

27-28-29-30 Oct 2025 ON-LINE | DIRECTO ZOOM

CURSO INTERNACIONAL RECURSOS HUMANOS

Programa Ejecutivo Exclusivo para Líderes de RRHH

Selección de talento y evaluación de competencias con IA Generativa

info@globalhumancapitalgroup.com

OBJETIVOS

En la nueva era digital 4.0. encontrar talento es un reto en los equipos de Recursos Humanos de las organizaciones.

Este curso tiene como propósito capacitar a profesionales de recursos humanos en la aplicación estratégica de herramientas de IA generativa para modernizar y optimizar los procesos de selección y evaluación de talento.

Al finalizar el programa, los/las participantes serán capaces de:

- Integrar herramientas de IA en procesos de selección de talento: Dominar soluciones tecnológicas como ChatGPT, Gemini y sistemas ATS con IA para la optimización del cribado y análisis de perfiles.
- Aplicar metodologías avanzadas de entrevistas por competencias: Implementar entrevistas estructuradas alineadas con las competencias clave de la organización, utilizando herramientas de simulación y evaluación con IA.
- Evaluar competencias técnicas y blandas con IA generativa: Utilizar plataformas como Claude y Chat GPT para medir habilidades críticas y comportamientos profesionales de manera objetiva y automatizada.
- Mejorar la experiencia del/de la candidato/a: Desarrollar estrategias de personalización y comunicación automatizada a lo largo del proceso de selección, potenciando la marca empleadora con herramientas como Eightfold.ai y ChatGPT.
- Utilizar analítica predictiva para la toma de decisiones en RRHH: Aplicar modelos de análisis predictivo para la retención del talento, reducción de rotación y planificación de la fuerza laboral con soluciones como Visier y PredictiveHR.
- Conducir evaluaciones prácticas y simulaciones de entrevistas: Participar en sesiones de role-play 360° con feedback estructurado, simulando escenarios reales de selección y evaluación de talento con IA.
- Adoptar tendencias innovadoras y prácticas éticas en IA para RRHH: Reflexionar sobre las implicaciones éticas de la automatización y el equilibrio entre tecnología e interacción humana en los procesos de selección.



METODOLOGÍA

Este curso se desarrollará mediante una metodología de aprendizaje práctico, basada en formación en vivo y a distancia con la ponente, a través de la plataforma Zoom. Las sesiones serán altamente interactivas, con un enfoque aplicado para garantizar la comprensión y uso efectivo de las técnicas presentadas en los procesos de selección y evaluación de talento.

Las dinámicas formativas incluirán:

- Estudios de caso reales aplicados a RRHH.
- Simulaciones y role plays de entrevistas.
- Visualización y análisis de videos formativos.

El curso tendrá un enfoque totalmente práctico y orientado a resultados, permitiendo a los/las participantes aplicar de forma inmediata las herramientas y metodologías presentadas.

A QUIÉN VA DIRIGIDO

- Directores de Recursos Humanos
- Responsables de Selección de Talento
- Especialistas de selección y reclutamiento
- Consultores de Selección
- Consultores de Recursos Humanos
- Responsables de Bolsas de empleo en Universidades y Escuelas de Negocio

CERTIFICADO

Al finalizar el curso el alumne@ recibirá un Diploma de asistencia acreditativo del curso Internacional de Recursos Humanos: "Selección de talento y evaluación de competencias con IA Generativa" Otorgado por la Consultora Internacional GHCG.



Ponente: M. Amparo Díaz-Llairó

Reconocimientos internacionales recibidos:

- Excelencia en Liderazgo en Desarrollo del Capital Humano - Top 50 Global Awards, Dubái.
- Reconocimiento Internacional a la Labor Educativa y Trayectoria Profesional - World Knowledge Summit | UNESCO.
- Innovadora en Recursos Humanos del Año - Global HR Excellence Awards.
- Top 50 Líderes Empresariales - Ranking global.
- Trayectoria profesional destacada en el libro Personalities of Spain.
- Top 10 Expertos Internacionales en Negocios de Recursos Humanos - Ranking global.

Breve Biografía

CEO de Global Human Capital Group (GHCG), firma internacional de consultoría en recursos humanos especializada en reclutamiento global impulsado por inteligencia artificial, y Profesora Asociada en la Facultad de Psicología de la Universidad de Barcelona, impartiendo docencia en el Máster en Psicología del Trabajo, de las Organizaciones y de los Recursos Humanos (WOP-P).

Con más de 25 años de experiencia en el sector privado, he ocupado puestos de alta dirección como Directora de Recursos Humanos y Gestión del Talento en multinacionales, gestionando operaciones en 15 países y supervisando a 2.000 empleados de 50 nacionalidades.

Experta académica y asesora en Al Khalifa Business School. Conferenciante internacional en gestión del talento, reclutamiento y tecnología, habiendo impartido más de 500 cursos, seminarios, congresos y proyectos de formación in-company para organizaciones en Europa, Estados Unidos, Latinoamérica y Asia.

Fue colaboradora en el programa internacional de televisión Emprende de TVE.

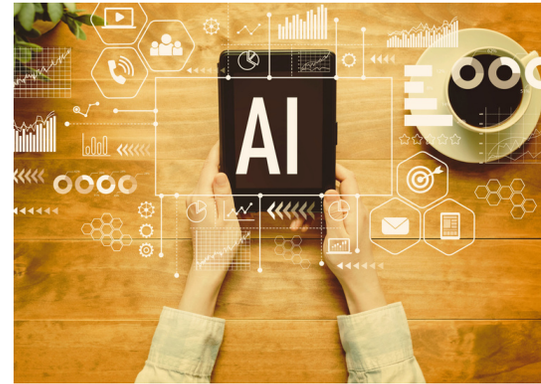
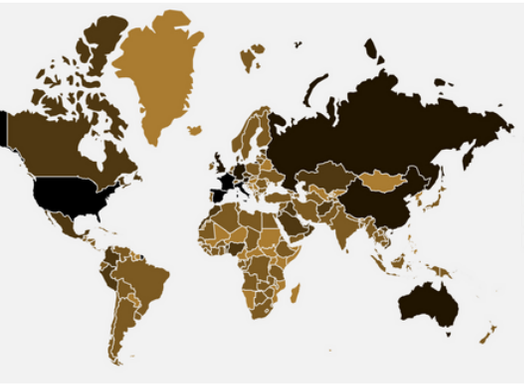
Libros y Publicaciones

- Autora de bestseller libros de empresa sobre Recursos Humanos, Emprendimiento, Liderazgo e Innovación en la Era Digital.
- Autora de El Talento está en la Red (LID, 2011) y Talento 3.0 (LID, 2016).
- Coautora de:
 - Desmontando los mitos sobre el papel del Director de RRHH (2013)
 - Aquí hay empleo y te enseñamos como buscarlo (2016)
 - Emprendimiento en la era digital (2017)

Capítulos de Libros - Editoriales Académicas Q1

- Dubái: ciudad inteligente y epicentro de megatendencias en innovación con inteligencia artificial, aceptado en Data-Driven Governance Through AI, Digital Marketing, and the Privacy Interplay (IGI Global, 2024).
- La reinención de la ciudad inteligente en el desierto, aceptado en Retos tecnológicos y sociales de las Smart Cities: el poder transformador de la tecnología al servicio de las personas y la sociedad (Editorial Pirámide, Q1 SPI Economía, 2025).
- Optimizando el impacto de la inteligencia artificial en un gobierno local: un estudio de caso, aceptado en Global Perspectives on AI, Ethics, and Business Economics (Springer Nature, Q1 SPI), próximamente en la serie Contributions to Management Science de Springer.
- Soberanía cognitiva y gobernanza de la felicidad: la visión de Dubái para ciudades éticas con IA, de próxima publicación con IGI Global, centrado en neuroderechos y gobernanza emocional.

PROGRAMA



1

INTRODUCCIÓN A LA IA GENERATIVA Y EL APRENDIZAJE AUTOMÁTICO EN SELECCIÓN DE TALENTO

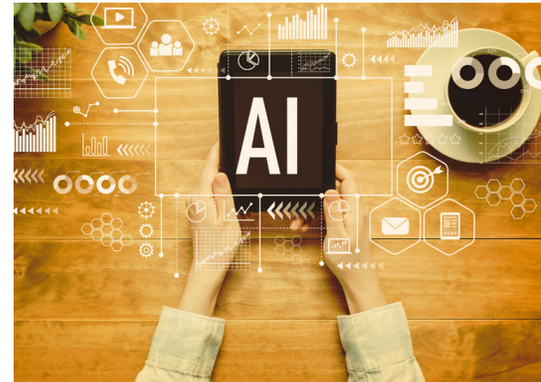
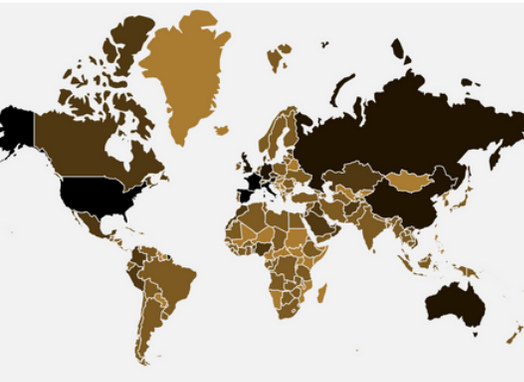
- Temas: Panorama general de la IA generativa y el aprendizaje automático, con énfasis en herramientas como algoritmos de cribado y análisis de perfiles de candidato/as. Automatización de la interacción con candidato/as y optimización de flujos de trabajo.
- Herramientas: ChatGPT (interacción con candidato/as). Análisis y clasificación de CV.
- Estudios de caso: Evaluaciones basadas en IA y herramientas de LinkedIn para clasificación de perfiles.

2

ANÁLISIS COMPARATIVO DE SISTEMAS ATS CON IA

- Temas: Evaluación de los sistemas de seguimiento de candidato/as (ATS) con IA, centrándose en diversidad y selección basada en datos.
- Herramientas: Zoho ATS (automatización y puntuación de candidato/as); VirtueHire (contratación con enfoque en diversidad).
- Demostraciones: Demostración guiada de ATS con IA. Caso de estudio.

PROGRAMA



3

EVALUACIÓN POR COMPETENCIAS UTILIZANDO IA GENERATIVA

- Temas: Aplicación de IA generativa en la evaluación de competencias, especialmente habilidades blandas (adaptabilidad, trabajo en equipo).
- Herramientas: Claude (simulaciones de entrevistas basadas en escenarios); Pymetrics (evaluación de competencias basada en neurociencia).
- Estudios de caso: Evaluación de competencias con IA y análisis cognitivo de Pymetrics.

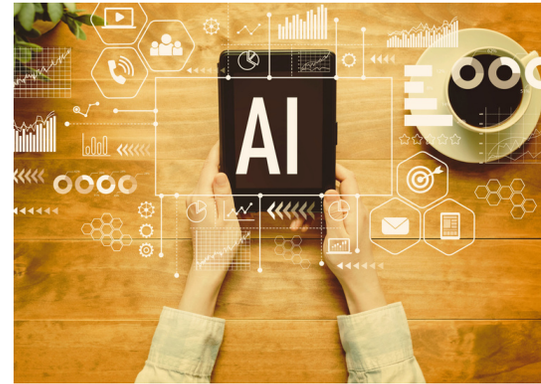
Actividad: Creación de un marco de evaluación de competencias.

4

ANÁLISIS PREDICTIVO EN LA TOMA DE DECISIONES EN RRHH

- Temas: Introducción al análisis predictivo aplicado a la planificación de la fuerza laboral y la retención del talento.
- Herramientas: Visier (análisis de fuerza laboral); PredictiveHR (modelado predictivo del talento).
- Estudios de caso: Retención de talento y Modelo predictivo de contratación.

PROGRAMA



5

COMPROMISO DEL/DE LA CANDIDATO/A Y MARCA EMPLEADORA CON IA

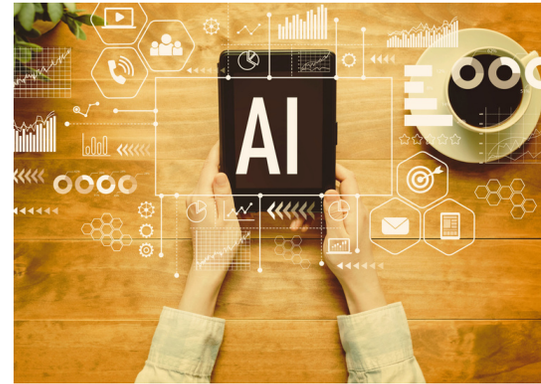
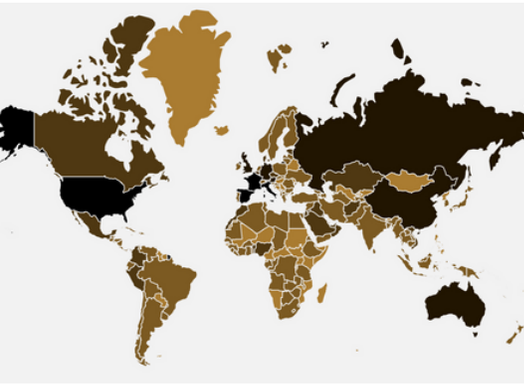
- Temas: Impacto de la IA en la experiencia del/de la candidato/a, desde la solicitud hasta la incorporación.
- Herramientas: ChatGPT (comunicación con candidato/as); Eightfold.ai (re-descubrimiento de postulantes previos).
- Estudios de caso: Herramientas para la mejora del compromiso de candidates.

6

DISEÑO DE ENTREVISTAS BASADAS EN COMPETENCIAS

- Temas: Creación de entrevistas estructuradas alineadas con los valores y objetivos de la organización.
- Herramientas: Claude (preguntas basadas en escenarios); ChatGPT (preguntas de seguimiento personalizadas).
- Actividad: Sesión práctica de redacción de descripciones de trabajo, definición de competencias y elaboración de preguntas de entrevista.

PROGRAMA



7

SIMULACIÓN PRÁCTICA DE ENTREVISTA POR COMPETENCIAS 360°

- Estructura: Sesiones de role-play donde los participantes actuarán como entrevistadores/as, candidato/as y observadores/as.
- Herramientas: Zoom (escenarios remotos).
- Evaluación: Los/Las observadores/as proporcionarán feedback sobre la alineación con competencias, calidad de las preguntas y flujo de la entrevista.

8

TENDENCIAS FUTURAS Y ÉTICA DE LA IA EN RRHH

- Temas: Tendencias emergentes en IA, consideraciones éticas y el equilibrio entre innovación y responsabilidad en RRHH.
- Herramientas: Perplexity AI (información en tiempo real sobre avances en RRHH).

INSCRIPCIONES

Fechas: 27-28-29-30 de Octubre de 2025

Modalidad: Online en directo (Zoom - 16h prácticas)



Horario local | Zona horaria | Países

17:00 - 21:00 | UTC+1 | España

13:00 - 17:00 | UTC-3 | Argentina, Uruguay, Chile, Paraguay

12:00 - 16:00 | UTC-4 | Venezuela, Bolivia, República Dominicana

11:00 - 15:00 | UTC-5 | Colombia, Perú, Ecuador, Panamá

10:00 - 14:00 | UTC-6 | México, Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica

Promoción especial 25% dto. válida hasta el 17 de octubre



La matrícula con -25% estará disponible **solo hasta el 17 de octubre de 2025 o hasta agotar plazas**. El programa inicia el 27 de octubre.

Precio por participante (se adjunta link pago seguro Stripe):

- España (pago en EUR): 750 € (-25% aplicado; antes 1.000 €):
<https://buy.stripe.com/00wcN69UB4P029ecBzd7q00>
- Latam (pago en USD): 869 USD (-25% aplicado; antes 1.159 USD):
<https://buy.stripe.com/4gMdRagiZ2GSdRWbxvd7q01>

Matrícula del programa intensivo (4 días · 16 horas en vivo). Incluye:

- Formación práctica y en directo vía Zoom.
- Materiales y plantillas de aplicación inmediata.
- Documentación complementaria (100+ herramientas, 100+ prompts y 100+ KPIs de RRHH).
- Certificado GHCG.

Plazas limitadas. Descuento ya aplicado en el importe mostrado. Precio por participante



email: info@globalhumancapitalgroup.com