



 **CURSO**

Automatización con n8n, Make, Claude Code e IA aplicable al negocio, 2ª Edición

9 Horas | 18, 22 y 23 de Junio de 2026

Introducción

Esta propuesta tiene como objetivo capacitar a los asistentes en el uso práctico de herramientas de automatización (n8n y Make) y en la aplicación de Inteligencia Artificial en procesos internos de forma responsable, segura y alineada con RGPD y normativa europea.

La formación está diseñada para generar impacto desde el primer contacto y evolucionar hacia una implantación real en el día a día, con especial foco en:

- ✔ Identificación de oportunidades con impacto directo en productividad y costes
- ✔ Creación de automatizaciones aplicables al negocio
- ✔ Integración de IA con criterio (sin depender de “hype”)
- ✔ Prevención de riesgos asociados a datos, seguridad y cumplimiento normativo

Se grabarán las sesiones para poder consultarlas de forma ilimitada una vez finalizado el curso.

Objetivos :

- ✔ Capacitar a los asistentes para entender, diseñar e implementar automatizaciones con n8n y Make.
- ✔ Incorporar IA en procesos internos de forma útil, realista y controlada.
- ✔ Dotar de un marco de trabajo para automatizar con continuidad: calidad del dato, estabilidad y mantenimiento.
- ✔ Asegurar un enfoque de aplicación compatible con RGPD y normativa europea.

Además, se pondrá el foco en conseguir los siguientes objetivos secundarios:

- ✔ Aumentar autonomía interna para reducir dependencia de proveedores.
- ✔ Mejorar tiempos de respuesta, coordinación y trazabilidad.
- ✔ Identificar casos prioritarios de alto impacto y baja complejidad.

Digirido a:

Perfil no técnico o mixto (operaciones, marketing, administración, producto o IT) con un nivel desde iniciación a intermedio.

Temario

✓ Módulo 1. Automatización con visión de negocio

- ✓ Identificación y priorización de procesos automatizables
- ✓ Cómo estimar retorno y ahorro de tiempo
- ✓ Reglas, control y estándares mínimos para evitar el caos
- ✓ Diseño de procesos: entradas, decisiones, salidas y excepciones

Objetivo: El equipo sabe qué automatizar primero y por qué.

✓ Módulo 2. Make.com aplicado a operativa real

- ✓ Estructuras prácticas de escenarios para empresa
- ✓ Control de errores, reintentos y alertas
- ✓ Diseño de automatizaciones que no dependan de una sola persona
- ✓ Casos habituales:
 - gestión de leads y seguimiento
 - reporting automático
 - sincronización entre herramientas de trabajo

Objetivo: El equipo construye escenarios estables y útiles.

📌 Módulo 3. n8n aplicado a procesos serios

- ✓ Diseño y estructura de workflows mantenibles
- ✓ Modularidad, reutilización y buenas prácticas operativas
- ✓ Organización del flujo de datos y consistencia
- ✓ Integraciones típicas del entorno corporativo:
 - correo / formularios
 - Google Drive/Sheets
 - Slack/Teams/Telegram
 - CRM (HubSpot o equivalente)

Objetivo: El equipo domina la automatización con n8n de forma sólida.

- ✓ Introducción a Claude Code aplicado a automatización
 - ¿Qué es Claude Code y cómo puede ayudar a perfiles no técnicos o mixtos.
 - Cómo usar Claude Code para entender, documentar y mejorar workflows.
 - Creación asistida de automatizaciones en n8n a partir de una necesidad de negocio.

- ✓ Conexión entre Claude Code y n8n
 - Cómo plantear correctamente una automatización para que Claude Code ayude a construirla.
 - Generación de estructuras, lógica y documentación de workflows.
 - Revisión de errores, mejoras y buenas prácticas antes de llevar el flujo a producción.

- ✓ Creando automatizaciones en n8n con ayuda de Claude Code.
 - De una idea de negocio a un workflow funcional.
 - Ejemplos prácticos: captación de leads, clasificación de solicitudes, reporting o seguimiento comercial.
 - Uso de Claude Code como copiloto para acelerar pruebas, ajustes y mantenimiento.

📌 Módulo 4. Inteligencia Artificial aplicada sin riesgos

- ✓ IA como copiloto en procesos: dónde aporta valor real
- ✓ Casos útiles en empresa:
 - clasificación y priorización
 - extracción y estructuración de datos

- resúmenes y preparación de contexto
- generación de borradores con control
- ✓ Uso responsable:
 - control de calidad
 - revisión humana
 - límites y criterios operativos

Objetivo: IA integrada con criterio, no por moda.

✓ Módulo 5. RGPD y normativa europea

- ✓ Principios esenciales del RGPD aplicados a automatización
- ✓ Minimización, finalidad y control de acceso
- ✓ Gestión de datos sensibles y riesgos
- ✓ Buenas prácticas aplicadas:
 - anonimización/pseudonimización cuando aplique
 - trazabilidad y retención
 - control de permisos y acceso
 - qué enviar a IA y qué no

Objetivo: Automatizaciones seguras y defensables.

Información del curso



Duración

9 horas lectivas



Modalidad

Aula Virtual con clases en directo y acceso a las sesiones grabadas para su consulta.



Fechas

18, 22 y 23 de Junio de 2026



Horarios

De 16:00 a 19:00 h



Dónde

Aula Virtual de Vitae



Formador

Valentín Ayesa

Profesional tecnológico con una sólida trayectoria en automatización de procesos, gestión de proyectos e integración de inteligencia artificial, con más de 15 años de experiencia combinando perfil técnico y visión de negocio.

Actualmente es CTO en consultoría especializada en IA, desde donde impulsa la transformación digital de profesionales y empresas de distintos sectores.

También es embajador de n8n en España y ha ayudado a más de 2.000 alumnos a eliminar tareas manuales mediante sistemas automatizados sin necesidad de programación avanzada.

Su experiencia abarca desde el desarrollo de software y ERP a medida, hasta la dirección tecnológica, liderazgo de equipos y gestión de proyectos internacionales en entornos corporativos.

A lo largo de su carrera ha liderado procesos de digitalización integral, implementando soluciones basadas en automatización, herramientas cloud, aplicaciones web y móviles, y sistemas que mejoran la eficiencia operativa y la productividad.

Destaca por su enfoque práctico, orientado a resultados, y por su capacidad para traducir la tecnología en impacto real para el negocio, tanto en entornos formativos como en consultoría especializada

Condiciones económicas



Tarifa Por Asistente

180€ (Bonificación máxima de 117€ por la FUNDAE)



Tarifa por asistente a partir de dos personas de la misma empresa u organización

160€ (Bonificación máxima de 117€ por la FUNDAE)



Forma de Pago:

Por transferencia al finalizar el curso a la recepción de la factura

Se añadirá el 21 % de IVA



Inscripción:

vitae@vitaedigital.com

Tlf : 986 47 21 01

637 82 02 57