

# Jornadas Técnicas Industrial Track 4.0

**DIHBU**  
Digital Innovation Hub Industry 4.0

BURGOS, 25 DE OCTUBRE 2023



## VIRTUAL INTELLIGENT TRAINER

Tecnologías disruptivas al servicio de la captación de talento

ROCIO VIRUEGA HERNANDEZ; RESPONSABLE DE INNOVACION



PALACIO DE CONGRESOS  
FÓRUM EVOLUCIÓN  
**BURGOS**  
Asistencia gratuita

**24/25  
octubre  
2023**

# BURGOS INDUSTRIA 4.0

3ª edición

## ENCUENTRO TECNOLÓGICO

#3burgosi40  
dihbu40.es/3burgosi40

ORGANIZA

**DIHBU**  
Digital Innovation Hub Industry 4.0

**PROMUEVE  
BURGOS**

**FÓRUM  
EVOLUCIÓN  
Burgos**  
Palacio de Congresos y Auditorio

CON EL SOPORTE DE

Junta de Castilla y León  
Consejería de Economía y Hacienda  
Dirección General de Industria y Conectividad

DIGIS<sup>3</sup>





Ingeniería



Obra civil  
&  
Construcción



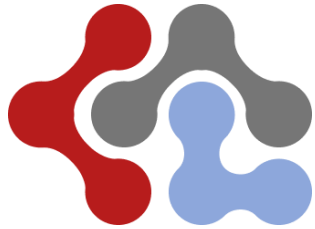
Digitalización



I+D+i



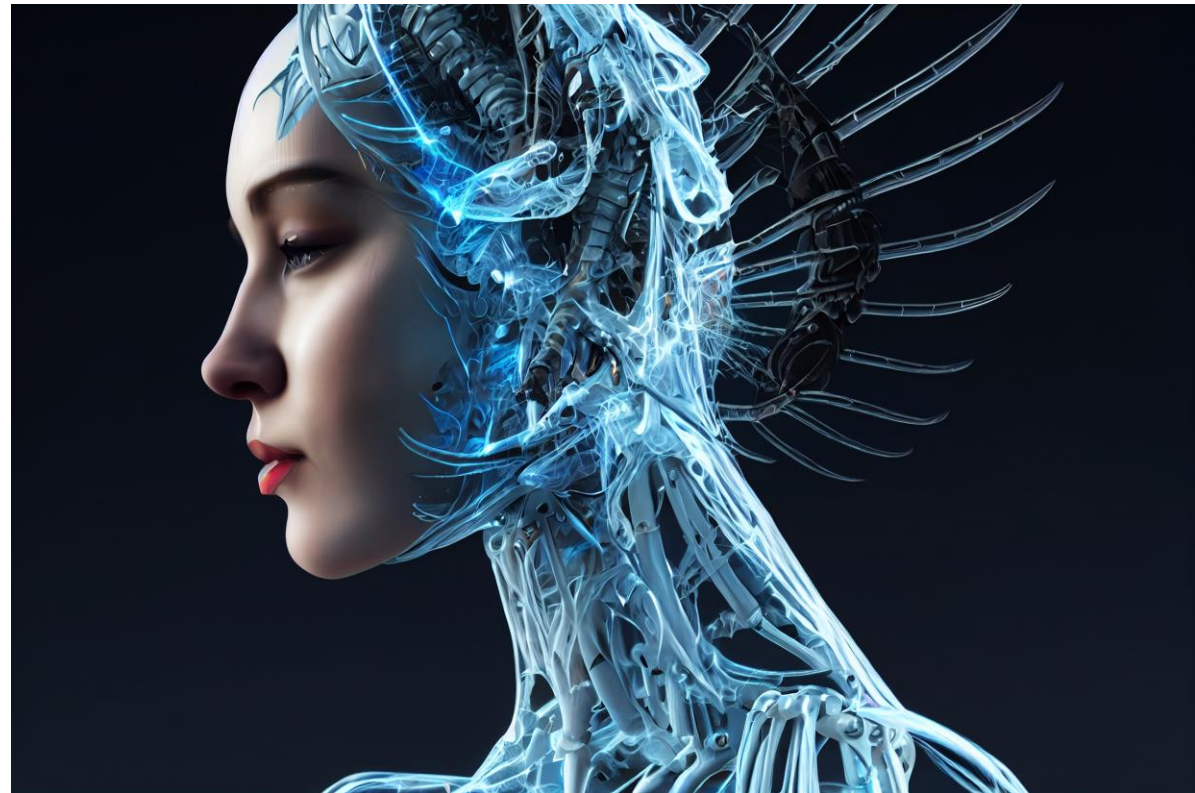
Desarrollo de proyectos de **ingeniería** y nuevas **tecnologías** basados en principios empresariales de responsabilidad social buscando la satisfacción del cliente, el crecimiento económico y el impacto positivo en la sociedad

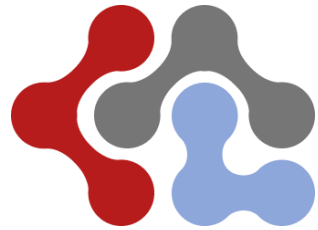


# ¿Inteligencia artificial en mi departamento de RRHH?

¿Conocéis o estáis familiarizados con el término “**Inteligencia artificial**”?

¿ Eres consciente de que la inteligencia artificial se utiliza en procesos de contratación de personal?

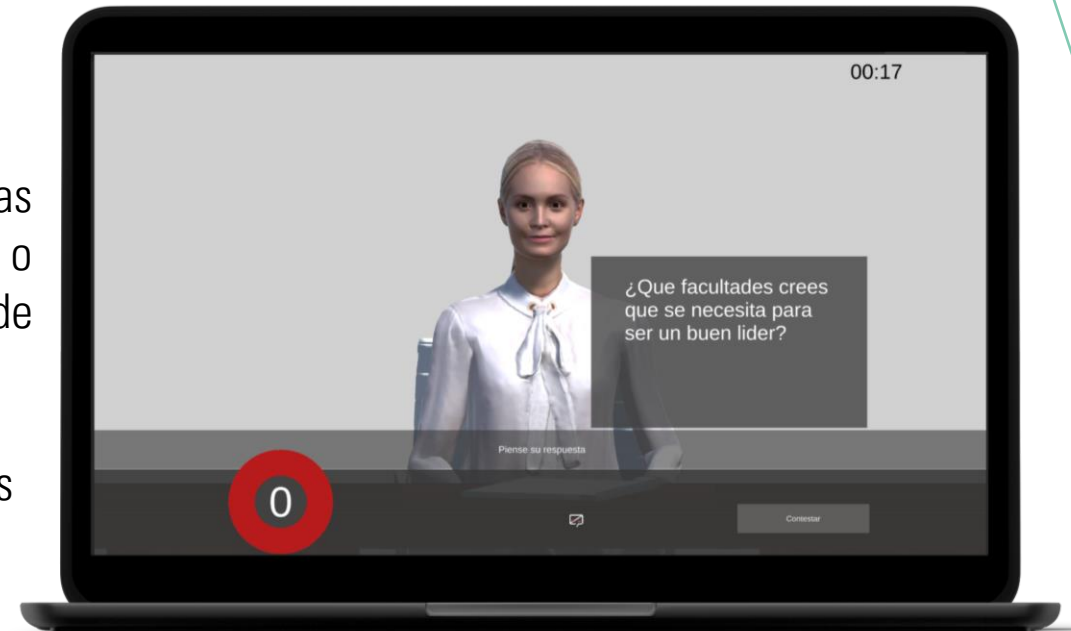




## ¿Qué es Virtual Intelligent Trainer ?

Virtual Intelligent Trainer, **VIT** es una herramienta que permite:

- ...a las **empresas**, publicar ofertas de empleo configurando entrevistas automatizadas haciendo uso de las preguntas ya entrenadas o entrenando las suyas propias y hacer un seguimiento del proceso de evaluación.
- ...a los **usuarios**, buscar ofertas de empleo, realizando entrevistas, más objetivas, más transparentes con un mayor feedback y orientadas a habilidades.





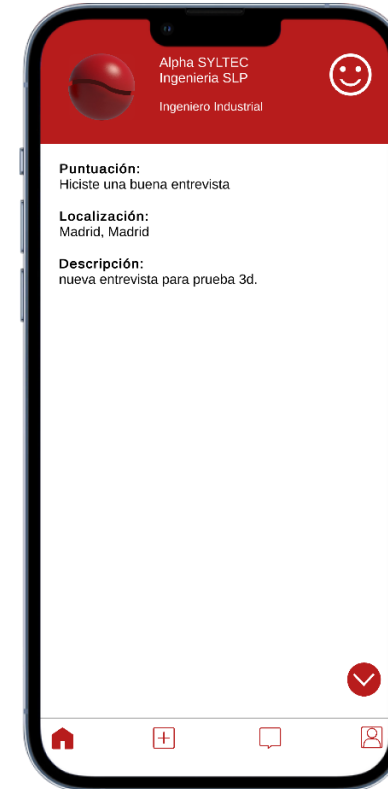
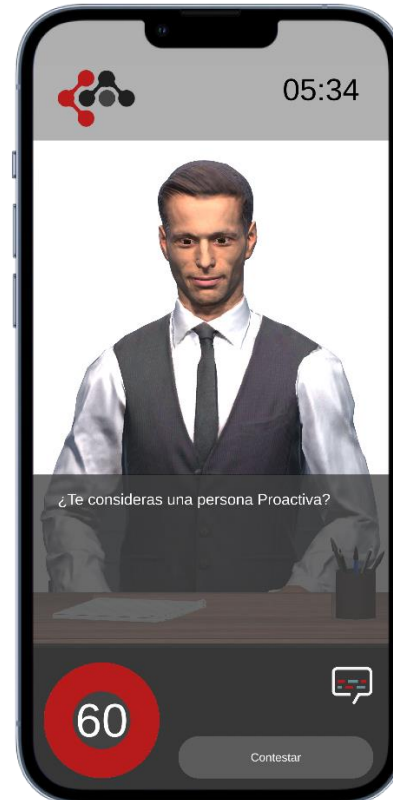
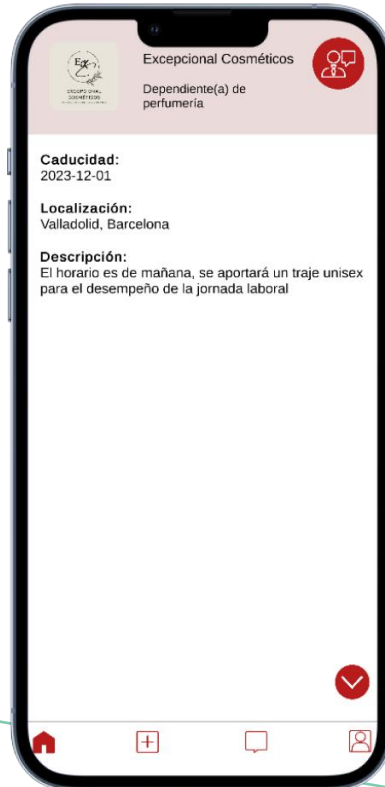
# Tecnologías disruptivas al servicio de la captación y retención del talento

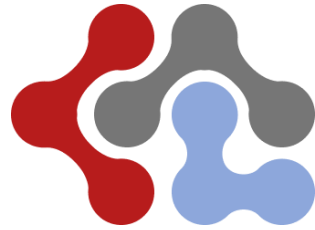


VIT incorpora un enfoque vanguardista al combinar **inteligencia artificial**, **el procesamiento del lenguaje natural** y tecnologías de **realidad virtual**, entre otras, para lograr un alto grado de interactividad, personalización y experiencias inmersivas .



# Multiplataforma





# Objetivos

**Automatización** de procesos de selección y de promoción interna , aumentando la **eficiencia** de los procesos y consiguiendo una selección de candidatos más **objetiva** y enfocada a habilidades.

**Reducción** de **sesgos** humanos y **discriminación** por etnia , género, cultura y edad

**Reducción** de la **carga** del departamento de recursos humanos, permitiendo hacer un primer filtrado de candidatos.

**Experiencia cercana** y cómoda para el usuario, las entrevistas no requieren de la presencia del entrevistador y el avatar virtual crea un ambiente distendido para facilitar el proceso.

**Isidoro Martínez Pérez**  
Correo: isidrio@sylltec.es Teléfono: 980000000

"¡Chico joven y agradable con ganas de seguir aprendiendo y sumar experiencias."

**PONERSE EN CONTACTO**

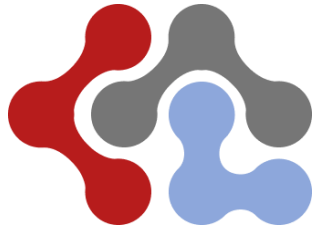
- Puesto de trabajo que solicita**  
Puesto: Prueba 3D (Matriz)  
Descripción: Prueba 3D (nueva entrevista para prueba 3d)
- Resultados de la autoevaluación**  
Calificación obtenida: 5.83 / 10  
Desglose de la autoevaluación:

Pregunta	Peso	Puntuación	Audio
¿Te consideras una persona que trabaja bien bajo presión?	-	😊	▶
Ante una disyuntiva, ¿priman los intereses de la empresa o los tuyos?	-	😊	▶
¿Prefieres un trabajo en el que te premien el esfuerzo o un trabajo recurrente y seguro?	-	😞	▶
- Preguntas no autoevaluables**  
Desglose de las respuestas:

Pregunta	Audio
¿Cuáles son tus puntuaciones mínimas?	▶
- Evaluación del candidato**  
Análisis de las competencias básicas VIT: [Análisis](#)  
Imprimir reporte: [Ver documento](#)  
Descargar entrevista: [Descargar](#)  
Observaciones:  

📄 Anotaciones sobre el candidato

**GUARDAR**



Creación de informes detallados

# Objetivos



# Gracias



ROCIO VIRUEGA HERNANDEZ

[rviruega@syltec.es](mailto:rviruega@syltec.es)

675 046 706

ORGANIZA  Digital Innovation Hub Industry 4.0  PROMUEVE BURGOS  FÓRUM EVOLUCIÓN Burgos  JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN  DIGIS3     