

# FUNDACIÓ GERMÀ COLÓN

## BASES DEL CONCURS DE LIPOGRAMES

- Pot participar en el concurs qualsevol estudiant de la Universitat Jaume I.
- El text ha d'estar escrit en català.
- El lipograma ha de ser original i inèdit i no ha d'haver rebut prèviament cap premi o accèssit en un altre concurs, certamen nacional o internacional. El tema del lipograma serà lliure. El lipograma pot estar escrit en una composició estròfica o en prosa. En aquest últim cas, haurà de tindre almenys 300 paraules.
- Cada lipograma ha de presentar-se per correu electrònic a l'adreça **fundaciocolon@uji.es** amb les dades personals de l'autor (nom i cognoms, DNI, telèfon, correu electrònic).
- Els autors poden presentar fins a dos lipogrames.
- El **termini de presentació** dels lipogrames finalitza l'**1 de desembre de 2020**. No s'admetrà a concurs cap lipograma enviat fora de termini o que no complisca les condicions expressades a les presents bases.

- Per sol·licitar qualsevol classe d'informació dirigir-se a la **Fundació Germà Colón**, despatx TI2031 (ESTCE) de la Universitat Jaume I, (telèfon 964729070 els dimarts i dijous d'11 a 13 hores o correu electrònic [fundaciocolon@uji.es](mailto:fundaciocolon@uji.es)).

- Dels lipogrames presentats, un jurat en seleccionarà un primer premi i dos accessits, que s'inclouran en una publicació de la Fundació Germà Colón. El primer premiat estarà dotat amb 300 euros, 200 euros el segon i 100 euros el tercer. El premi podrà ser declarat desert. L'acte de lliurament dels premis serà publicat en la pàgina de la Fundació i de la Universitat Jaume I.

- Els participants responen davant la Fundació Germà Colón Domènech de l'autoria i originalitat del lipograma, assumint la total responsabilitat, i eximint la Fundació Germà Colón Domènech enfront de qualsevol reclamació que pogueren efectuar terceres persones.

- **Observació:** Un lipograma és una obra literària o composició poètica en què s'ometen intencionadament totes les paraules en què apareix una determinada lletra o un grup determinat de lletres (DIEC2).