

S'inaugura el Jardí Geològic, el primer museu al carrer de Barcelona

22/04/2026 | [Imprimeix](#)

Temps estimat de lectura: 4 minuts

- **Ubicat a l'entrada de la Facultat de Ciències de la Terra de la UB, a la Zona Universitària, mostra l'evolució geològica de la Terra al llarg dels seus 4.567 milions d'anys**
- **L'espai té una superfície de 1.830m² i ha comptat amb un pressupost d'1,3M€, dels quals 1,2M€ han estat finançats amb fons europeus Next Generation**

El regidor del districte de Les Corts, David Escudé, i el rector de la Universitat de Barcelona, Joan Guàrdia, han inaugurat avui el Jardí Geològic de la Zona universitària, un nou espai museístic a l'aire lliure creat per divulgar la geologia i les Ciències de la Terra. Es tracta del primer museu al carrer de Barcelona i s'ubica a les portes de la Facultat de Ciències de la Terra de la UB, al carrer de Menéndez i Pelayo, en el tram situat entre Martí i Franquès i l'Avinguda de Joan XXIII, al districte de Les Corts. El projecte ha tingut un cost de 1,3M€, dels quals 1,2M€ han estat finançats pels fons europeus Next Generation, atorgats a l'Ajuntament de Barcelona a través del Pla de Sostenibilitat Turística en Destinació Barcelona (PSTD).



El regidor de Les Corts, David Escudé, ha volgut destacar la col·laboració amb la UB amb l'objectiu de fer arribar el coneixement a la ciutadania: " Tenir un museu al carrer és la manera d'apropar l'espai públic als veïns i veïnes, i també als estudiants. Aquest projecte va néixer ja fa molts anys, i des de fa molt de temps l'Ajuntament de Barcelona hi ha col·laborat per poder apropar la divulgació de les matèries de caire universitari a la ciutadania, amb l'ajuda dels fons europeus Next Generation". Per la seva banda el rector de la Universitat de Barcelona, Joan Guàrdia, ha volgut recordar que el Jardí Geològic va ser una iniciativa de l'aleshores degà de la Facultat de Geologia, Miquel Àngel Cuevas.

El Jardí Geològic té un triple objectiu: esdevenir un espai docent i de divulgació de la geologia per a escoles, instituts i ciutadania, estrènyer el lligam de la universitat amb el barri i oferir un turisme descentralitzat a la ciutat. Amb una superfície aproximada de 1.830 m², serà un espai d'ús públic però de titularitat privada, ja que serà propietat de la UB.

El museu acollirà diversos espais educatius on s'exposaran materials naturals, juntament amb peces d'exposició i elements informatius relacionats amb la geologia i les ciències de la terra. Les quatre zones diferenciades seran:

- **Espai "El temps geològic"**

Aquest espai inclou un passeig pels temps geològics: En 60 metres, el paviment del carrer format per roques reals dels darrers 600 milions d'anys a Catalunya mostrarà la història de la Terra, de la vida i l'evolució dels continents. En el recorregut, just al costat dels parterres, hi haurà un seguit de roques de gran mida, en estat brut, relacionades amb els esdeveniments geològics més rellevants.

- **Espai “La Terra”**

En una de les escales d'accés de la Facultat de Ciències de la Terra s'ha creat una porta al coneixement que introdueix els visitants en l'estructura interna del planeta. Es mostren les capes del globus terrestre amb materials representatius de la seva composició. També es presenta informació del camp magnètic terrestre, i una representació de la dinàmica de la litosfera.

- **Espai “El tall geològic”**

Davant de l'escala principal de la Facultat, es presenta un tall de l'escorça terrestre. El mur mostra un tall geològic del nostre territori fabricat amb roques reals que permet entendre què hi ha sota la superfície i com l'estructura de la litosfera dona forma al paisatge de la superfície.

- **Espai “Recursos Geològics”**

En aquest espai es mostra la relació entre els processos i els recursos geològics essencials per a la societat, des de l'aigua que bevem, els diferents metalls, el lit de les bateries fins als xips dels mòbils, fent evident la gran dependència de la nostra societat dels recursos geològics.

El projecte del Jardí Geològic va néixer fa 20 anys per iniciativa del degà de la Facultat de Ciències de la Terra d'aleshores, Miquel Àngel Cuevas. Durant una primera etapa es van desenvolupar les idees temàtiques i museogràfiques per tal d'arribar a disposar d'un plantejament visual engrescador. Des de l'any 2008, amb un equip multidisciplinar, es va involucrar diferents actors, entre ells l'Ajuntament de Barcelona, que a l'última etapa del projecte va aportar la consolidació amb el finançament dels fons europeus Next Generation a través del Pla de Sostenibilitat Turística en Destinació Barcelona. El disseny del museu ha estat a càrrec de RFArq Arquitectos, i ha comptat amb l'assessorament científic de Jordi Vives Arumí, museòleg i divulgador, i del professorat de la facultat.



- [Facebook](#)
- [WhatsApp](#)
- [Telegram](#)
- [LinkedIn](#)
- [Email](#)

[Jardí Geològic de la Zona universitària Les Corts](#)