

LM STUDIO

Trátase dunha aplicación que permite ós usuarios descargar, instalar e executar modelos de linguaxe grande (LLMs) **localmente** no seu PC. Isto proporciona máis control e privacidade en comparación co uso dos LLMs baseados na nube.

A aplicación pode descargarse dende: <https://lmstudio.ai/>

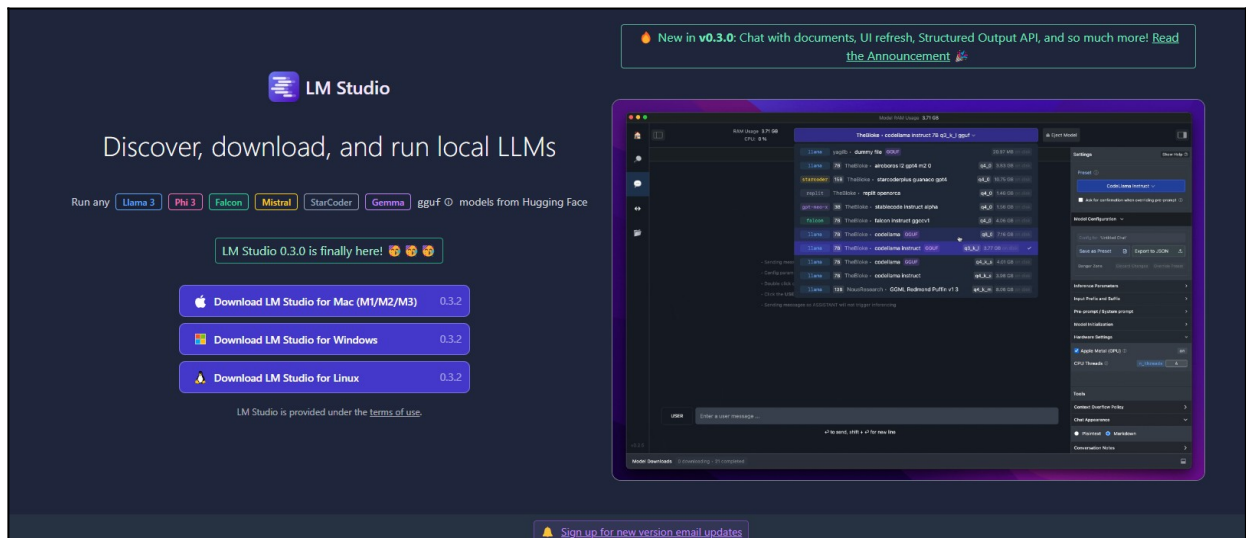


Figura 1: Páxina principal de LM studio

Unha vez que iniciamos a aplicación, temos que prestar especial interese ós seguintes elementos:

- ➔ Á esquerda, os chats abertos co modelo.
- ➔ Na parte superior, escollemos o modelo co que queremos actuar.
- ➔ Abaixo, escribimos o prompt.
- ➔ No centro, cargamos o modelo.

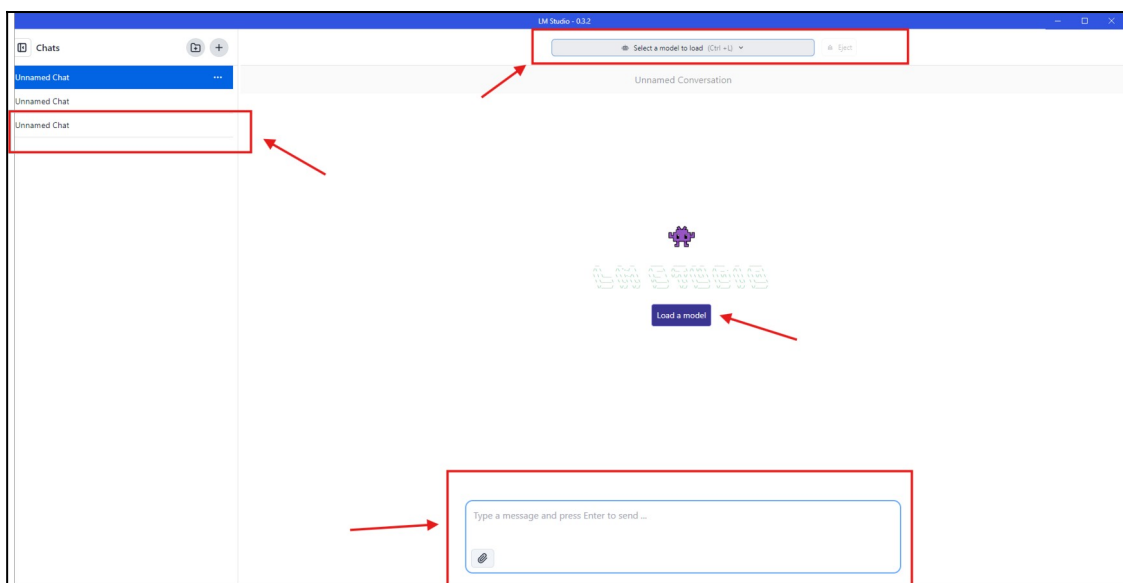


Figura 2: Panel inicial ó iniciar LM Studio

Ademais, debemos prestar atención ó modo no que estamos a traballar.

Hai tres formas:

- Modo user (usuario normal),
- Power user (usuario avanzado)
- Developer ou programador.

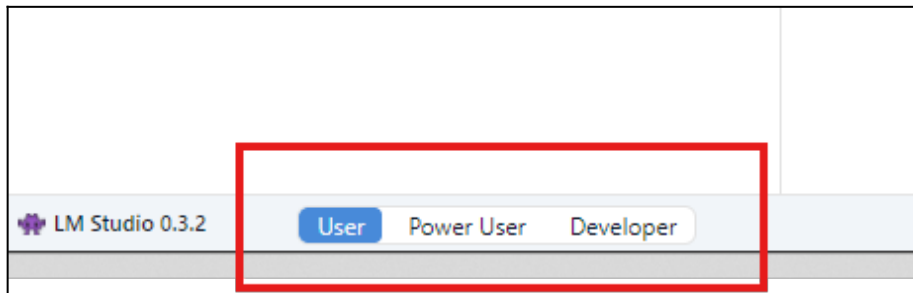


Figura 3: Elección de perfil de usuario

Descargar modelos: Para poder traballar con novos modelos, como por exemplo os que usa chat GPT, teremos que descargarlos.

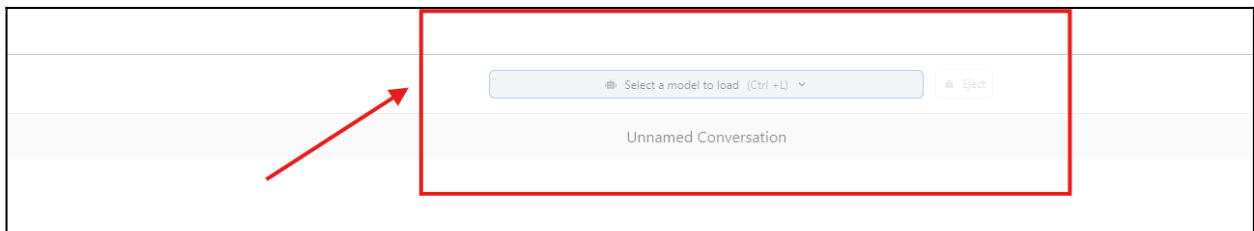
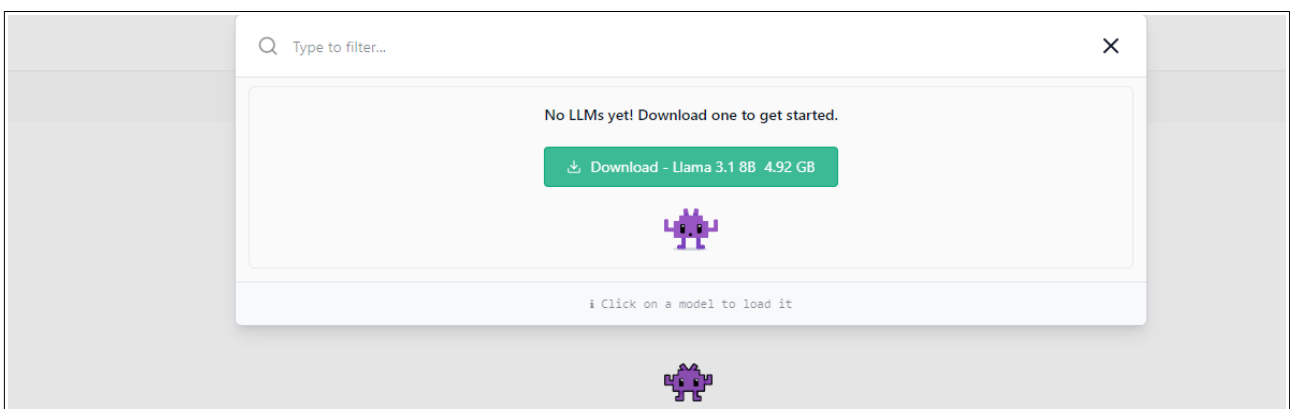


Figura 4: Descarga de modelos



Podemos descargar xa por defecto Llama, que é un modelo libre.

Unha vez que o temos descargado, xa podemo cargalo e polo tanto podemo interactuar con el:

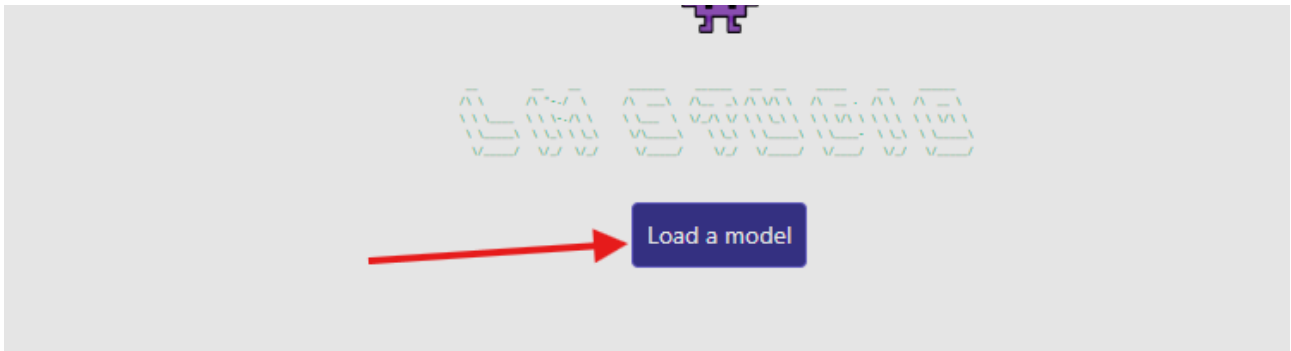


Figura 5: Carga de modelos

Unha vez cargados xa podemos interactuar con eles como se estiveramos dentro de ChatGPT ou Copilot.



“*Intelixencia Artificial para a sociedade*” de Fina Paulos Lareo – Óscar Rey Calo está baixo una [licencia Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/) .