



Big  View[®]



BV 
**BIG Private
Copilot**

								1
2	3	4	5	6	7	8		
9	10	11	12	13	14	15		
16	17	18	19	20	21	22		
23	24	25	26	27	28	29		

Política de Confidencialidad

El contenido del presente documento se considera de carácter confidencial y no podrá ser utilizado total o parcialmente para propósitos distintos al objeto de este documento.

BIG Private Copilot

Descripción de la solución:

La solución permite a las organizaciones disponer de su propio asistente de inteligencia artificial (IA) para gestionar documentos específicos, con la tranquilidad de que toda la información cargada y las interacciones generadas por los usuarios permanecerán siempre dentro de su entorno Azure. Además, se garantiza que la información cargada no será utilizada para entrenar ningún modelo de IA externo, asegurando así la confidencialidad tanto de la información corporativa como de los datos de los usuarios al utilizar la herramienta.

Perfil de usuario de la solución:

Usuarios de cualquier área o dependencia que en sus actividades cotidianas requieran el uso de inteligencia artificial (IA) pueden beneficiarse significativamente al automatizar tareas, agilizar la comprensión de documentos, realizar resúmenes o identificar los puntos clave de informes gerenciales o de procesos. Esta solución permite a los usuarios interactuar con la información para generar conclusiones, planes de acción, recomendaciones o sugerencias. Además, ofrece la capacidad de solicitar a la IA que asuma diferentes roles, como gerente, analista de compras, experto en auditorías, contador, entre otros, proporcionando perspectivas especializadas según las necesidades específicas.

BIG Private Copilot

Necesidad de la solución:

1. Seguridad en el Uso de IA: Los clientes necesitan utilizar un asistente de inteligencia artificial (Copilot) que garantice la seguridad de la información sensible, privilegiada e incluso confidencial de la empresa.

Causas:

- Preocupaciones sobre la protección de datos sensibles.
- Riesgos asociados con el acceso no autorizado a información crítica.
- Falta de confianza en las soluciones de IA debido a posibles vulnerabilidades.

Impacto:

- Riesgo de Brechas de Seguridad: La exposición de información sensible puede llevar a brechas de seguridad significativas.
- Pérdida de Confianza: La falta de garantías de seguridad puede erosionar la confianza de los usuarios en la herramienta de IA.
- Cumplimiento Normativo: Las empresas pueden enfrentar sanciones por incumplir regulaciones de protección de datos.

Necesidad de la solución:

2. Interacción Flexible con Asistente IA: Los usuarios desean chatear con un asistente que maneje diferentes tonos de respuesta (precisa, equilibrada o creativa) para explorar su propia información desde otros enfoques, evitando el sesgo operativo cotidiano.

Causas:

- Limitaciones en la capacidad de los asistentes actuales para adaptarse a diferentes estilos de comunicación.
- Necesidad de perspectivas variadas para mejorar la toma de decisiones y la creatividad.

Impacto:

- **Perspectivas Limitadas:** Sin la capacidad de cambiar el tono de las respuestas, los usuarios pueden perder oportunidades de obtener insights valiosos.
- **Creatividad Restringida:** La falta de enfoques variados puede limitar la innovación y la resolución de problemas.
- **Eficiencia Operativa:** La interacción monótona puede reducir la eficiencia y satisfacción del usuario.

Necesidad de la solución:

3. Difusión y Colaboración mediante PrivateGPT: Los usuarios necesitan difundir documentos importantes y permitir que otros usuarios interactúen con ellos a través de chats dentro de la organización, utilizando PrivateGPT para generar conversaciones creativas y controladas.

Causas:

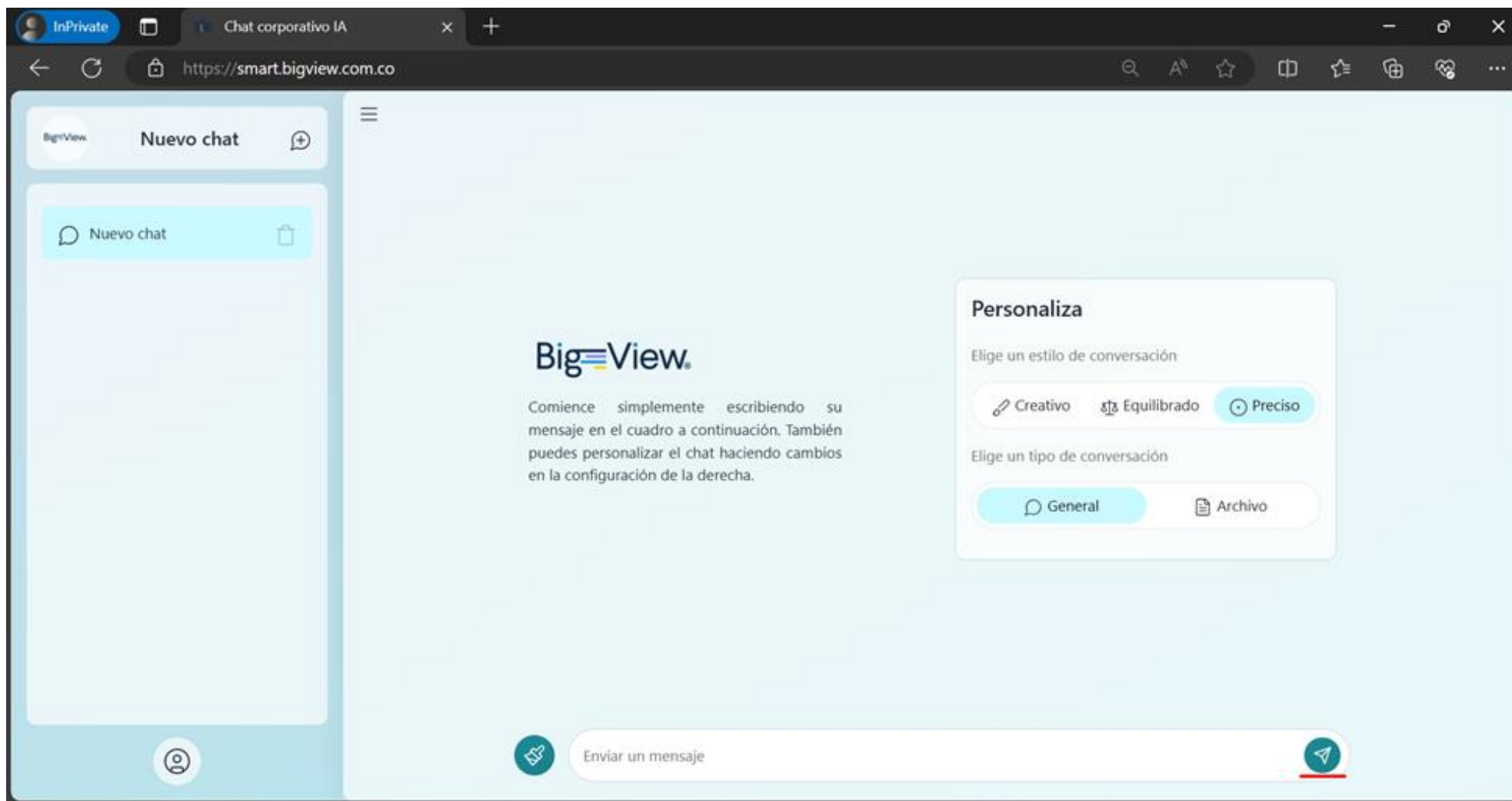
- Necesidad de herramientas efectivas para compartir y discutir información relevante.
- Deseo de fomentar la colaboración y el intercambio de ideas entre los miembros de la organización.

Impacto:

- Mejora en la Comunicación Interna: Facilita la difusión de información curada y controlada, mejorando la comprensión y el compromiso de los empleados.
- Colaboración Incrementada: Permite a los usuarios crear sus propias conversaciones y obtener conclusiones adicionales, fomentando un entorno colaborativo.
- Optimización del Flujo de Información: Ayuda a mantener a todos los miembros de la organización informados y alineados con las políticas y eventos internos.

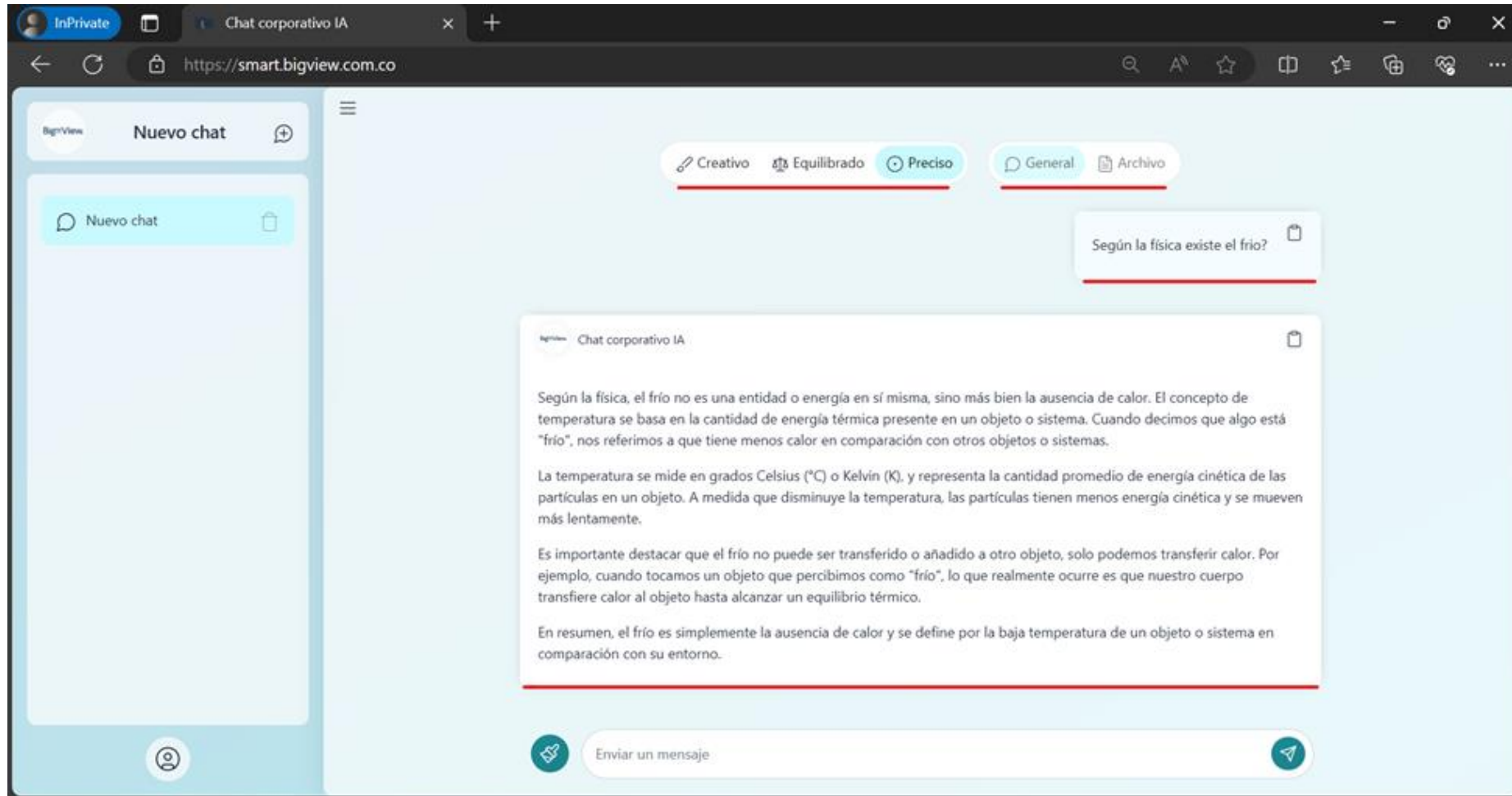
BIG Private Copilot

Pantalla Principal chatea con base de conocimiento



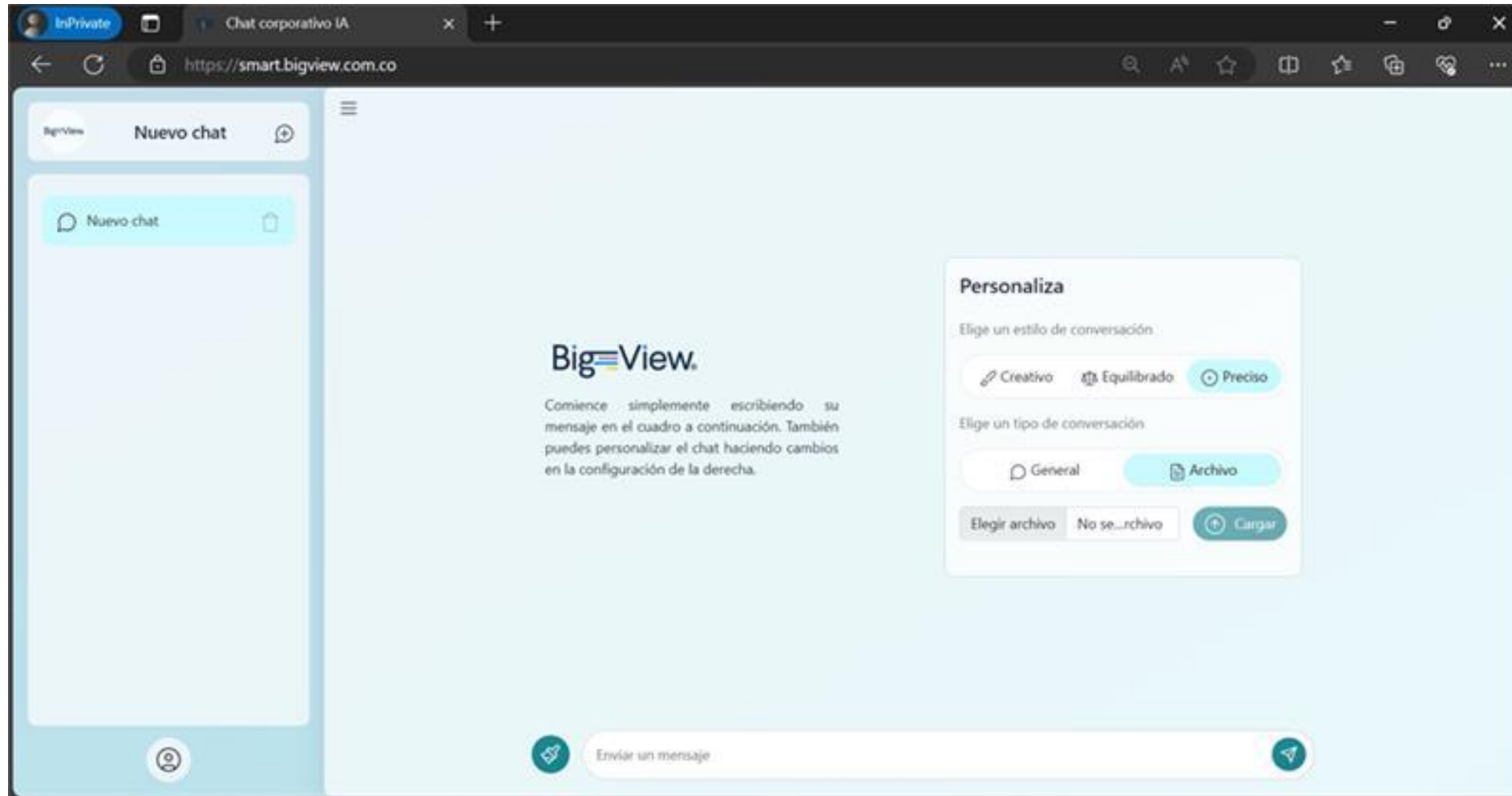
BIG Private Copilot

Pantalla interacción del chat de respuesta

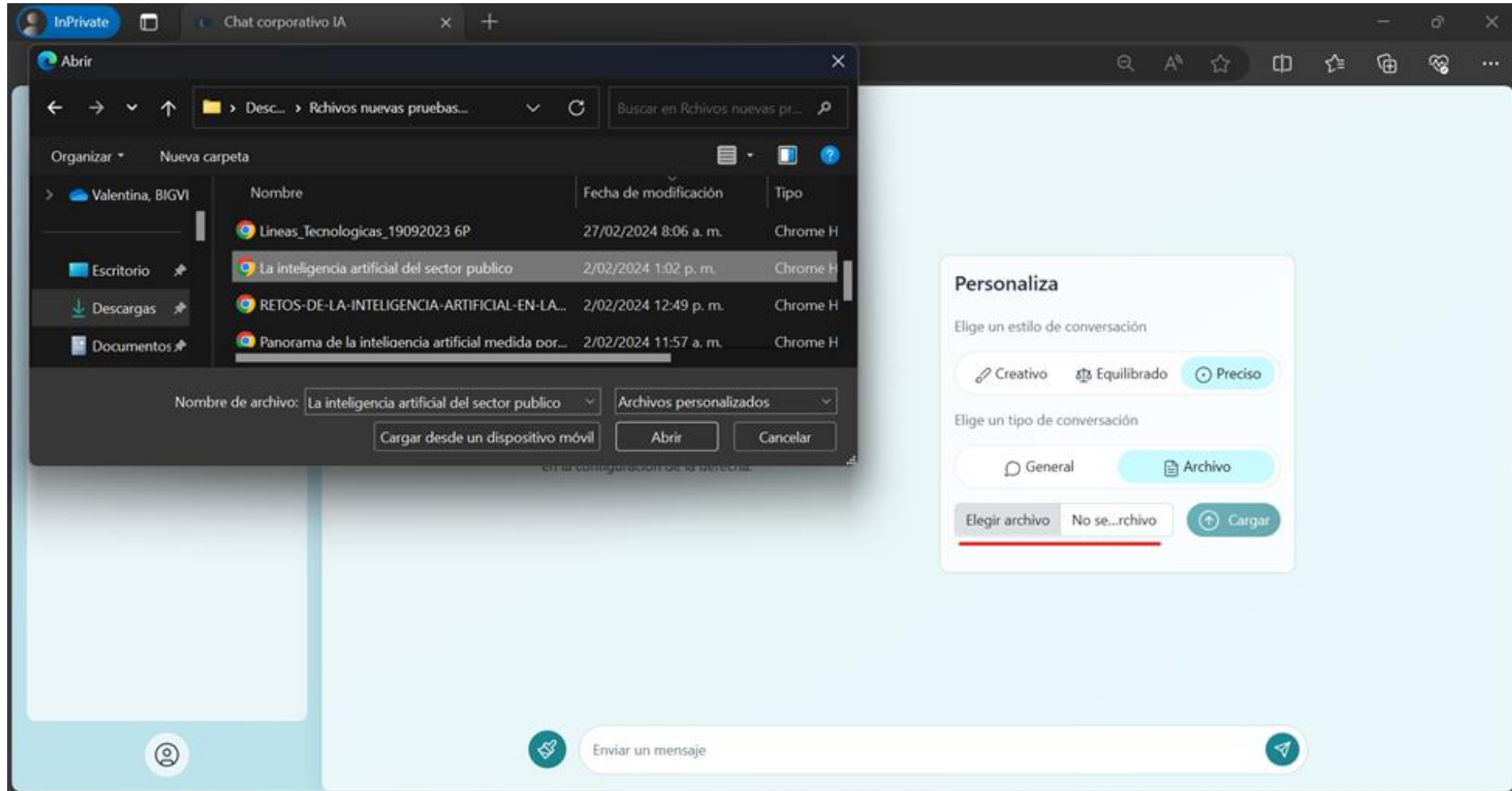


BIG Private Copilot

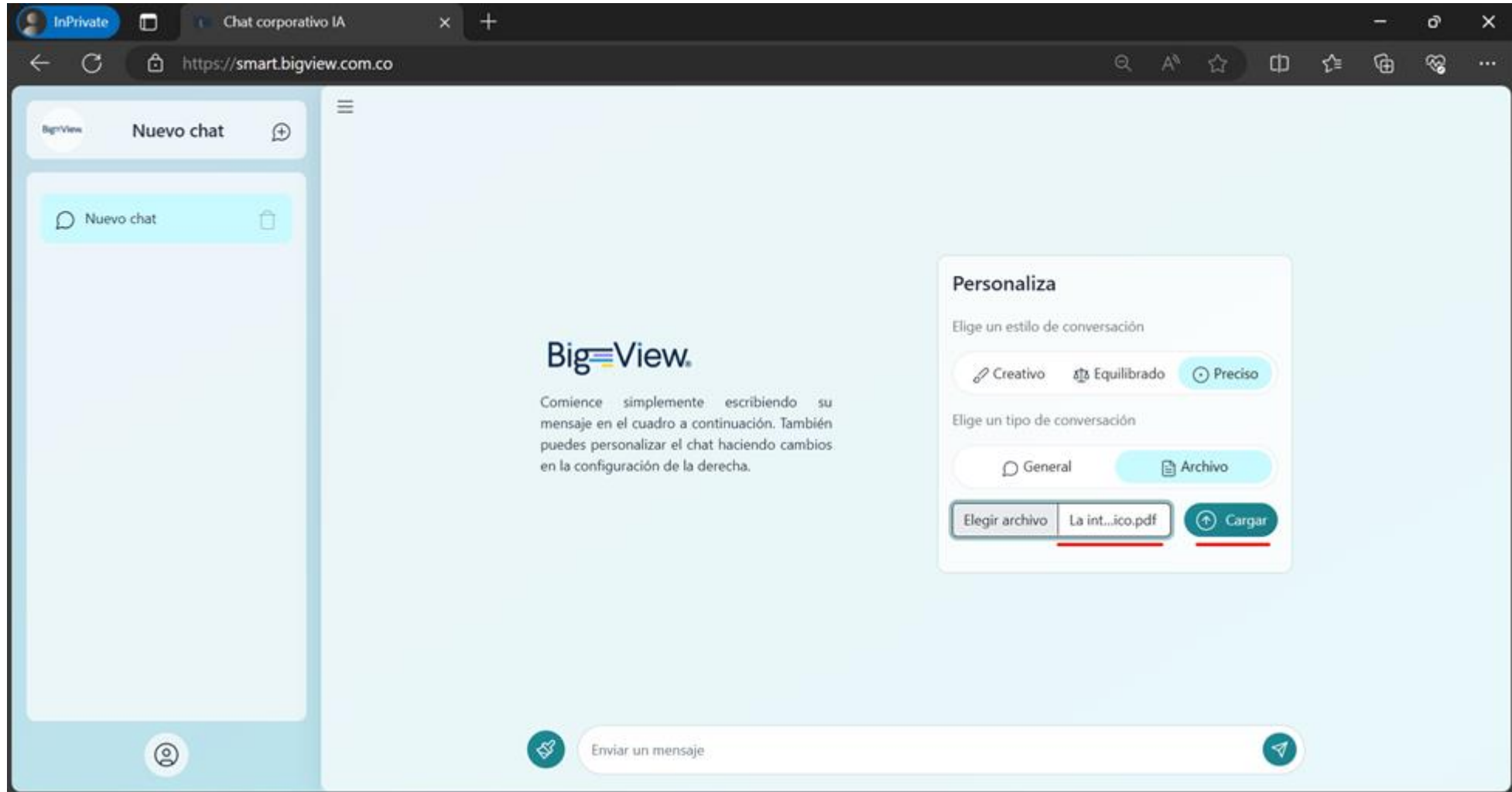
Pantalla Principal chatea con documentos



Pantalla de búsqueda del documento para cargar



Pantalla con documento cargado listo para chatear



BigView®

¡GRACIAS!

in f  