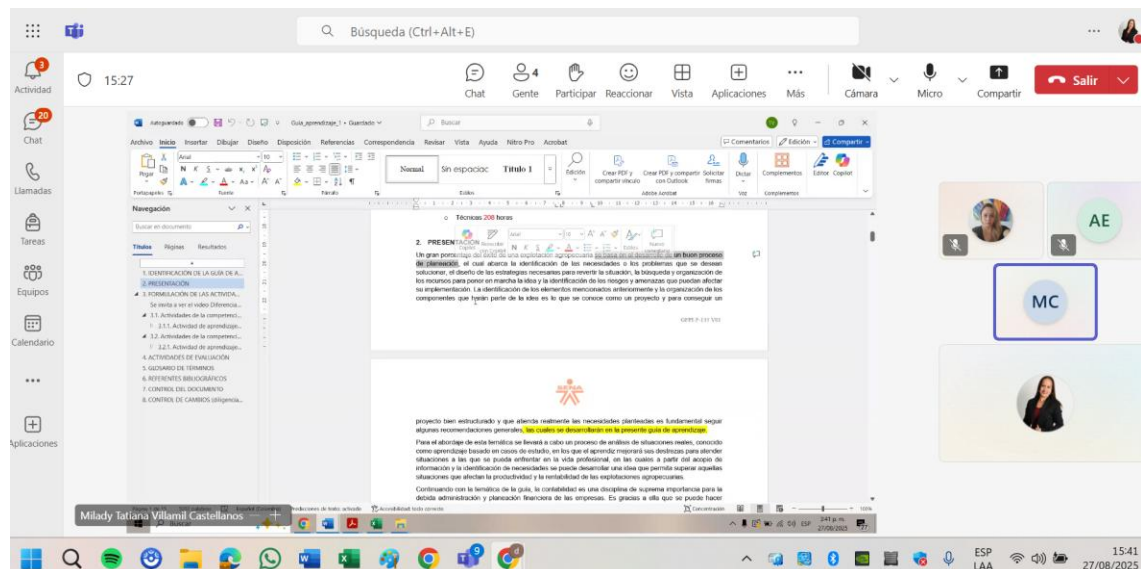
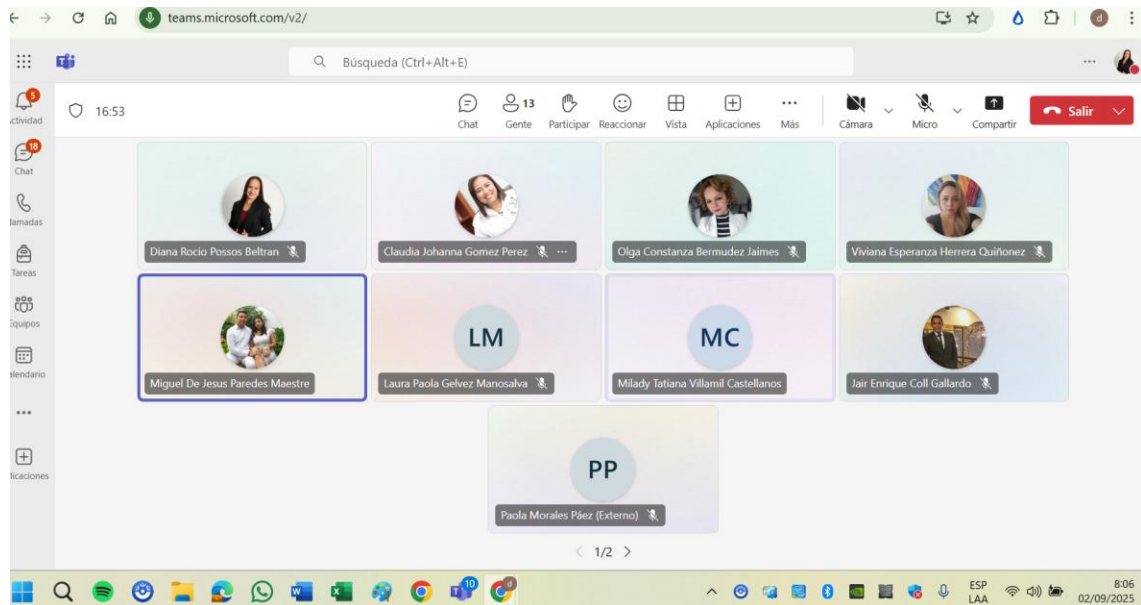




EVIDENCIAS DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL SEPTIEMBRE DE 2025 DIANA ROCIO POSSOS BELTRAN

No. OBLIGACIÓN 10: Participar en las sesiones de trabajo y/o reuniones establecidas por el responsable del Ecosistema de recursos educativos y en general por la Dirección de Formación Profesional

- Reunión de obligaciones de los evaluadores instruccionales





Cargue de programas a Sofia

- Aplicación de la inteligencia artificial en la integración de datos

The screenshot shows the 'Datos Básicos' (Basic Data) form in the SofiaPlus application. The form is titled 'Datos Básicos' and contains the following fields:

- Tipo Programa:** Complementaria
- Línea Tecnológica:** TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN
- Red Tecnológica:** TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES
- Estado del programa:** Pendiente de aprobación
- Versión Programa:** 1
- Denominación del Programa:** [APLICACION DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA INTEGRACION DE DATOS](#)
- Código Programa:** 21720207
- Tipo de certificación:** COMPLEMENTARIA VIRTUAL
- Familia:** ADMINISTRACION DE LA TECNOLOGIA DE LA INFORMACION
- Certificación o Título:** COMPLEMENTARIA VIRTUAL EN APLICACION DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA INTEGRACION DE DATOS
- Justificación:** Cada vez es más generalizado el uso de la Inteligencia Artificial (IA) en los contextos productivos, a tal punto que un gran número de actividades requieren la automatización de datos, en especial cuando se trata de altos volúmenes de información. La generación de resultados precisos y eficientes en la IA depende

Gestión de datos en modelos de inteligencia artificial.

The screenshot shows the 'Consulta de Programa' (Program Consultation) form in the SofiaPlus application. The form is titled 'Consulta de Programa' and contains the following fields:

- Tipo Programa:** Complementaria
- Línea Tecnológica:** TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN
- Red Tecnológica:** TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN, DISEÑO Y DESARROLLO DE SOFTWARE
- Estado del programa:** En elaboración
- Versión Programa:** 1
- Denominación del Programa:** [GESTION DE DATOS EN MODELOS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL](#)
- Código Programa:** 21710120
- Tipo de certificación:** COMPLEMENTARIA VIRTUAL



Gestión del riesgo de ciberseguridad organizacional.

Denominación del Programa	GESTION DEL RIESGO DE CIBERSEGURIDAD ORGANIZACIONAL
Código Programa	21720208
Tipo de certificación	COMPLEMENTARIA VIRTUAL
Familia	ADMINISTRACION DE LA TECNOLOGIA DE LA INFORMACION
Certificación o Título	COMPLEMENTARIA VIRTUAL EN GESTION DEL RIESGO DE CIBERSEGURIDAD ORGANIZACIONAL
Justificación	En la actualidad, el sector productivo se enfrenta a un entorno cada vez más digitalizado, donde las organizaciones dependen de infraestructuras tecnológicas para operar de forma eficiente y competitiva. Sin embargo,
Duración (Horas)	48
Créditos	1
Estrategia Metodológica	Centrada en la construcción de autonomía para garantizar la calidad de la formación en el marco de la formación por competencias, el aprendizaje por proyectos y el uso de técnicas didácticas activas que estimulan el pensamiento para la resolución de problemas simulados y reales, soportadas en el uso de las tecnologías de la información y la comunicación, integradas, en ambientes abiertos y pluritecnológicos, que en todo caso recrean el contexto prod
Requisito Adicional	Cursar y aprobar la totalidad del proceso formativo según los lineamientos institucionales.
Sector económico al que pertenece	INDUSTRIA