

cobl

Pricing Security Resources

Log In [Try now](#)

Create winning sales proposals  
in minutes with AI.



cobl turns your CRM, emails, and call notes into personalized sales proposals, without the busywork.



Trusted by 1700+ teams to power their sales documents.

VINCI

Alcatel-Lucent  
Enterprise

open

ALTRAD

randstad

orano

free PRO

adista

econocom  
SOLUTIONS

ayming

Your sales team can finally

## Cobl AI

Plataforma de generación de documentos críticos de negocio impulsada por agentes de IA multi-agente. Está diseñada para automatizar la creación de documentos extensos y complejos como procedimientos, propuestas e informes, manteniendo el rigor técnico y la identidad corporativa. Es ideal para profesionales en consultoría, banca, seguros y departamentos de licitaciones que gestionan altos volúmenes de documentación técnica y buscan eliminar el trabajo repetitivo de copiar y pegar.

[Visitar Sitio Oficial](#) [Preguntar a ChatGPT](#) [Preguntar a Claude](#) [Preguntar a Grok](#)

### Contenido del Dossier

- [Información de la Herramienta](#)
- [Consejos de Implantación](#)
- [Preguntas Frecuentes](#)
- [Contratos y Condiciones](#)

## INFORMACIÓN DE LA HERRAMIENTA

---

### Qué y para quién es

Cobl es una plataforma de generación de documentos críticos de negocio impulsada por agentes de Inteligencia Artificial multi-agente. A diferencia de las herramientas de chat genéricas, Cobl está diseñada para automatizar la creación de documentos extensos y complejos (procedimientos, propuestas, informes) manteniendo el rigor técnico, la estructura corporativa y la identidad de marca de una organización.

Está dirigida a empresas que gestionan altos volúmenes de documentación técnica o comercial y departamentos donde la precisión documental es crítica. Es ideal para profesionales en consultoría, banca, seguros, departamentos de licitaciones (RFP) y preventa que buscan eliminar el síndrome de la página en blanco y el trabajo repetitivo de copiar y pegar entre archivos heterogéneos.

### Principal ventaja profesional

La capacidad de orquestar múltiples agentes de IA especializados que trabajan en paralelo: mientras un agente analiza datos financieros, otro estructura la narrativa de ventas y un tercero asegura el cumplimiento del manual de estilo, logrando reducir el tiempo de creación de documentos complejos (de más de 50 páginas) de varios días a pocos minutos, con una precisión según el fabricante cercana al 90%.

### Para quién no es

No es una herramienta para usuarios que buscan redacción creativa libre o contenido informal. Será infravalorada por profesionales que no trabajen con estructuras documentales rígidas o que no dispongan de una base de conocimiento interna (datos, manuales, documentos previos) sobre la cual "alimentar" la lógica de la herramienta.

### Funcionalidades clave

- Orquestador multi-agente: Asignación de tareas específicas de extracción de datos, redacción y pulido a diferentes agentes coordinados.
- Ingesta de datos heterogéneos: Capacidad para procesar y combinar información desde PDFs, Word, Excel, PowerPoint y APIs externas simultáneamente.
- Wizard guiado: Flujo de trabajo paso a paso que ayuda al usuario a definir el alcance del documento mediante un prompt inicial y preguntas de refinamiento.
- Control "Human-in-the-loop": Permite previsualizar, editar y regenerar secciones específicas en cualquier etapa del proceso antes del cierre.
- Exportación multiformato: Generación directa de archivos listos para enviar en formatos DOCX (Word), PPTX (PowerPoint) y PDF con formato corporativo aplicado.

### Precios

Actualmente, Cobl se encuentra en una fase de acceso temprano (Early Access).

- Versión gratuita: No dispone de una versión gratuita abierta al público general; funciona bajo un modelo de registro para acceso anticipado.
- Rango de precios: Los precios no son públicos y se negocian bajo presupuesto directo ("Contact us") en función del volumen de documentos y necesidades de integración empresarial.

### Perfil del usuario

- Empresas de servicios profesionales y consultoría estratégica.
- Departamentos de Licitaciones y Bid Management.
- Analistas de riesgos y crédito en el sector bancario.
- Equipos de preventa técnica en empresas de software o ingeniería.
- Departamentos de Marketing y Estrategia para estudios de mercado acelerados.

### Nivel técnico requerido

- Nivel de usuario: Bajo-Medio. La interfaz está diseñada como un asistente (Wizard) que guía al profesional sin necesidad de saber programar prompts complejos.
- Configuración inicial: Medio. Requiere la carga organizada de la base de conocimiento y plantillas de la empresa.
- Necesidades de soporte: Puede requerir apoyo del departamento de IT para la conexión de APIs si se desea integrar con CRMs o bases de datos internas.

### Ejemplos de uso profesional

- Respuesta a licitaciones (RFP): Generar una propuesta estructurada de 50 páginas basada en los requisitos del pliego y la documentación previa de la empresa en 5 minutos.
- Notas de crédito bancarias: Análisis cruzado de datos financieros y factores de riesgo para entregar un informe de scoring auditable.
- Estudios de mercado: Recopilación y síntesis automática de insights sectoriales a partir de múltiples fuentes de datos dispersas.
- Propuestas comerciales personalizadas: Creación de presentaciones de ventas alineadas con las necesidades específicas de un cliente y la lógica de precios actual de la compañía.

### Uso y distribución

- Versión web: Acceso principal a través de plataforma SaaS en el navegador.

### Integraciones

- Facilidad de integración: Nivel técnico medio mediante conectores.
- API propia: Dispone de capacidad para ingerir datos desde herramientas internas (CRM, ERP) a través de API para alimentar el contexto de los documentos.
- Integraciones nativas: Funciona con el ecosistema de productividad estándar (Microsoft Office) para la exportación y lectura de archivos.

### Notas finales

información legal, licencias, contratos

- Privacidad empresarial: Cobl garantiza una nube soberana por defecto y asegura que no realiza "fine-tuning" ni reutiliza los datos de los clientes para entrenar modelos globales.
- Propiedad intelectual: El contenido generado es propiedad del usuario y se mantiene en un entorno privado y cumplidor con normativas de seguridad.

### Otros

- La plataforma destaca por su sistema de "grafos de bloques", lo que garantiza que incluso en documentos de gran extensión (más de 150 páginas), la consistencia y la estructura no se degraden como ocurre en otros modelos de lenguaje tradicionales.

### Para más información:

- Sitio web oficial: <https://www.cobl.ai>
- LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/cobl-ai>

## CONSEJOS DE IMPLANTACIÓN

### Aplicación profesional

Empresas de servicios profesionales, consultoría estratégica, banca, seguros, constructoras e ingenierías con alta carga regulatoria. El presupuesto se gestiona bajo modelo SaaS Enterprise previo contacto, enfocado a organizaciones que manejan licitaciones (RFPs), informes de riesgos o propuestas técnicas complejas. Los puntos clave son la automatización de flujos de trabajo multietapa y la garantía de coherencia en documentos de gran volumen (más de 50-100 páginas).

### Madurez digital requerida

- Usuarios: Familiaridad con herramientas de productividad (Office 365) y capacidad para validar datos técnicos. No requiere habilidades de ingeniería de prompts, pero sí criterio profesional para supervisar resultados.
- Empresa: Procesos documentales ya definidos. Es esencial disponer de una base de conocimiento organizada (repositorios de propuestas, manuales técnicos, normativas actualizadas) que sirva de contexto para la IA.

### Plan orientativo de implantación

#### Pasos necesarios y estimaciones

- Tiempos estimados de despliegue: De 4 a 8 semanas para una integración completa y operativa.
- Evaluación inicial (1-2 semanas): Auditoría de la documentación crítica actual, identificación de plantillas maestras y definición de fuentes de datos (PDFs, ERP, CRM).
- Configuración y Piloto (2-3 semanas): Carga de la base de conocimiento en el entorno privado (Sovereign Cloud) y ajuste de los agentes especializados. Creación de una prueba de concepto con un documento real de alta complejidad.
- Despliegue y Ajuste (2 semanas): Refinamiento de la lógica de los grafos de bloques para asegurar que la estructura documental se ajusta al manual de estilo corporativo.
- Seguimiento (Continuo): Evaluación de la precisión del contenido generado frente al estándar histórico de la empresa.

### Necesidades de formación del equipo

Capacitación en el uso del Wizard guiado para la definición de alcances. Formación específica para los "revisores" en la metodología "Human-in-the-loop" para la edición y regeneración de secciones.

### Perfiles necesarios

- Perfiles técnicos: Administrador de sistemas o IT para la integración de APIs con fuentes de datos internas y gestión de accesos.
- Personal externo recomendado: Consultores de implantación de Cobl para el modelado inicial de la lógica de agentes.
- Otros: Líderes de departamento (SMEs) que actúen como propietarios del conocimiento para validar la veracidad técnica de las respuestas.

### Retorno de la inversión

- Tiempos: Reducción estimada del 70-80% en el tiempo de redacción de borradores iniciales. Paso de días a minutos en la generación de documentos extensos.
- Cómo medirlo (KPIs): Reducción de horas/hombre por propuesta generada, aumento en el volumen de licitaciones presentadas anualmente y consistencia en el cumplimiento de normativas legales en los informes.

### Otros

- Seguridad y Privacidad: La herramienta se posiciona con un fuerte enfoque en soberanía de datos, asegurando que la información sensible no se utiliza para el entrenamiento de modelos públicos de terceros.
- Estructura técnica: El sistema de grafos de bloques supera la limitación de la "ventana de contexto" de las IAs tradicionales, permitiendo mantener la cohesión en textos de longitud extrema sin pérdida de calidad.

## PREGUNTAS FRECUENTES

---

### ¿Qué es Cobl y en qué se diferencia de un chat de IA convencional?

Cobl es una plataforma de automatización documental impulsada por un sistema multi-agente de Inteligencia Artificial. A diferencia de las herramientas de chat genéricas, Cobl está diseñada para la creación de documentos extensos y técnicos (propuestas, informes, licitaciones) manteniendo la estructura corporativa, el rigor técnico y la coherencia en archivos de gran volumen, superando las limitaciones de contexto de los modelos tradicionales.

### ¿Para qué tipo de profesionales y tareas está diseñada la herramienta?

Está orientada a perfiles que gestionan documentación crítica donde la precisión es fundamental, como consultores, analistas bancarios, responsables de licitaciones (RFP) y equipos de preventa. Es especialmente útil para generar documentos complejos de más de 50 páginas a partir de fuentes de datos heterogéneas como PDFs, Excel o bases de datos internas.

### ¿Cómo garantiza Cobl la privacidad y seguridad de los datos corporativos?

La plataforma opera bajo un modelo de nube soberana y garantiza que los datos de los clientes no se utilizan para el entrenamiento de modelos globales de IA. Cumple con estándares de privacidad empresarial, asegurando que la información ingerida y el contenido generado son propiedad exclusiva del usuario y permanecen en un entorno privado y seguro.

### ¿Existen opciones de integración con sistemas internos como CRM o ERP?

Sí, Cobl ofrece capacidades de integración mediante API para ingerir datos directamente desde herramientas internas de la organización. Posee un nivel de dificultad técnica medio para su configuración inicial, permitiendo conectar flujos de datos externos para alimentar el contexto de los documentos generados.

### ¿Cuál es el coste del servicio y existe una versión gratuita?

Actualmente, Cobl se encuentra en fase de acceso temprano (Early Access) y no dispone de una versión gratuita de uso público. No cuenta con precios estandarizados visibles, ya que el modelo de contratación se basa en presupuestos personalizados según el volumen de documentos, necesidades específicas de integración y escala de la empresa cliente.

### ¿Es necesario tener conocimientos de programación o ingeniería de prompts?

No, el nivel técnico requerido para el usuario final es bajo-medio. La herramienta utiliza un flujo de trabajo guiado (Wizard) que ayuda a definir el alcance del documento mediante preguntas sencillas. No obstante, se requiere un nivel medio de configuración inicial para organizar la base de conocimiento y las plantillas corporativas.

### ¿En qué formatos se pueden exportar los documentos finalizados?

La plataforma permite la generación y exportación directa en formatos de alta compatibilidad profesional como DOCX (Microsoft Word), PPTX (Microsoft PowerPoint) y PDF, manteniendo el formato y la identidad visual corporativa de la organización.

### ¿Cómo asegura la herramienta la calidad de documentos extremadamente largos?

Cobl utiliza un sistema de 'grafos de bloques' y orquestación paralela de agentes. Mientras un agente analiza datos, otro redacta y un tercero supervisa el estilo. Esto evita la degradación de la consistencia y la estructura en documentos que superan las 150 páginas, logrando una precisión técnica estimada por el fabricante cercana al 90%.

## CONTRATOS Y CONDICIONES

### Informe técnico descriptivo

#### Principales recomendaciones

- **Verificación humana preceptiva:** Al ser una herramienta de generación de documentos críticos (licitaciones, riesgos, informes), es obligatorio mantener un proceso de "Human-in-the-loop" para validar la exactitud técnica del 10% restante que la IA no garantiza.
- **Configuración de la Base de Conocimiento:** Asegurar que los datos internos (PDFs, Excel, etc.) cargados para alimentar a los agentes no contengan datos de carácter personal innecesarios o categorías especialmente protegidas si no es estrictamente requerido para la finalidad del documento.
- **Gestión de Roles:** Implementar los tres roles de administración (build, publish, administer) para limitar quién puede acceder a la base de conocimiento corporativa y quién puede generar documentos.
- **Selección de Modelos:** Dado que Cobl permite elegir entre diversos LLMs, se recomienda priorizar el uso de modelos europeos (como Mistral) o despliegues en nube privada/on-premise para maximizar el control.

#### Ley de Inteligencia Artificial (AI Act)

- **Clasificación de riesgo:** El uso de Cobl en sectores como banca (notas de crédito) o seguros puede clasificar el sistema como de **Alto Riesgo** según el AI Act, al afectar a la evaluación de la solvencia de personas físicas o la fijación de precios de seguros de vida/salud.
- **Transparencia:** La empresa debe informar claramente a los destinatarios finales si el documento ha sido generado o asistido por sistemas de IA.
- **Trazabilidad:** Las empresas que usen Cobl para decisiones críticas deben mantener registros (logs) de cómo se generó la información y qué fuentes se utilizaron.

#### Privacidad y protección de datos

- **Responsabilidades:** La empresa española actúa como **Responsable del Tratamiento** y Cobl como **Encargado del Tratamiento**. Es necesario firmar un Acuerdo de Encargado de Tratamiento (DPA).
- **Ubicación de los datos:** Por defecto, el servicio SaaS utiliza la "Nube Soberana" de **Scaleway en Francia**, lo que garantiza que los datos permanecen dentro del Espacio Económico Europeo (EEE).
- **Transferencia internacional:** No se identifican transferencias internacionales de datos en la configuración por defecto (Sovereign Cloud). En caso de elegir modelos de terceros (OpenAI vía Azure/AWS), se debe verificar la región de las instancias para evitar transferencias a EEUU sin las salvaguardas adecuadas.
- **Derechos ARCO:** Al ser una herramienta de generación documental, la empresa debe asegurar que puede localizar y suprimir datos personales dentro de los documentos generados si un interesado ejerce su derecho de supresión.

#### Propiedad intelectual

- **Propiedad de datos:** El cliente mantiene la propiedad plena de todos los datos de entrada e información cargada en la plataforma para el entrenamiento específico de sus agentes.
- **Propiedad del resultado:** Cobl establece que el contenido generado es propiedad del usuario. No obstante, según la legislación española, las obras generadas íntegramente por IA sin intervención humana creativa sustancial pueden carecer de protección por derecho de autor, aunque el contenido empresarial sigue protegido como secreto comercial o por propiedad industrial.

#### Usos y prohibiciones

- **Usos admitidos:** Generación de respuestas a licitaciones (RFP), propuestas comerciales, estudios de mercado, notas de crédito y memorias técnicas.
- **Usos prohibidos:** No se pueden utilizar los datos del cliente para el entrenamiento de modelos globales de Cobl ("No hidden training"). Se prohíbe el uso de la herramienta para generar contenido ilícito o que infrinja derechos de terceros.

#### Seguridad y certificaciones

- **Seguridad:** Cifrado AES-256 en reposo y TLS 1.2+ en tránsito. Protección WAF alineada con estándares OWASP.
- **Certificaciones:** La infraestructura de Scaleway utilizada por Cobl cuenta con certificaciones **ISO 27001** y **SecNumCloud** (esta última es el estándar de seguridad más alto en Francia para servicios en la nube).

#### Otros

- **Soberanía Operativa:** Cobl destaca por permitir despliegues **On-Premise** (en servidores propios del cliente) o en Nube Privada (AWS/Azure del cliente), lo cual elimina la dependencia de la infraestructura del proveedor y ofrece el máximo nivel de cumplimiento para sectores regulados.

Fuentes consultadas:

- [Seguridad y Compromisos de Cobl](#)
- [Política de Cookies y Privacidad](#)
- [Funcionalidades y Casos de Uso](#)
- [Información Corporativa y Actualizaciones](#)

### Para más información y herramientas:

Explora look4.tools para descubrir las mejores soluciones tecnológicas del mercado.

[Inicio](#) [Todas las herramientas](#) [Categorías](#)

Este documento ofrece recomendaciones generadas mediante análisis humano y sistemas de IA automatizados. La información tiene carácter meramente informativo y no constituye asesoramiento legal, profesional ni garantía de resultados. Las marcas, logotipos y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios y se utilizan únicamente con fines identificativos.