# AIPI - REQUISITOS TÉCNICOS DE HOSTING

### ADVERTENCIA CRÍTICA DE COMPATIBILIDAD

Los widgets de IA de AIPI requieren recursos específicos de hosting para funcionar correctamente.

&b IMPORTANTE: No todos los planes de hosting son compatibles.

El 85% de los problemas de rendimiento se deben a hosting inadecuado.

#### CASOS DOCUMENTADOS DE INCOMPATIBILIDAD

#### **HostGator - Planes Compartidos (TODOS INCOMPATIBLES):**

• Plan Personal: 25% CPU máximo, timeout 30s

RESULTADO: Congelamiento confirmado en dispositivos móviles

• Plan Business: MISMAS limitaciones que el Personal

RESULTADO: NO mejora el rendimiento

• Plan Baby: Restricciones idénticas a los anteriores

RESULTADO: Problemas garantizados

#### **Síntomas Comunes Identificados:**

- Congelamiento durante registro desde móviles
- Timeouts en mensajería superiores a 30 segundos
- CPU throttling automático cuando opera el widget
- Respuestas de IA lentas en operaciones complejas
- Fallas intermitentes en horarios de alta carga

#### REQUISITOS TÉCNICOS MÍNIMOS

CPU: Sin límite del 25% (acceso equivalente a 1 core)

RAM: 1GB disponible garantizado

PHP: Versión 8.0+ con timeout de 120 segundos mínimo

Base de Datos: MySQL 5.7+ o PostgreSQL 12+

SSL: Certificado válido (Let's Encrypt es aceptable)
Arquitectura: LiteSpeed/NGINX (NO Apache LAMP)

Storage: SSD recomendado (HDD aceptable)

Bandwidth: 10GB por mes mínimo

#### PROVEEDORES DE HOSTING RECOMENDADOS

#### PRESUPUESTO BAJO (\$3-5 por mes):

- ChemiCloud Starter Aproximadamente 25,000 visitas/mes
- SiteGround StartUp Aproximadamente 10,000 visitas/mes
- A2 Hosting Lite Recursos compartidos optimizados

## PRESUPUESTO MEDIO (\$10-30 por mes):

- Cloudways Vultr 1 core y 1GB dedicados
- Kinsta Starter Hasta 25,000 visitas por mes

# LISTA DE VERIFICACIÓN DE COMPATIBILIDAD

Antes de implementar widgets AIPI, verifique:

1. VERIFICAR: Su hosting NO tiene límite de 25% de CPU

2. CONFIRMAR: PHP timeout es >= 120 segundos

3. VALIDAR: Arquitectura es LiteSpeed/NGINX (no Apache LAMP)

4. ASEGURAR: Certificado SSL válido está activo

5. REVISAR: Límites de memoria RAM disponible

# **DISCLAIMER IMPORTANTE**

Los planes de hosting compartido NO garantizan allocaciones específicas de CPU/RAM. Las especificaciones mostradas son límites aproximados de tráfico que pueden manejar. Los recursos se comparten dinámicamente entre todos los usuarios del servidor.

Para soporte técnico: support@aipi.com Documentación completa: docs.aipi.com