

A N G R Y P I G P R O D U C T I O N S

Creator Studio AI

Manual del Usuario — v4.0

Windows 10 / 11 · Licencia de Pago Único · Claves API del Usuario

\$59.99 Individual · \$149.99 Paquete Completo

angrypig.studio · support@angrypig.studio

Abril 2026

Tabla de Contenidos

1. Instalación y Requisitos del Sistema
2. Activación
3. Vista General del Panel Principal
4. Configuración de Channel DNA
5. Soporte Multi-Canal
6. Configuración de Claves API
7. Generación de Guiones
8. Generación de Miniaturas
9. Exportar
10. Publisher
11. Mis Proyectos
12. Configuración
13. Integración con Ollama
14. Soporte Bilingüe
15. Atajos de Teclado
16. Solución de Problemas
17. Soporte y Contacto

1. Instalación y Requisitos del Sistema

Creator Studio AI es una aplicación de escritorio para Windows diseñada para creadores de contenido de video. Lleva tu tema desde la idea hasta el paquete de producción — investigación, guión y miniatura — en un solo flujo de trabajo, usando tus propias claves API de inteligencia artificial.

Importante: *Creator Studio AI no crea video. Produce el paquete de producción — todo lo que necesitas para hacer el video tú mismo.*

Requisitos del Sistema

Requisito	Detalles
Sistema Operativo	Windows 10 o Windows 11 (64 bits)
RAM	4 GB mínimo, 8 GB recomendado
Espacio en Disco	200 MB para la aplicación + almacenamiento de proyectos
Pantalla	1280 x 720 mínimo, 1920 x 1080 recomendado
Internet	Requerido para llamadas al motor de IA e investigación
Claves API	Al menos una clave de proveedor de IA (ver Sección 6)

Pasos de Instalación

1. Descarga el instalador desde tu correo de confirmación de compra o desde angrypig.studio.
2. Ejecuta el instalador (.exe) y sigue las instrucciones en pantalla.
3. Elige un directorio de instalación. Se recomienda la ubicación predeterminada.
4. Inicia Creator Studio AI desde el Menú Inicio o el acceso directo del escritorio.
5. Completa el proceso de activación (ver Sección 2).

Consejo: *Los datos de tus proyectos y preferencias se almacenan en AppData, no en la carpeta de instalación. Reinstalar no borra tus proyectos.*

2. Activación

Creator Studio AI utiliza un sistema de licencia vinculada a la máquina. Cada licencia está asociada a un solo computador. Al iniciar por primera vez, la aplicación muestra la pantalla de activación.

Pasos de Activación

Paso 1 — Copia tu Machine ID

Tu Machine ID único se muestra en la pantalla de activación. Haz clic en el botón Copiar para copiarlo al portapapeles. Este ID se genera a partir del hardware de tu computador y es único para tu máquina.

Paso 2 — Envía tu Machine ID por Correo

Envía un correo electrónico a support@angrypig.studio con:

- Tu Machine ID (del Paso 1)
- Tu número de pedido (de tu confirmación de compra)
- El nombre usado en tu pedido

Consejo: Usa los botones "Copiar Dirección" y "Abrir App de Correo" en la pantalla de activación para mayor comodidad.

Paso 3 — Pega tu Código de Activación

Una vez que recibas tu código de activación por correo, pégalo en el campo de activación y haz clic en Activar. La aplicación verificará el código y activará tu licencia.

Alternativamente, puedes buscar un archivo de licencia usando el botón "Buscar Archivo" si tu código de activación fue entregado como archivo.

Detalles de la Licencia

- Compra única — sin suscripción requerida.
- La licencia está vinculada a una sola máquina a la vez.
- Si cambias de computador, contacta a soporte para transferir tu licencia.
- El uso sin conexión está soportado — la licencia se valida localmente después de la activación inicial.

Importante: Si ves "Esta licencia ha sido desactivada", contacta a support@angrypig.studio para asistencia.

3. Vista General del Panel Principal

El Panel Principal es tu pantalla de inicio. Ofrece tres formas de comenzar un nuevo proyecto y muestra tu trabajo reciente.

Modos de Proyecto

Modo Automático Completo

La IA elige el mejor tema para tu canal, lo investiga y construye el paquete completo automáticamente. No se requiere más entrada que hacer clic en "IR."

Ingresar Mi Idea

Escribe tu propio concepto de video. La IA investiga tu tema, genera un guión con la voz de tu canal y crea un prompt para la miniatura.

Sugerir Temas

La IA genera 5 ideas de temas basadas en tu perfil de Channel DNA. Selecciona uno y la IA construye el paquete completo.

Paneles del Panel Principal

- **Proyectos Recientes:** Muestra tus proyectos más recientes para acceso rápido. Haz clic en cualquier proyecto para reabrirlo.
- **Estado del Motor de IA:** Muestra qué claves API están configuradas y si Ollama está ejecutándose localmente.
- **Canal Activo:** Muestra el canal actualmente seleccionado (visible en la barra lateral).

4. Configuración de Channel DNA

Channel DNA es el sistema de perfil que le dice a la IA todo sobre tu canal. Cuanto más detallado sea tu DNA, mejor coincidirán tus guiones y miniaturas con tu estilo. Accédelo desde la barra lateral: Channel DNA.

Consejo: Los usuarios nuevos deben completar las 5 pestañas en orden. Los usuarios que regresan pueden hacer clic en cualquier pestaña para actualizar.

Paso 1 — Identidad del Canal

Define los datos básicos que la IA usa para entender quién eres y qué haces.

- Nombre del canal
- Propósito en una oración
- Sitio web (opcional)
- Plataformas donde publicas (YouTube, Rumble, TikTok, Instagram, Facebook)
- Duración típica del video (3–5 min, 6–10 min, 10–20 min, 20+ min)

La selección de plataforma afecta el tono del guión. La duración del video establece el objetivo predeterminado de conteo de palabras para todos los guiones.

Paso 2 — Tu Audiencia

Describe quién te mira para que la IA pueda calibrar vocabulario, ejemplos y suposiciones.

- Quién te mira — edad, situación, por qué vienen a tu canal
- Sus principales preocupaciones e intereses
- Nivel de conocimiento: Principiante, Mixto o Experimentado
- Temas PERMITIDOS — qué cubre este canal
- Temas a EVITAR — qué nunca pertenece a este canal

Paso 3 — Voz

Esta es la sección de mayor impacto. El campo de Instrucciones Maestras es leído por la IA primero, cada vez.

- **Instrucciones Maestras:** Describe tu voz en detalle. Lo que siempre haces, lo que nunca haces. Cuanto más específico, mejor.
- **Casillas de tono:** Selecciona todas las que apliquen al tono general de tu canal.
- **Estilo de habla:** Elige cómo deben sonar tus guiones al ser hablados.
- **Frases a usar:** La IA las integrará naturalmente donde encajen.
- **Frases a NUNCA usar:** Prohibición total — la IA evitará activamente estas frases.
- **Apertura del video:** Tu intro estándar. Déjalo en blanco para que la IA escriba una cada vez.

Paso 4 — Video y Miniatura

Configura tu estructura de video predeterminada y el estilo de miniatura.

Estructura del Video

- Secciones predeterminadas a incluir (Gancho, Contexto, Puntos Principales, Conclusión, CTA)
- Configuración de profundidad de investigación
- Preferencias de citación

Estilo de Miniatura

- Relación de aspecto predeterminada: 16:9 (YouTube/Rumble), 9:16 (TikTok/Reels), 1:1 (Instagram cuadrado)
- Esquema de colores y estilo visual
- Presentador en miniatura: Sí/No y posición (Izquierda/Derecha)
- Logo en miniatura: Sí/No
- Valores predeterminados de miniatura — reglas que permanecen iguales para cada video

Activos Persistentes

- Foto del Presentador — una imagen recortada que se compone sobre las miniaturas
- Logo del Canal — superpuesto en las miniaturas (posición fija: inferior derecha)

Consejo: Usa archivos PNG transparentes tanto para la foto del presentador como para el logo para mejores resultados.

Paso 5 — Motores y Claves

Configura tu motor de IA predeterminado para guiones y miniaturas, establece preferencias de automatización de temas e ingresa tus claves API. Consulta la Sección 6 para detalles completos sobre claves API.

- **Motor de guiones predeterminado:** Elige qué IA genera tus guiones (Claude, ChatGPT, Gemini, Grok, OpenRouter u Ollama).
- **Motor de miniaturas:** Elige DALL-E, Ideogram o Nano Banana 2 (impulsado por Gemini).
- **Automatización de temas:** Elige entre "Siempre pregúntame primero", "Sugerir opciones, yo elijo" o "Auto-elegir el mejor tema".

Haz clic en Guardar y Finalizar cuando termines. Tu DNA se guarda localmente y se cifra en tu máquina.

5. Soporte Multi-Canal

Creator Studio AI soporta hasta 3 perfiles de canal independientes. Cada canal tiene su propia configuración completa de DNA, incluyendo claves API separadas, configuración de voz, definición de audiencia y estilo de miniatura.

Espacios de Canal

La barra lateral muestra todos los espacios de canal. Los canales configurados muestran su nombre; los espacios sin configurar muestran "+ Agregar Canal".

- El Canal 1 está activo por defecto después de la primera configuración.
- Haz clic en cualquier botón de canal en la barra lateral para cambiar a ese canal.
- El canal activo está resaltado con un acento dorado.
- Toda la generación de guiones, investigación y miniaturas usan el DNA del canal activo.

Configuración de Canales Adicionales

6. Haz clic en un espacio de canal no configurado en la barra lateral.
7. La aplicación cambia a ese espacio y abre la Configuración de Channel DNA.
8. Completa el asistente de DNA de 5 pasos para el nuevo canal.
9. Cambia entre canales en cualquier momento usando los botones de la barra lateral.

Consejo: Cada canal almacena sus propias claves API. Puedes usar diferentes proveedores de IA para diferentes canales.

6. Configuración de Claves API

Creator Studio AI usa tus propias claves API para acceder a servicios de IA. Las claves se almacenan localmente en tu máquina, cifradas con una clave vinculada a la máquina. Nunca se envían a los servidores de Angry Pig.

Proveedores Soportados

Proveedor	Uso
Claude (Anthropic)	Generación de guiones
ChatGPT / DALL-E (OpenAI)	Generación de guiones + miniaturas DALL-E
Gemini (Google)	Generación de guiones + miniaturas Nano Banana 2
Grok (xAI)	Generación de guiones
OpenRouter	Generación de guiones (acceso a múltiples modelos)
Tavily	Investigación web (fuentes y citas)
Ideogram	Solo generación de miniaturas
Ollama (local)	Generación de guiones (no requiere clave API)

Dónde Obtener Claves API

Proveedor	Sitio Web
Claude	console.anthropic.com
ChatGPT / DALL-E	platform.openai.com
Gemini	aistudio.google.com
Grok	x.ai/api
OpenRouter	openrouter.ai
Tavily	tavily.com
Ideogram	ideogram.ai

Ingreso de Claves API

10. Ve a Channel DNA (barra lateral) y selecciona la pestaña Motores y Claves (Paso 5).
11. Pega cada clave API en su campo correspondiente.
12. Haz clic en Guardar Esta Pestaña o Guardar y Finalizar.

Importante: Necesitas al menos una clave de motor de guiones y una clave de Tavily para investigación. Sin Tavily, la investigación no funcionará.

Configuración Recomendada

Para la mejor experiencia con el nivel gratuito, recomendamos:

- **Motor de Guiones:** Gemini 2.5 Flash — el nivel gratuito de Google cubre a la mayoría de usuarios.

- **Investigación:** Tavily — requerido para investigación con fuentes.
- **Miniaturas:** Nano Banana 2 (impulsado por Gemini) usa la misma clave de Gemini.

Consejo: *Los límites del nivel gratuito pueden cambiar. Consulta el sitio web de cada proveedor para los límites actuales.*

7. Generación de Guiones

La generación de guiones es la función principal. La IA produce un guión completamente investigado, con citas, escrito con la voz de tu canal basado en tu perfil de DNA.

Flujo de Trabajo

1. Elige tu Tema

Desde el Panel Principal, selecciona uno de los tres modos:

- **Automático Completo:** La IA elige el tema y ejecuta todo el proceso automáticamente.
- **Ingresar Mi Idea:** Escribe tu concepto y haz clic en "Investigar y Crear Paquete".
- **Sugerir Temas:** La IA genera 5 ideas. Selecciona una y haz clic en "Seleccionar y Crear Paquete".

2. Fase de Investigación

La aplicación usa Tavily para buscar en la web fuentes actuales y relevantes. La IA expande tu tema en múltiples consultas de búsqueda dirigidas para una cobertura integral.

- Las fuentes se muestran con enlaces clicables
- Se genera un resumen de IA a partir de todas las fuentes
- Puedes ejecutar la investigación nuevamente con el botón "Ejecutar Investigación" si es necesario

Consejo: El paso de investigación requiere una clave API de Tavily. Sin ella, los guiones se generarán sin investigación con fuentes.

3. Pestaña de Guión

Después de que la investigación se complete, pasa a la pestaña de Guión. Configura tus opciones:

Opción	Opciones
Motor	Claude, ChatGPT, Gemini, Grok, OpenRouter, Ollama
Duración	3–5 min, 6–10 min, 10–20 min, 20+ min
Formato	Teleprompter, Puntos Clave, Esquema, Resumen

Formatos de Guión

- **Teleprompter:** Oraciones fluidas para hablar, secciones etiquetadas en MAYÚSCULAS. Diseñado para leer en voz alta exactamente como está escrito.
- **Puntos Clave:** Encabezados de sección con puntos concisos. Cada punto es una idea completa.
- **Esquema:** Esquema numerado con secciones y sub-puntos. Bueno para planificación.
- **Resumen:** Hoja de resumen conciso con párrafos cortos por sección. Imprimible.

Haz clic en Generar Guión para comenzar. El guión aparece en el editor. Puedes editar el guión directamente en el área de texto, luego regenerar si es necesario.

Un prompt de miniatura se genera automáticamente a partir del guión y se muestra debajo del área del guión.

8. Generación de Miniaturas

Creator Studio AI genera miniaturas personalizadas usando motores de imágenes de IA. El prompt de la miniatura se construye a partir del contenido de tu guión combinado con los valores predeterminados de miniatura de tu Channel DNA.

Motores de Miniaturas

Motor	Detalles
DALL-E (OpenAI)	Imágenes de IA de alta calidad. Usa el modelo gpt-image-1. Requiere clave de OpenAI. Genera a 1536x1024, recortado automáticamente a 16:9 (1280x720).
Ideogram	Excelente renderizado de texto en imágenes. Usa el modelo V_2. Requiere clave de Ideogram.
Nano Banana 2 (Gemini)	Generación de imágenes de Google. Usa gemini-3.1-flash-image. Requiere clave de Gemini. Escalado a 1280x720.

Generando una Miniatura

13. Genera un guión primero — el prompt de miniatura se llena automáticamente del contenido del guión + DNA.
14. (Opcional) Agrega detalles específicos del video en el campo "ESTE VIDEO".
15. Revisa y edita el prompt de miniatura si lo deseas.
16. Selecciona tu motor de miniaturas.
17. Haz clic en Generar Miniatura.

Superposiciones de Texto y Activos

Después de generar una miniatura base, puedes agregar superposiciones:

- **Superposición de título:** Texto grande sobre la miniatura. Tamaño y color personalizables.
- **Superposición de subtítulo:** Texto secundario. Sigue automáticamente la posición del título.
- **Foto del presentador:** Tu recorte de presentador del DNA, compuesto en la posición y tamaño configurados.
- **Logo:** El logo de tu canal, fijo en la esquina inferior derecha.

Marca los elementos que deseas, haz clic en "Aplicar Superposiciones y Vista Previa" para ver el resultado. Desmarca para eliminar. Nada es permanente hasta que guardes.

Guardando Miniaturas

Haz clic en "Guardar Miniatura como PNG" para guardar la imagen final. La miniatura se guarda a resolución 1280x720 (tamaño estándar de miniatura de YouTube).

9. Exportar

La pestaña de Exportar te permite guardar tu investigación, guión y miniatura en múltiples formatos.

Exportar Guión

- Guardar como Texto Plano (.txt)
- Guardar como PDF (.pdf)
- Guardar como Documento Word (.docx)
- Imprimir Guión

Exportar Investigación

- Guardar Informe de Investigación como .txt
- Guardar Informe de Investigación como PDF (.pdf)

Exportar Miniatura

- Guardar Miniatura como PNG

Paquete Completo

La opción de Paquete Completo guarda todo con un solo clic:

- Guión como .docx
- Informe de investigación como PDF
- Miniatura como PNG

Cada proyecto se guarda en su propia carpeta. Usa el botón "Abrir Carpeta de Este Proyecto" para acceder a todos los archivos exportados.

10. Publisher

El Publisher Multi-Plataforma genera descripciones y contenido listo para publicar en todas las plataformas principales a partir de tu guión terminado.

Plataformas Soportadas

Plataforma	Resultado
YouTube	Título, descripción, etiquetas, optimizado para SEO
Rumble	Título, descripción, etiquetas, formateado para Rumble
TikTok	Texto corto, hashtags, ganchos
Instagram	Texto, hashtags, formateado para Reels/Posts
Facebook	Texto de publicación, descripción, ganchos de engagement

Cómo Usar

18. Ve a Publisher desde la barra lateral.
19. Selecciona un proyecto completado del menú desplegable.
20. Haz clic en "Generar Todas las Plataformas".
21. Revisa el contenido de cada plataforma en su propia pestaña.
22. Haz clic en Copiar para copiar el contenido de cualquier plataforma al portapapeles.

Importante: El Publisher requiere un guión completado. Si no existen guiones, termina un proyecto primero.

11. Mis Proyectos

Mis Proyectos es tu biblioteca de todo el trabajo guardado. Accédelo desde la barra lateral.

Características

- Ver todos los proyectos con sus temas y fechas de creación
- Haz clic en "Abrir" para reabrir un proyecto en el espacio de trabajo
- Los proyectos almacenan todos los datos: tema, investigación, guión, miniatura e historial de exportación
- Los proyectos se guardan automáticamente mientras trabajas

Datos del Proyecto

Todos los datos de proyectos se almacenan en:

%APPDATA%\CreatorStudioAI

Cada proyecto tiene su propia carpeta dentro del directorio de proyectos. Eliminar un proyecto lo remueve de la biblioteca, pero los archivos exportados en la carpeta del proyecto permanecen en el disco.

12. Configuración

La página de Configuración proporciona información de la aplicación, gestión de datos y opciones de soporte.

Secciones

Acerca de

- Nombre de la aplicación y versión (v4.0)
- Enlace al sitio web
- Estado de licencia y nombre del usuario licenciado

Datos y Almacenamiento

- Ubicación de la carpeta de proyectos
- Cantidad total de proyectos
- Almacenamiento utilizado
- Cantidad de entradas heredadas
- Botón "Abrir Carpeta de Proyectos" para explorar archivos de proyectos
- "Limpiar Todas las Entradas Heredadas" para eliminar datos antiguos

Perfiles de Canal

Muestra todos los espacios de canal configurados (hasta 3) con botones de Editar DNA para acceso rápido.

Idioma

Cambia entre Inglés y Español (ver Sección 14 para detalles).

Paquetes Instalados

Lista todos los paquetes de Python instalados con la aplicación.

Soporte

Tu compra incluye 1 año de soporte por correo electrónico desde la fecha de compra. Usa el botón "Enviar Correo a Soporte" para abrir tu cliente de correo con la dirección de soporte pre-llenada.

13. Integración con Ollama

Creator Studio AI soporta Ollama para generación de guiones de IA completamente local y privada. No se requiere clave API — Ollama se ejecuta en tu propia máquina.

¿Qué es Ollama?

Ollama es una herramienta gratuita y de código abierto que te permite ejecutar modelos de lenguaje grandes (LLMs) localmente en tu computador. Esto significa que tus guiones se generan completamente en tu máquina sin enviar datos a ningún servidor externo.

Configuración

23. Descarga e instala Ollama desde ollama.com.
24. Abre una terminal y descarga un modelo: `ollama pull llama3.1`
25. Asegúrate de que Ollama esté ejecutándose (inicia un servidor local en el puerto 11434).
26. En Creator Studio AI, selecciona "Ollama" como tu motor de guiones en Channel DNA → Motores y Claves.

Detección

El Panel Principal muestra el estado de Ollama en el panel de Estado del Motor de IA:

- **Verde:** "Ollama: Ejecutándose (X modelo(s))" — Ollama está disponible con X modelos instalados.
- **Gris:** "Ollama: No ejecutándose" o "No detectado" — Ollama no está ejecutándose o no está instalado.

Selección de Modelo

El modelo predeterminado es llama3.1. Puedes especificar un modelo diferente en el campo de Ollama en Channel DNA. Cualquier modelo que hayas descargado con Ollama puede ser utilizado.

Consejo: Ollama requiere suficiente RAM para el modelo. llama3.1 necesita aproximadamente 8 GB de RAM. Los modelos más grandes necesitan más.

Importante: Ollama es solo para generación de guiones. La generación de miniaturas aún requiere una API en la nube (DALL-E, Ideogram o Nano Banana 2).

14. Soporte Bilingüe

Creator Studio AI soporta dos idiomas de interfaz: Inglés y Español. Cada etiqueta, botón, mensaje de estado y tooltip en la aplicación está traducido.

Cambio de Idioma

Puedes cambiar el idioma en dos lugares:

- **Barra lateral:** Usa los botones EN / ES debajo del selector de canal para cambiar instantáneamente.
- **Configuración:** La sección de Idioma proporciona el mismo interruptor.

La preferencia de idioma se guarda automáticamente y persiste entre sesiones.

Idioma del Guión

El idioma de la interfaz también establece el idioma de salida del guión. Cuando la interfaz está en Español, la IA genera guiones en Español. Cuando está en Inglés, los guiones se generan en Inglés.

Consejo: *El idioma del guión y el idioma de la interfaz están vinculados. Cambiar uno cambia ambos.*

15. Atajos de Teclado

Creator Studio AI soporta atajos de teclado estándar de Windows en toda la aplicación.

Atajo	Acción
Ctrl + V	Pegar texto en cualquier campo de texto (entrada de tema, editor de guión, etc.)
Ctrl + C	Copiar texto seleccionado
Ctrl + A	Seleccionar todo el texto en el campo actual
Enter	Enviar código de activación en la pantalla de activación

Consejo: La barra lateral muestra un recordatorio de pegado: "Usa Ctrl+V para pegar — Funciona en todos los campos de texto".

16. Solución de Problemas

Problemas de Activación

Problema	Causa	Solución
"Código de activación inválido"	El código no coincide	Verifica el código. Copia y pega directamente desde tu correo.
"Este código es para otra máquina"	Machine ID no coincide	Tu código fue generado para un computador diferente. Contacta a soporte para transferir.
"Archivo de licencia corrupto"	Archivo de licencia dañado	Elimina el archivo de licencia en AppData y reactiva.
"La licencia ha sido desactivada"	Licencia revocada	Contacta a support@angrypig.studio para asistencia.

Problemas de Claves API

Problema	Causa	Solución
Advertencia "Sin clave API"	Clave no ingresada	Ve a Channel DNA → Motores y Claves y pega tu clave.
Advertencia "Sin clave API de Tavily"	Clave de Tavily faltante	La investigación requiere una clave de Tavily. Obtén una en tavily.com.
La generación de guión falla	Clave inválida o expirada	Verifica tu clave en el sitio web del proveedor. Regenera si es necesario.
La generación de miniatura falla	Clave de motor incorrecta	Asegúrate de que la clave corresponda al motor de miniaturas seleccionado.

Problemas de Generación

Problema	Causa	Solución
"Por favor espera — generación en progreso"	Otra tarea en ejecución	Espera a que la tarea actual termine antes de iniciar otra.
El guión es muy corto/largo	Configuración de duración	Cambia la opción de Duración en la pestaña de Guión antes de generar.
La investigación no devuelve fuentes	Problema con Tavily o tema muy específico	Prueba un tema más amplio o verifica tu clave de Tavily.
Ollama no detectado	No está ejecutándose	Inicia Ollama: abre una terminal y ejecuta "ollama serve".

Problemas de la Aplicación

Problema	Causa	Solución
----------	-------	----------

La app no inicia	Dependencias faltantes	Reinstala desde el instalador original.
La configuración no se guarda	Problema de permisos	Ejecuta como administrador o verifica los permisos de la carpeta AppData.
Proyectos no aparecen	Ruta de AppData diferente	Verifica %APPDATA% \CreatorStudioAI\ para tus datos.

Consejo: Los registros de la aplicación se almacenan en %APPDATA%\CreatorStudioAI\app.log. Incluye el archivo de registro al contactar a soporte.

17. Soporte y Contacto

Tu compra incluye 1 año de soporte por correo electrónico desde la fecha de compra. El equipo de soporte de Angry Pig Productions está aquí para ayudarte.

Información de Contacto

Canal	Detalles
Correo Electrónico	support@angrypig.studio
Sitio Web	angrypig.studio
Tiempo de Respuesta	Dentro de 24–48 horas en días laborales

Al Contactar Soporte

Para ayudarnos a resolver tu problema rápidamente, por favor incluye:

- Tu número de pedido
- Tu Machine ID (de la pantalla de activación o Configuración)
- Una descripción del problema
- Capturas de pantalla si aplica
- Tu archivo app.log de %APPDATA%\CreatorStudioAI\

Información del Producto

Elemento	Detalles
Producto	Creator Studio AI v4.0
Precio (Individual)	\$59.99
Precio (Paquete Completo)	\$149.99
Licencia	Compra única, una sola máquina
Editor	Angry Pig Productions
Sitio Web	angrypig.studio

Gracias por elegir Creator Studio AI.

Hecho para creadores, por creadores.

© 2026 Angry Pig Productions. Todos los derechos reservados.