

PROGRAMA PROFESIONAL MODULAR · IA SCHOOL

# Programa Profesional Modular en Desarrollo y Automatización de Negocios con IA

*Creator de Soluciones con IA*

Aprende a crear aplicaciones, automatizar procesos y digitalizar negocios utilizando Inteligencia Artificial, aunque nunca hayas programado.

MODALIDAD

Online

DURACIÓN

500 horas

ESTRUCTURA

22 cursos

CERTIFICACIÓN

4 niveles

# Índice del programa

---

---

01	Presentación y justificación	03
02	Finalidad y objetivos generales	04
03	Posicionamiento diferencial	05
04	Destinatarios y salidas profesionales	06
05	Metodología	07
06	Ruta de certificación · 4 niveles	08
07	Programa formativo por niveles	09
08	Sistema de certificación · Microcredenciales	14
09	Sistema de evaluación	15
10	Titulaciones y progresión académica	16

---

# La IA ha creado un nuevo perfil profesional: el creador de soluciones digitales.

La Inteligencia Artificial está transformando la forma en que se crean aplicaciones, se automatizan procesos y se desarrollan soluciones digitales. Hasta hace poco, construir una web, una aplicación empresarial o un sistema automatizado exigía conocimientos avanzados de programación. Hoy, gracias a herramientas como ChatGPT, Claude, Gemini o Copilot, **cualquier profesional puede participar activamente en la creación de soluciones digitales.**

La IA, sin embargo, no sustituye la necesidad de comprender los fundamentos tecnológicos. Para aprovechar todo su potencial es necesario aprender a estructurar problemas, diseñar procesos, interpretar código, validar resultados y construir soluciones de forma ordenada.

Surge así el *Programa Profesional en Desarrollo y Automatización de Negocios con IA*, una ruta profesional para no programadores que forma a especialistas capaces de crear, automatizar y digitalizar procesos y soluciones empresariales apoyándose en la Inteligencia Artificial.



### MICROCREDENCIALES APILABLES

La formación se organiza mediante un sistema de **Stackable Credentials**: cada curso aporta una competencia concreta y genera su propia certificación. La suma progresiva de cursos conduce a certificaciones superiores hasta alcanzar el Máster Profesional, permitiendo a cada participante diseñar su propio itinerario.

# Finalidad del programa

---

Capacitar a profesionales, emprendedores, técnicos y responsables de transformación digital para **desarrollar aplicaciones, automatizaciones y soluciones empresariales** apoyándose en la Inteligencia Artificial, sin necesidad de convertirse en programadores profesionales. No se forma a un programador tradicional: se forma a un profesional capaz de crear, automatizar y digitalizar.

## Al finalizar, el participante será capaz de

- Comprender los fundamentos tecnológicos del desarrollo digital moderno.
- Diseñar procesos empresariales susceptibles de automatización.
- Gestionar datos y diseñar estructuras de información.
- Crear asistentes y agentes basados en Inteligencia Artificial.
- Diseñar soluciones tecnológicas alineadas con necesidades empresariales reales.
- Utilizar la Inteligencia Artificial para crear soluciones profesionales.
- Construir páginas web, aplicaciones y herramientas internas.
- Integrar sistemas mediante APIs y automatizaciones.
- Liderar proyectos de transformación digital.

*«La promesa no es aprender tecnología. La promesa es ganar capacidad de creación.»*

## 03 POSICIONAMIENTO DIFERENCIAL

# Una formación distinta a todo lo demás

### NO ES

- ✗ Un curso de programación
- ✗ Un bootcamp para desarrolladores
- ✗ Una formación de Prompt Engineering
- ✗ Una formación sobre ChatGPT

### SÍ ES

**Una formación para crear soluciones digitales utilizando IA.**

Crear aplicaciones

Automatizar tareas

Diseñar procesos

Crear GPTs

Construir agentes IA

Integrar herramientas

Digitalizar negocios

## La propuesta de valor

### ANTES

*«Necesito un programador para crear esto.»*

### DESPUÉS

*«Soy capaz de diseñarlo, construirlo y evolucionarlo utilizando IA.»*

Este programa ocupa el espacio intermedio que hoy nadie cubre bien: **IA + Desarrollo + Negocio**. Ni teoría generalista, ni Prompt Engineering limitado, ni bootcamps excesivamente técnicos. El alumno no compra tecnología: compra autonomía, capacidad de creación e independencia tecnológica.

## 04 DESTINATARIOS Y SALIDAS PROFESIONALES

# A quién se dirige y hacia dónde proyecta

### Destinatarios

#### PRIORIDAD 1 · PROFESIONALES NO TÉCNICOS

Consultores, técnicos de formación, RRHH, marketing, administrativos, gestores de proyectos y autónomos.

#### PRIORIDAD 2 · EMPRENDEDORES

Crear MVPs y aplicaciones, automatizar procesos y lanzar productos digitales sin un equipo técnico completo.

#### PRIORIDAD 3 · DIRECCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

Comprender el potencial real de la IA, liderar proyectos, reducir costes de desarrollo y mejorar la productividad.

#### PRIORIDAD 4 · PERFILES TÉCNICOS JUNIOR

Iniciarse en HTML, CSS, JavaScript, APIs y automatización desde una perspectiva práctica y aplicada.

### Salidas profesionales

Creador de Soluciones con IA

Especialista en Automatización Empresarial

Desarrollador de Aplicaciones con IA

Responsable de Transformación Digital

Consultor de Digitalización de Procesos

Integrador de Sistemas y Herramientas

Diseñador de Agentes y GPTs

Product Manager de Soluciones Digitales

## 05 METODOLOGÍA

# Aprender construyendo

La formación se basa en un modelo de aprendizaje activo y aplicado en el que la evaluación se centra en la **creación de soluciones funcionales**, no únicamente en la adquisición de conocimientos teóricos. Cada curso incorpora:

**01****Casos prácticos****02****Proyectos reales****03****Actividades  
guiadas****04****Uso intensivo de  
herramientas IA****05****Entregables  
profesionales****06****Proyecto final de  
aplicación**

## Aprender Construyendo

El participante no estudia sobre la tecnología: la utiliza desde el primer día para construir soluciones reales. Cada módulo culmina en un entregable

funcional que demuestra competencias aplicables de inmediato al entorno profesional.

## 06 RUTA DE CERTIFICACIÓN

# Cuatro niveles, una sola ruta

El programa se oferta como **cuatro paquetes formativos** —los cuatro niveles de certificación—. Matricúlate en uno, en varios o en el itinerario completo: empieza por el nivel que quieras y acumula microcredenciales hasta el Máster Profesional.

<b>NIVEL 1</b>	<b>Fundamentos del Desarrollo con IA</b> Técnico en Desarrollo Asistido por IA · 4 cursos	<b>80 h</b>
<b>NIVEL 2</b>	<b>Creación de Soluciones Digitales</b> Especialista en Creación de Aplicaciones con IA · 6 cursos	<b>140 h</b>
<b>NIVEL 3</b>	<b>Automatización y Sistemas Inteligentes</b> Experto en Automatización Empresarial con IA · 6 cursos	<b>160 h</b>
<b>NIVEL 4</b>	<b>Máster Profesional</b> Desarrollo y Automatización de Negocios con IA · 6 cursos	<b>120 h</b>

<b>NIVEL 1</b>	<b>NIVEL 2</b>	<b>NIVEL 3</b>	<b>TOTAL</b>
<b>80 h</b>	<b>140 h</b>	<b>160 h</b>	<b>500 h</b>
			22 cursos · 4 niveles

4 cursos · acum. 80 h

6 cursos · acum. 220 h

6 cursos · acum. 380 h

NIVEL 1 · 80 HORAS

4 cursos

## Fundamentos del Desarrollo con IA

Certificación: Técnico en Desarrollo Asistido por IA

### Curso 1 · Pensamiento Digital para Resolver Problemas

20 h

- Pensamiento computacional
- Análisis de procesos
- Diagramas de flujo
- Diseño de soluciones
- Resolución estructurada de problemas

**PROYECTO** Mapa de digitalización de un proceso empresarial

### Curso 2 · Cómo Trabajar con una IA Programadora

20 h

- Prompting para desarrollo
- Interpretación de código
- Corrección de errores
- Iteración de soluciones
- Documentación técnica asistida

**PROYECTO** Desarrollo guiado de una herramienta profesional

### Curso 3 · Fundamentos Tecnológicos para No Programadores

20 h

- Funcionamiento de aplicaciones
- Arquitectura web
- Frontend y backend
- Bases de datos
- APIs
- Automatización

**PROYECTO** Diseño funcional de una solución digital

## Curso 4 · Primeras Automatizaciones de Negocio

20 h

- Formularios
- Automatización documental
- Correos automáticos
- Validación de datos
- Flujos básicos

**PROYECTO** Automatización de un proceso administrativo

PROGRAMA PROFESIONAL EN DESARROLLO Y AUTOMATIZACIÓN DE NEGOCIOS CON IA

09

NIVEL 2 · 140 HORAS · ACUM. 220 H

6 cursos

## Creación de Soluciones Digitales

Certificación: Especialista en Creación de Aplicaciones con IA

## Curso 5 · HTML para Creadores de Soluciones

20 h

- Estructura web
- Etiquetas esenciales
- Formularios
- Componentes
- Integración con IA

**PROYECTO** Landing profesional funcional

## Curso 6 · CSS para Aplicaciones Modernas

20 h

- Diseño responsive
- Componentes visuales
- Maquetación moderna
- Experiencia de usuario
- Personalización visual

**PROYECTO** Panel profesional adaptable

## Curso 7 · JavaScript Esencial con IA

30 h

- Variables
- Eventos
- Formularios inteligentes
- Automatización cliente
- Interactividad

**PROYECTO** Dashboard interactivo

## Nivel 2 CREACIÓN DE SOLUCIONES DIGITALES · CONTINUACIÓN

### Curso 8 · Bases de Datos para No Programadores

**20 h**

- Tablas
- Registros
- Relaciones
- Consultas
- Gestión de datos

**PROYECTO** Sistema básico de gestión empresarial

### Curso 9 · Creación de Aplicaciones Web con IA

**30 h**

- Desarrollo asistido
- Diseño funcional
- Integración de componentes
- Pruebas
- Publicación

**PROYECTO** Aplicación web empresarial completa

### Curso 10 · Diseño UX para Soluciones Digitales

**20 h**

- Arquitectura de información
- Experiencia de usuario
- Prototipado
- Optimización de procesos

**PROYECTO** Rediseño de una aplicación empresarial

NIVEL 3 · 160 HORAS · ACUM. 380 H

6 cursos

## Automatización y Sistemas Inteligentes

Certificación: Experto en Automatización Empresarial con IA

20 h

### Curso 11 · APIs para No Programadores

PROYECTO · Conexión funcional entre aplicaciones

30 h

### Curso 12 · Automatización Empresarial con IA

PROYECTO · Proceso automatizado completo

30 h

### Curso 13 · Integración de Herramientas Empresariales

PROYECTO · CRM + Formularios + Correo + Base de datos

20 h

### Curso 14 · Desarrollo de GPTs Corporativos

PROYECTO · GPT especializado para empresa

30 h

### Curso 15 · Creación de Agentes IA

PROYECTO · Agente autónomo para tareas empresariales

30 h

## Curso 16 · Digitalización Integral de Procesos

PROYECTO · Transformación digital de un departamento

---

PROGRAMA PROFESIONAL EN DESARROLLO Y AUTOMATIZACIÓN DE NEGOCIOS CON IA

12

NIVEL 4 · 120 HORAS · ACUM. 500 H

6 cursos

### Máster Profesional

Desarrollo y Automatización de Negocios con IA

20 h

## Curso 17 · Arquitectura de Soluciones IA

---

20 h

## Curso 18 · Diseño de Productos Digitales

---

20 h

## Curso 19 · Gestión de Proyectos Tecnológicos e IA

---

20 h

## Curso 20 · Gobierno, Seguridad y Reglamento Europeo de IA

---

20 h

## Curso 21 · Escalabilidad y Optimización de Soluciones

## Curso 22 · Proyecto Final de Transformación Digital 20 h

Diseño e implantación de una solución integral de automatización y digitalización para una organización, empresa o actividad profesional real.

# Microcredenciales apilables

Cada curso superado genera una **certificación específica** con competencias concretas y un proyecto práctico. El alumno obtiene resultados desde el primer curso y acumula microcredenciales hasta alcanzar las certificaciones de nivel.

Automatización Administrativa con IA

Desarrollo Web con IA

Creación de GPTs Corporativos

Bases de Datos para No Programadores

## Certificaciones de nivel

1 Técnico en Desarrollo Asistido por IA 80 h

2 Especialista en Creación de Aplicaciones con IA 220 h

3 Experto en Automatización Empresarial con IA 380 h

4 **Máster Profesional en Desarrollo y Automatización de Negocios con IA** 500 h

# Evaluación por proyectos

---

La evaluación se centra en la **creación de soluciones funcionales** y no únicamente en la adquisición de conocimientos teóricos. Será necesario superar los criterios establecidos en cada curso para obtener la microcredencial correspondiente.

01 Proyectos prácticos por curso

02 Entregables profesionales

03 Casos prácticos aplicados

04 Actividades guiadas

05 Soluciones funcionales construidas

06 Proyecto final integrador

*«La superación de los criterios de cada curso da acceso a la microcredencial correspondiente y suma horas hacia las certificaciones de nivel.»*

# Un itinerario que crece contigo

## 1 Técnico en Desarrollo Asistido por IA 80 h

Nivel de fundamentos. Cada curso es una microcredencial independiente; los cuatro cursos del Nivel 1 conducen a esta certificación.

## 2 Especialista en Creación de Aplicaciones con IA 220 h

Capacidad de construir aplicaciones web, bases de datos y experiencias de usuario con apoyo de IA.

## 3 Experto en Automatización Empresarial con IA 380 h

Integración de sistemas, GPTs corporativos, agentes IA y digitalización integral de procesos.

## 4 Máster Profesional 500 h

La superación de los 22 cursos da acceso al título de **Máster Profesional en Desarrollo y Automatización de Negocios con IA**: el profesional capaz de crear, automatizar y liderar la transformación digital de cualquier organización.

# Elige tu nivel y reserva tu plaza

El programa se oferta como **cuatro paquetes formativos** —los cuatro niveles de certificación—. Puedes matricularte en uno, en varios o en el itinerario completo. Déjanos tus datos y un asesor académico te orientará sin compromiso sobre el nivel ideal para tu perfil y las opciones de financiación.

Sin requisitos previos

Ayudas y financiación

Inicio inmediato

## CUATRO PAQUETES FORMATIVOS · ELIGE UNO O VARIOS

### NIVEL 1

Técnico en  
Desarrollo Asistido  
por IA

80 h

### NIVEL 2

Especialista en  
Creación de  
Aplicaciones con IA

140 h

### NIVEL 3

Experto en  
Automatización  
Empresarial con IA

160 h

### NIVEL 4 · MÁSTER

Máster Profesional  
en Desarrollo y  
Automatización con  
IA

120 h

Cada nivel es un **paquete independiente** con su propia certificación. Cúrsalos por separado o combínalos: al completar los cuatro obtienes el Máster Profesional (500 h acumuladas).

SITIO WEB

[aulaformacion.es/ia-school](http://aulaformacion.es/ia-school)

EMAIL

[[email protected](#)]

TELÉFONO

(+34) 630 120 516