



 28/02/2024

Net & Tech day INNDIH

IA Y CIBERSEGURIDAD EN EL ENTORNO DE LAS PYMES

 Edificio Veles e Vents | Puerto de Valencia

 9-15 horas



01

¿Qué es?

02

¿A quién va dirigido?

03

¿Quién presentará soluciones?

04

Programa de trabajo y sesiones

05

Solicita tu invitación

06

Organizadores



01. ¿Qué es el Net & Tech day?

- **Es una oportunidad de networking que te permitirá:**
 1. Conocer soluciones ya aplicadas de Inteligencia Artificial (IA) en otras empresas pymes para incrementar su competitividad.
 2. Salvaguardar tu organización con prácticas ciberseguras.
 3. Interactuar con empresas que implanten dichas soluciones.
 4. Conocer las posibilidades de aplicarlas en su entorno.



02. ¿A quién va dirigido?

A **PYMEs** con inquietudes en materia de ciberseguridad o que quieran conocer soluciones de IA aplicables, YA.

Conocerás casos prácticos

Aplicaciones reales de IA y estrategias de ciberseguridad en empresas como la tuya.

Asistirás a un networking de impacto

Conversa con especialistas en implantar soluciones de IA y ciberseguridad, con posibles aplicaciones en tu empresa y, por qué no, obtener un presupuesto a medida.

Identificarás oportunidades

Procesos en los que tu empresa puede ganar en competitividad o en ciberseguridad y que aún no te has planteado

03. ¿Quién presentará soluciones?



Tyris software



Aunoa



Laberit



Nunsys



S2 Grupo



Solver IA



Hechicer-ia.com



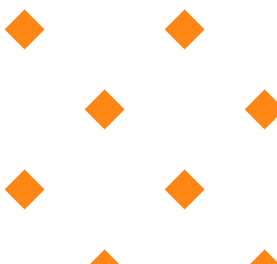
Anaimo



Recursos en la red



Entresistemas



04. Programa de trabajo

Inteligencia Artificial (Bloque I)
Sala Mar

9:00 – 9:20
Presentación jornada. Sala Océano

9:20 – 11:00
(sesiones paralelas)

Ciberseguridad (Bloque I)
Sala Génova

11:20 – 11:40
Pausa café. Sala Océano

Inteligencia Artificial (Bloque II)
Sala Mar

Ciberseguridad (Bloque II)
Sala Génova

12:00 – 13:00
(sesiones paralelas)

13:00 – 14:00
Reuniones Pyme – Habilitador

14:00 – 15:00
Comida networking. Sala Océano

Sesiones Inteligencia artificial

[SALA MAR]

9:20 – 11:00 | BLOQUE I

- Integrando chatbots entorno web y ecommerce. Faq's, consultas contenidos, orientación de dudas etc.
- Gestión de consultas con sistemas de transcripción del habla (gestión de citas, consultas telefónicas, etc).
- Consulta manuales y procedimientos tanto por parte de personal interno como externo mediante IA.
- Generación de texto propio automatizada.
- Generación de imágenes ad hoc automatizadas.
- Generación de vídeos ad hoc automatizados.
- Toma automatizada de decisiones a partir de datos internos.
- Automatización de contestaciones de emails.
- Generación de resúmenes de reuniones y extractos.
- Automatización de Procesos de Recursos Humanos: Selección automatizada de candidatos basada en habilidades y ajuste cultural. Análisis de satisfacción y retención de empleados mediante técnicas de IA.

12:00 – 13:00 | BLOQUE II

- Sistemas de predicción de fallos.
- Automatización de Procesos de Facturación y Contabilidad: entrada de datos contables, detección automática de errores en facturas y registros contables.
- Personalización de Experiencia del Cliente. IA para analizar datos de clientes y ofrecer recomendaciones personalizadas.
- Optimización de Procesos Logísticos. Rutas de entrega optimizadas utilizando algoritmos de IA.
- Análisis de Sentimientos en Redes Sociales y Opiniones en Línea: Identificación de tendencias y percepciones del público sobre productos o servicios.
- Sistemas de Traducción Automática Expansión Global: Superación barreras lingüísticas.

Sesiones ciberseguridad

[SALA GÉNOVA]

9:20 – 11:00 | BLOQUE I

- Auditoría de Seguridad en Sistemas y Redes. Que debo pedir, que obtengo y cómo mejora mi protección.
- Sistemas de Detección de Intrusiones (IDS) y Prevención de Intrusiones (IPS). Monitorización y bloqueo automatizado.
- Análisis de Vulnerabilidades en Aplicaciones Web: Escaneo automatizado de aplicaciones web
- Formación en Concientización de Seguridad. Plataformas y simulación de ataques para evaluar respuesta y concienciación
- Seguridad en Dispositivos Móviles y BringYourOwnDevice (BYOD): Dispositivos móviles utilizados por empleados.

12:00 – 13:00 | BLOQUE II

- Respuesta Automatizada a Amenazas (SOAR): Plataformas automatizadas de detección, investigación y respuesta a amenazas para reducir el tiempo de respuesta ante posibles incidentes de seguridad.
- Cómo cifrar Datos Sensibles.
- Respaldos y Recuperación de Datos. Sistemas automatizados de respaldo y recuperación.
- Análisis Forense Digital en incidentes Cibernéticos.
- Sistemas de Seguridad y Detección de Fraudes. Aplicación de IA para analizar patrones de comportamiento y detectar actividades fraudulentas. Mejora de la ciberseguridad mediante la identificación proactiva de posibles amenazas.

05. Únete

Revoluciona la forma de digitalizar tu PYME con herramientas de IA y conoce soluciones y prácticas para prevenir, detectar y gestionar las amenazas informáticas.

¡Te esperamos el 28 de febrero en Veles e Vents!*

*Asistencia limitada con invitación.

[SOLICITA TU INVITACIÓN AQUÍ](#)



06. Organizadores



A TEVAL



Proyecto financiado por la Unión Europea a través del Programa Europa Digital, Grant Agreement

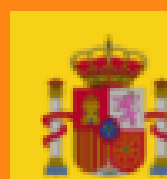
Nº 1010832002



Co-funded by
the European Union



Funded by
the European Union
NextGenerationEU



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE INDUSTRIA, COMERCIO
Y TURISMO



Plan de
Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



GENERALITAT
VALENCIANA