



# UNIVERSIDAD DE GRANADA

Centro de Servicios  
Informáticos y Redes de  
Comunicación

## Microsoft Copilot

Microsoft Copilot es un chatbot diseñado por Microsoft y basado en la tecnología de IA generativa de OpenAI, los usuarios con cuenta @ms.ugr.es pueden utilizarlo para obtener información, realizándole preguntas en lenguaje natural.

Para usar este servicio es necesario tener activada la cuenta @ms.ugr.es, puede obtener más información de las condiciones para obtener la cuenta de Microsoft en [la sección de Office 365](#).

## Acceder a Copilot con una cuenta de correo electrónico usuario@ms.ugr.es

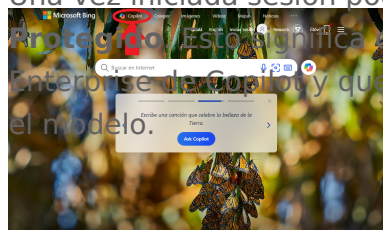
### 1. Iniciar sesión en Microsoft

Primero, necesitas iniciar sesión en tu cuenta de Microsoft. Ve a [la página de inicio de sesión de Microsoft](#) e introduce tu dirección de correo electrónico usuario@ms.ugr.es. Luego, introduce tu contraseña.

### 2. Acceder a Copilot

Una vez que hayas iniciado sesión en tu cuenta de Microsoft, puedes acceder a Copilot a través del [buscador Bing](#) o directamente en la web <https://www.bing.com/chat>

Una vez iniciada sesión podrá comprobar que le aparece en verde la palabra **Protegido**. Esto significa que tiene aplicada de manera correcta la licencia **Enterprise de Copilot** y que sus datos no serán compartidos ni usados para entrenar el modelo.



### 3. Usar Copilot

Ahora puedes empezar a usar Copilot. Puedes escribir tus preguntas o solicitudes en el cuadro de chat. Microsoft no almacena ni usa los datos subidos al chat para entrenar al modelo.

#### Como usar Copilot

Al inicio de cada conversación puede seleccionar el estilo con el que quiere que Copilot interactúe con usted.

Cada estilo tiene su propio enfoque y puede ser útil en diferentes contextos.

Por ejemplo, el estilo preciso puede ser útil cuando necesitas una respuesta rápida y directa, mientras que el estilo creativo puede ser útil cuando quieres generar contenido creativo.

El estilo puede ser :

1. **Preciso:** Este estilo se centra en proporcionar respuestas concisas y directas a las preguntas del usuario
2. **Creativo:** Este estilo se centra en generar contenido creativo e innovador.
3. **Equilibrado:** Este estilo proporciona una combinación de precisión y amabilidad. Aunque las respuestas son precisas, también se entregan de una manera amigable y cortés para hacer que la interacción sea agradable.

A pesar de que el modelo puede ofrecer respuestas supuestamente correctas, puede sufrir de las denominadas "alucinaciones". Supervise en todo momento el contenido generado por la IA y recuerde que usted es el responsable del contenido generado.

### 4. Acceso desde Edge

Si utiliza el navegador Microsoft Edge, tenga en cuenta que existe un acceso directo a Copilot más cómodo.



<http://csirc.ugr.es/>