

**c v n** CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO



**Pol Guasch Romero**

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 09/12/2024

**v 1.4.3**

87886a3fe42aac82e16a3976c43d37ea

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>

## Pol Guasch Romero

### Situación profesional actual

**Entidad empleadora:** Minerva Data Solutions      **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Categoría profesional:** CEO & Lead Data Scientist  
**Fecha de inicio:** 01/10/2022  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral      **Régimen de dedicación:** Tiempo completo indefinido  
**Primaria (Cód. Unesco):** 120304 - Inteligencia artificial; 120323 - Lenguajes de programación; 120900 - Estadística  
**Funciones desempeñadas:** Planificación, desarrollo e implementación de proyectos de desarrollo de modelos de inteligencia artificial y estructuración de datos. Análisis, recogida y almacenamiento de datos. Procesamiento e inferencia de datos para la extracción de conclusiones empresariales y desarrollo de estrategia de negocio. Desarrollo de modelos matemáticos basados en arquitecturas de redes neuronales y algoritmos de aprendizaje automático. Diseño, despliegue e implementación de sistemas y aplicaciones de software seguros, privados y robustos. Diseño, modelado e implementación de sistemas de procesamiento en masa de datos. Gestión de personal y derivados.

### Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Wizata SA	Data Scientist	10/10/2022
2	TAG SYSTEMS SAU	Industrialization & Data Manager	07/07/2020

- 1 **Entidad empleadora:** Wizata SA      **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Categoría profesional:** Data Scientist  
**Fecha de inicio-fin:** 10/10/2022 - 10/10/2023      **Duración:** 1 año
- 2 **Entidad empleadora:** TAG SYSTEMS SAU      **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Categoría profesional:** Industrialization & Data Manager  
**Fecha de inicio-fin:** 07/07/2020 - 25/10/2022      **Duración:** 2 años - 3 meses - 19 días

## Resumen de la actividad profesional

Profesional con más de 5 años de experiencia en inteligencia artificial y ciencia de datos, liderando equipos para desarrollar soluciones end-to-end basadas en IA. Experto en diseño, implementación y optimización de modelos de aprendizaje automático y procesamiento de lenguaje natural. Destacado por crear plataformas innovadoras que combinan analítica avanzada, sistemas de recomendación y optimización de procesos empresariales. Amplia experiencia en gestión de proyectos, implementación de pipelines de datos y despliegue de modelos en entornos cloud y on-premise. Habilidad para colaborar con equipos multidisciplinares, impulsar mejoras continuas y aportar un enfoque creativo y estratégico en cada proyecto.

## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

**1 Titulación universitaria:** Postgrado

**Nombre del título:** Postgrado en ciencia de datos e inteligencia artificial

**Entidad de titulación:** Universidad Antonio de Nebrija      **Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 08/01/2022

**2 Titulación universitaria:** Titulado Medio

**Nombre del título:** Graduado o Graduada en Ingeniería Mecánica

**Entidad de titulación:** universidad politecnica      **Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 10/12/2019

### Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Francés	B2	B2	B2	B2	B2
Inglés	B2	B2	B2	B2	B2
Catalán	C2	C2	C2	C2	C2

## Experiencia científica y tecnológica

### Transferencia e intercambio de conocimiento

Apasionado por la difusión del conocimiento, con amplia experiencia en la organización y presentación de charlas, talleres interactivos y conferencias en el ámbito de la inteligencia artificial y la ciencia de datos. Especialista en transformar conceptos técnicos complejos en contenidos accesibles y atractivos para públicos diversos. He liderado iniciativas de formación y divulgación, colaborando con instituciones educativas, eventos tecnológicos y comunidades profesionales. Mis actividades se enfocan en promover la adopción ética y estratégica de la IA, así como en inspirar a nuevas generaciones de profesionales a través de enfoques prácticos, creativos e inclusivos en el aprendizaje de datos e inteligencia artificial.