

CURS

BÀSIC IA

DIMECRES, 12 DE MARÇ DE 2025 DE 9.30H A 12.30H

PRIMERA SESSIÓ – CHAT GPT (3h)

1. Introducció a ChatGPT

- 1.1. Què és i per a què serveix?
- 1.2. Com funciona a nivell bàsic (model de llenguatge, IA)
- 1.3. Aplicacions útils a la vida diària i professional

2. Ús bàsic:

- 2.1. Com accedir a la plataforma (web o altres integracions).
- 2.2. Interfície i procés d'interacció (escriure la teva pregunta, rebre la resposta)
- 2.3. Exemples senzills (cerca d'informació, redacció d'un text curt).

3. Millors Pràctiques:

- 3.1. Escriure preguntes clares ("prompts" ben definits).
- 3.2. Donar el context adequat per obtenir respostes precises.
- 3.3. Ajustar i refinar les respostes amb seguiment.

4. Aplicacions Pràctiques:

- 4.1. Redacció de documents i contingut per a xarxes socials.
- 4.2. Cerca d'idees, pluja d'idees (brainstorming) i assistència en tasques.
- 4.3. Exercicis d'ús real (demanar un resum, generar un guió, etc.).

5. Limitacions i Ètica:

- 5.1. Possibles errors i biaixos.
- 5.2. Necessitat de verificar la informació.
- 5.3. Ús responsable per evitar desinformació.

6. Conclusions:

- 6.1. Revisió dels punts clau (què hem après).
- 6.2. Recursos addicionals (blogs, tutorials).
- 6.3. Sessió de preguntes i respostes ràpides.

DIVENDRES, 14 DE MARÇ DE 2025 DE 9.30H A 12.30H

SEGONA SESSIÓ

COPILOT (2h)

1. Introducció

- 1.1. Què és Copilot i com funciona
- 1.2. Integració amb editors
- 1.3. Configuració bàsica

2. Ús pràctic

- 2.1. Autocompletat i suggeriments de codi.
- 2.2. Exemples en viu (crear funcions, solucionar problemes simples).
- 2.3. Bones pràctiques: revisar i validar suggeriments.
- 2.4. Limitacions i supervisió humana.

CHAT GPT - Nivell intermig (1h)

1. Prompts i Funcions Avançades

- 1.1. Prompts complexos per a respostes específiques.
- 1.2. Integració amb fluxos de treball (esborranys, text llarg).

2. Casos pràctics

- 2.1. Resolució de problemes o depuració.
- 2.2. Adaptació d'estil i enfocament segons necessitats.

3. Conclusions

- 3.1. Verificació d'informació i ètica.
- 3.2. Recursos per a aprofundir i preguntes finals.

PROFESSOR:

Manuel Ramón Ramón. *CEO Iddeass Business Analytics.*

COORDINADOR:

Sergi Pujol López. *Cap del Grup de Treball de Processos Tecnològics. Delegació Catalana. AEDAF. Economista.*

CURSO

BÁSICO IA

MIÉRCOLES, 12 DE MARZO DE 2025 DE 9.30H A 12.30H

PRIMERA SESIÓN – CHAT GPT (3h)

1. Introducción a ChatGPT

- 1.1. ¿Qué es y para qué sirve?
- 1.2. Cómo funciona a nivel básico (modelo de lenguaje, IA)
- 1.3. Aplicaciones útiles a la vida diaria y profesional

2. Uso básico:

- 2.1. Cómo acceder a la plataforma (web u otras integraciones).
- 2.2. Interfaz y proceso de interacción (escribir tu pregunta, recibir la respuesta)
- 2.3. Ejemplos sencillos (búsqueda de información, redacción de un texto corto).

3. Mejores Prácticas:

- 3.1. Escribir preguntas claras ("prompts" bien definidos).
- 3.2. Dar el contexto adecuado para obtener respuestas precisas.
- 3.3. Ajustar y refinar las respuestas con seguimiento.

4. Aplicaciones Prácticas:

- 4.1. Redacción de documentos y contenido para redes sociales.
- 4.2. Búsqueda de ideas, lluvia de ideas (brainstorming) y asistencia en tareas.
- 4.3. Ejercicios de uso real (pedir un resumen, generar un guión, etc.).

5. Limitaciones y Ética:

- 5.1. Posibles errores y sesgos.
- 5.2. Necesidad de verificar la información.
- 5.3. Uso responsable para evitar desinformación.

6. Conclusiones:

- 6.1. Revisión de los puntos clave (qué hemos aprendido).
- 6.2. Recursos adicionales (blogs, tutoriales).
- 6.3. Sesión de preguntas y respuestas rápidas.

VIERNES, 14 DE MARZO DE 2025 DE 9.30H A 12.30H

SEGUNDA SESIÓN

COPILOT (2h)

1. Introducción

- 1.1. Qué es Copilot y cómo funciona
- 1.2. Integración con editores
- 1.3. Configuración básica

2. Uso práctico

- 2.1. Autocompletado y sugerencias de código.
- 2.2. Ejemplos en directo (crear funciones, solucionar problemas simples).
- 2.3. Buenas prácticas: revisar y validar sugerencias.
- 2.4. Limitaciones y supervisión humana.

CHAT GPT - Nivel intermedio (1h)

1. Prompts y Funciones Avanzadas

- 1.1. Prompts complejos para respuestas específicas.
- 1.2. Integración con flujos de trabajo (borradores, texto largo).

2. Casos prácticos

- 2.1. Resolución de problemas o depuración.
- 2.2. Adaptación de estilo y enfoque según necesidades.

3. Conclusiones

- 3.1. Verificación de información y ética.
- 3.2. Recursos para profundizar y preguntas finales.

PROFESOR:

Manuel Ramón Ramón. *CEO Iddeass Business Analytics.*

COORDINADOR:

Sergi Pujol López. *Coordinador del Grupo de Trabajo de Procesos Tecnológicos. Delegación Catalana. AEDAF. Economista.*