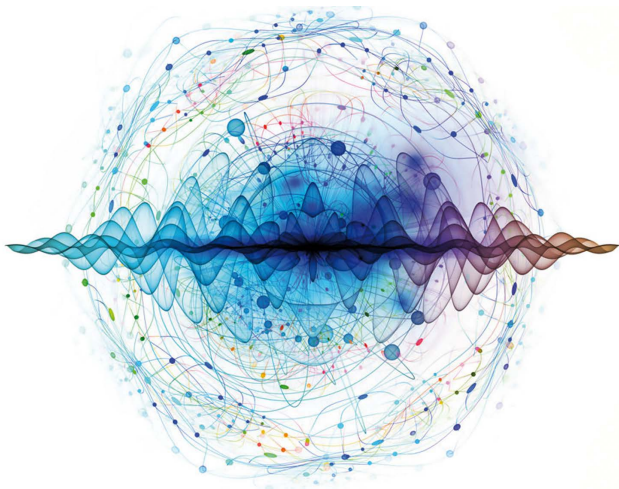


**VISIONS DE LA CIÈNCIA**  
Feynman i l'evolució de la ciència al segle XX

**GENER-MARÇ 2018**



L'AVENTURA DE CONÈIXER



**Biblioteques de Barcelona**

# FEYNMAN I L'EVOLUCIÓ DE LA CIÈNCIA AL SEGLE XX

Enguany es compleixen cent anys del naixement d'un dels científics més importants del segle xx, el físic americà Richard P. Feynman. En aquest cicle parlarem de la seva increïble figura i també d'alguna de les grans fites científiques que van marcar la seva vida, com ara la participació en el projecte Manhattan i en la bomba atòmica, el Premi Nobel de Física pels seus treballs en electrodinàmica quàntica (EDQ) o les seves prediccions sobre nanotecnologia.

Cicle coordinat per Jordi Díaz (CCiTUB i EspaiNano)

dilluns 15 de gener, 19 h

## **Feynman: Nobel, bongos i topless**

Claudi Mans, catedràtic emèrit de la UB

Biblioteca Vila de Gràcia (Torrent de l'Olla, 104)

dilluns 22 de gener, 19 h

## **Com entendre la física quàntica**

Francesc Xavier Giménez, professor de química de la UB

Biblioteca Sagrada Família - Josep M. Ainaud de Lasarte

(Provença, 480)

dilluns 5 de febrer, 19 h

## **Les aventures del físic que volia ser pintor**

Guillermo Orts-Gil, especialista en nanotecnologia i comunicació científica

Biblioteca El Clot - Josep Benet

(Plaça de les Glòries Catalanes, 37-38)

dilluns 12 de febrer, 19 h

## **Ciència i esperit crític**

Víctor F. Puentes, investigador ICREA de l'ICN2 i del VHIR  
Biblioteca Camp de l'Arpa - Caterina Albert (Indústria, 295)

dilluns 19 de febrer, 19 h

## **Ciència, humor i vida als llibres de Feynman**

Toni Pou, físic i periodista científic d'Eduscopi  
Biblioteca Vila de Gràcia (Torrent de l'Olla, 104)

dilluns 26 de febrer, 19 h

## **La banalització de la ciència: el projecte Manhattan**

Xavier Roqué, físic i professor d'història de la ciència de la UAB  
Biblioteca Sagrada Família - Josep M. Ainaud de Lasarte  
(Provença, 480)

dilluns 5 de març, 19 h

## **L'origen de la nanotecnologia**

Jordi Díaz, coordinador de Nanodivulga UB i nanoscopista del CCiTUB  
Biblioteca El Clot - Josep Benet  
(Plaça de les Glòries Catalanes, 37-38)

dilluns 12 de març, 19 h

## **Feynman: desmuntant les teràpies alternatives**

Daniel Arbós, periodista científic de l'IDIBAPS  
Biblioteca Camp de l'Arpa - Caterina Albert (Indústria, 295)

Hi col·laboren:





Si tens el carnet de Biblioteques de Barcelona i vols rebre informació de les activitats de la teva biblioteca, dona't d'alta al butlletí electrònic a **[www.mesbiblioteques.cat](http://www.mesbiblioteques.cat)**.



Si vols saber més coses de totes les activitats i novetats de Biblioteques de Barcelona, entra a **[www.barcelona.cat/biblioteques](http://www.barcelona.cat/biblioteques)** o descarrega't l'**app mòbil BibliosBCN**.



**#VisionsCiència**



**Biblioteques de Barcelona**



**Diputació  
Barcelona**



**Ajuntament de  
Barcelona**