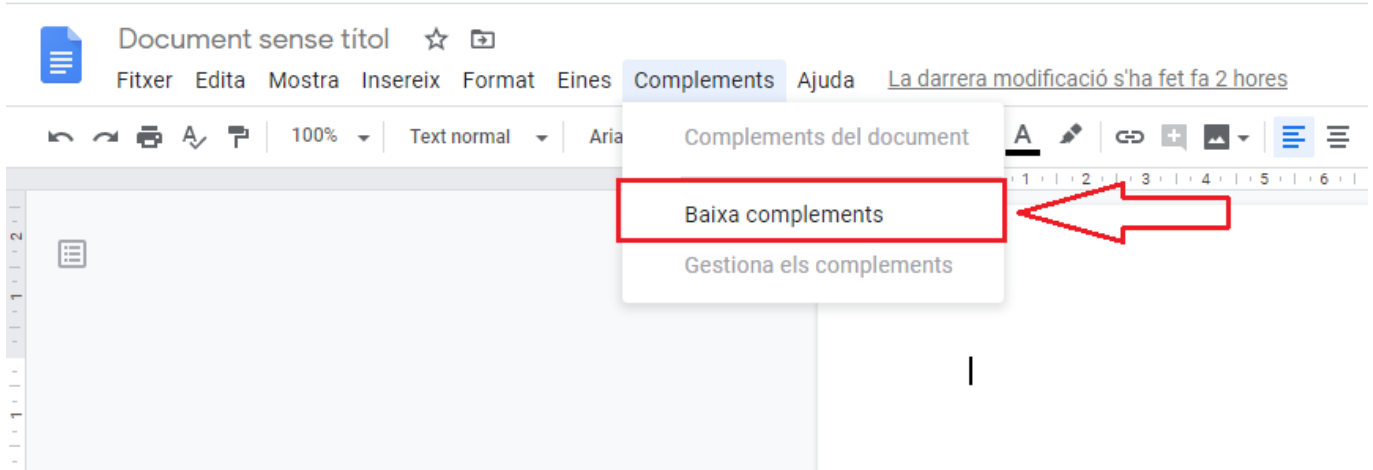


MathType per Google Docs

Per utilitzar el MathType al drive hem d'obrir un document qualsevol i seguir els següents passos:

Anem a **Complements** i fem click a **Baixa complements**



S'obrirà aquesta finestra, seleccionem **MathType**:

The screenshot shows the Google Suite Marketplace interface. At the top, there is a search bar with the text "Buscar en apps" and a settings icon. Below the search bar, the text "Funciona con Documentos" is displayed. The main area contains a grid of app cards. The "MathType" app card is highlighted with a red border. Other visible app cards include Lucidchart, EasyBib, Doc to Form, JoeZoo Express, Kaizena, Easy Accents - Docs, DocuSign eSignature, Flat, grackle DOCS, and Highlight.

App Name	Rating	Number of Reviews	Number of Users
Lucidchart Diagrams	3,9	11914	10.000.000+
MathType	4,1	1174	8.277.486
EasyBib Bibliography...	3,7	7496	6.774.096
Doc To Form	3,4	359	4.747.079
JoeZoo Express	2,8	671	3.867.485
Kaizena	2,7	745	3.584.057
Easy Accents - Docs	3,6	149	3.513.610
DocuSign eSignature	4,3	2918	3.258.767

Premem **Instalar:**

← Suite Marketplace ⚙️ ⓘ ↗️ ✕

MathType ★★★★★ (1174) · 👤 8.277.486

WIRIS

Complemento de Documentos

Instalar

MathType for Google

File Edit View Insert Format Tools Table Add-ons Help All changes saved in Drive

Document add-ons

MathType Beta

- Insert/edit math equation
- Insert/edit chem formula
- Help

Get add-ons...

Manage add-ons...

In elementary algebra, the **quadratic formula** is the solution of the quadratic

$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

Water is made from two molecules - Hydrogen and Oxygen. If you put the two together, along with energy, you can make water.

$$H_2(g) + O_2(g) \rightleftharpoons 2H_2O(l)$$

The entire formula for the surface area of a cylinder is $2\pi r^2 + 2\pi rh$.

Información general

Type and handwrite mathematical notation. The popular equation editor now in Google Docs. Support for chemical notation included.

GET IT FOR FREE - ONLY FOR EDUCATIONAL INSTITUTIONS

Premem **Continuar**:

Prepárate para la instalación

Para iniciar la instalación de **MathType**, antes debes dar permiso.

Al hacer clic en Continuar, aceptas que tu información se utilice de conformidad con las [condiciones de servicio](#) y la [política de privacidad](#) de esta aplicación.

CANCELAR **CONTINUAR**


Escollim el nostre correu upc:


Inici de sessió: Comptes de Google - Google Chrome

accounts.google.com/signin/oauth/oauthchooseaccount?access_type=offline&login_hint=i...

Inicia la sessió amb Google

Trieu un compte de upc.edu
per anar a [MathType](#)

 exemple@upc.edu

 [Utilitza un altre compte](#)

Per continuar, Google compartirà el teu nom, la teva adreça electrònica, la teva preferència d'idioma i la teva foto de perfil amb MathType. Abans d'utilitzar aquesta aplicació, pots consultar la [política de privadesa](#) i les [condicions del servei](#) de l'aplicació MathType.

català ▾ [Ajuda](#) [Privadesa](#) [Condicions](#)

Premem **Permet:**

Això permetrà que MathType pugui:

- Consultar i gestionar documents als quals s'ha instal·lat aquesta aplicació ⓘ
- 📄 Mostrar i publicar contingut web de tercers en sol·licituds i barres laterals de les aplicacions de Google ⓘ

Comprova que confies en MathType

Pot ser que comparteixis informació sensible amb aquest lloc web o amb aquesta aplicació. Per saber com MathType tractarà les teves dades, consulta'n les [condicions del servei](#) i les [polítiques de privadesa](#). Sempre pots comprovar o suprimir l'accés des del [Compte de Google](#).

[Obtén informació sobre els riscos](#)

[Cancel·la](#) [Permet](#)

català ▾ Ajuda Privadesa Condicions

I ja tindriam el MathType instal·lat, ara per utilitzar-lo només cal anar a **Complements** i a **MathType** ja podrem afegir equacions i fórmules:

The screenshot shows the Google Docs interface. At the top, the title bar reads 'Document sense títol' with a star icon and a refresh icon. Below it, the menu bar includes 'Fitxer', 'Edita', 'Mostra', 'Insereix', 'Format', 'Eines', 'Complements', and 'Ajuda'. A status message on the right says 'La darrera modificació s'ha fet fa 3 hores'. The 'Complements' menu is open, showing 'Complements del document', 'MathType', 'Baixa complements', and 'Gestiona els complements'. The 'MathType' option is selected, and its sub-menu is visible, containing 'Inserir/editar equació', 'Inserir/editar fórmula química', and 'Ajuda'. The document content area is mostly blank, with a vertical scrollbar on the right.

From:
<https://wiki.caminstech.upc.edu/> - **CaminsTECH Wiki**

Permanent link:
https://wiki.caminstech.upc.edu/doku.php?id=public:mathtype_per_google_docs

Last update: **2020/05/08 13:29**

