

# → Cient neixes c



**Gal·la Vinyes**

He estudiat Biotecnologia i un màster en medicina regenerativa. Ara investigo a l'IBEC fent models 3D per estudiar malalties neurodegeneratives.



**Janet van der Graaf**

Vaig estudiar Enginyeria Biomèdica i ara estic fent un doctorat a l'IBEC on faig "òrgans-on-xip" de tumors.

# ífica... o et fas?



**Andrea Bonilla**

Vaig estudiar Biologia i un màster en Recerca Biomèdica Translacional a Vall d'Hebron. Actualment, estic acabant el doctorat estudiant les malalties d'inflamatoris intestinals a la Universitat de Barcelona.

## Neixes!

Des de ben petita que he sabut que volia ser científica. Sempre m'ha fascinat la vida i m'he preguntat el perquè de les coses. Des d'aleshores he buscat les meves respostes!

## Et fas!

Sempre feia moltes preguntes, però realment va acabar sent una professora que va creure en mi i va fer que seguís el camí cap a la biologia, bioenginyeria,...

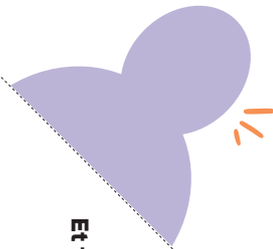
## Neixes!

Des de petita m'han interessat un munt de coses. Crec que he acabat en investigació per aquesta curiositat per aprendre i compartir!

Tu què en penses?

## Et fas? Neixes?

Què t'agradaria estudiar? Què investigaries?



**Et toca tu!**



**Anna Fustero**

Vaig estudiar Biologia Humana a la UPF i un màster en Indústria Farmacèutica i Biotecnològica. Ara estic fent el doctorat industrial a OneChain Immunotherapeutics, desenvolupant una plataforma de CAR-T in vivo.

## Et fas!

De petita volia ser professora. Però a l'institut em va enganar la biologia humana i, sobretot, la idea que la recerca pot ajudar a trobar cures per a malalties molecular. Vaig tenir un professor de biologia que em va transmetre la seva passió però la biologia canallitzava tota aquesta curiositat.

## Et fasi!

De petita volia ser actriu. No va ser fins a 4t d'ESO que vaig tenir un professor de biologia que em va transmetre la seva passió però la biologia canallitzava tota aquesta curiositat.

De ben petita he sigut molt curiosa i m'han interessat temes molt diversos. A l'institut, vaig adonar-me que la biologia canallitzava tota aquesta curiositat. Vaig estudiar Biologia Humana a la UPF i un màster en Indústria Farmacèutica i Biotecnològica. Ara estic fent el doctorat industrial a OneChain Immunotherapeutics, desenvolupant una plataforma de CAR-T in vivo.

## Et fasi!

A l'institut vaig tenir un molt bon professor de Ciències que em va fer descobrir el món de la biologia molecular. I com a filla de metges, també tenia vocació d'ajudar.

Vaig estudiar Bioquímica i després vaig fer el doctorat en Bioquímica també. Ara investigo a l'IRB Barcelona sobre obesitat i malalties metabòliques.

**Manuela Sánchez-Feutrie**



## Tu què en



**Dèlia Ferrando**

He estudiat Biotecnologia a la UB, i com no vaig poder marxar d'Erasmus, vaig decidir fer el màster en Genètica a París. En acabar vaig voler tornar a Barcelona i ara estic fent un doctorat a l'IRB Barcelona estudiant com es formen els microtúbuls.

He estudiat Ciències Biomèdiques i un màster en Genètica i Genòmica. Ara investigo en un laboratori a l'IRB Barcelona que utilitza la mosca de la fruita com a model per entendre la regeneració de teixits i els tumors.

**Berta Muñoz**



## penses?

**Pioneres i referents 11F**

**Preguntem a les investigadores del Programa RESSÒ...**

Retalla i plega el teu comecocos!



**Parc Científic de Barcelona**  
UNIVERSITAT DE BARCELONA

↓  
**Científica...  
neixes o et fas?**

**Pioneres  
i referents  
11F**

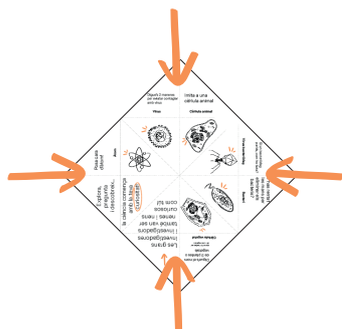
**(R)  
RESSÒ**



**Parc Científic de Barcelona**  
UNIVERSITAT DE BARCELONA



**1**



**2**



**3**



**4**



→ Cient  
neixes c



**Paola Chiara  
Bartocconi**

He estudiat Biologia, i investigo la malaltia genètica rara cistinúria en un laboratori de l'IRB Barcelona



**Maria Jesús  
García**

Vaig estudiar Ciències Biomèdiques a la Universitat de Barcelona, ara investigo una malaltia rara del neurodesenvolupament a l'IBMB-CSIC.

ífica...  
o et fas?



**Olivia  
Dove**

Soc graduada en Genètica i màster en Bioinformàtica. Actualment, soc investigadora predoctoral a l'IRB Barcelona, duent a terme un projecte computacional sobre genòmica del càncer.

**Neixes!**

Des de petita he tingut sempre molta curiositat pel món que m'envolta, però la meva passió i el meu esperit científic es va anar formant gràcies a les matèries científiques que he anat fent.

**Et fas!**

Començo Biologia pel meu interès pels animals, i durant la carrera descobreixo l'ADN i la biologia molecular, que van acabar definint el meu camí científic.

**Et fas!**

Estudiant a la Universitat vaig sentir que volia ajudar a la societat amb la investigació, entenent les malalties.

**Neixes!**

Sempre he tingut curiositat per les ciències i, de petita, m'encantava experimentar; d'aquí va néixer el meu camí cap a la recerca.



**Julie  
Blanc**

Vaig estudiar Bioquímica i Biologia Cel·lular, especialitzant-me en Genètica. Ara treballo al CNAG, sequenciant l'ADN per donar suport a projectes de recerca biomèdica.



**Alba  
García**

He estudiat Ciències Biomèdiques a la Universitat de Barcelona. Ara faig recerca a OneChain Immunotherapeutics per trobar un tractament per a pacients en recaiguda de leucèmia limfoblàstica aguda T.

**Neixes!**

La meva assignatura preferida era Ciències Naturals, i la meva mare em va traslladar la passió per la investigació, així que hi ha anat seguint la meva visió de la vida. Vaig començar a treballar en un laboratori de recerca, i a partir d'allí vaig descobrir que m'encantava la biologia.

**Et fasi!**

Vaig estudiar un grau superior de laboratori i un màster en Biologia Cel·lular. Ara estic a l'IBEC en el grup de biomaterials per a regeneració neuronal per a intentar reparar la paraplegia.

**Et fasi!**

Vaig estudiar Biologia i després un màster en Recerca Biomèdica. Ara estic fent el doctorat a l'IRB Barcelona. Vaig descobrir que m'encantava la recerca, i a l'institut, gràcies als professors de ciències, vaig descobrir que m'encantava la biologia.

**Et fasi!**

De petita, volia ser periodista o mestra, m'agradava molt escriure i ensenyar. Però a l'institut, gràcies als professors de ciències, vaig descobrir que m'encantava la biologia.



**Blanca  
Poquet**

Vaig estudiar Genètica i després un màster en Neurociències. Ara investigo a l'IBMB-CSIC buscant maneres d'aturar una proteïna que fa mal al cervell en persones amb Alzheimer.

Tu què en



**Susana  
Rodríguez**

Vaig estudiar un grau superior de laboratori i un màster en Biologia Cel·lular. Ara estic a l'IBEC en el grup de biomaterials per a regeneració neuronal per a intentar reparar la paraplegia.

**Júlia  
Mestres**

Vaig estudiar Biologia i després un màster en Recerca Biomèdica. Ara estic fent el doctorat a l'IRB Barcelona. Vaig descobrir que m'encantava la recerca, i a l'institut, gràcies als professors de ciències, vaig descobrir que m'encantava la biologia.

penses?

**Pioneres  
i referents  
11F**

**Preguntem a les investigadores del Programa RESSÒ...**

Retalla i plega el teu comecocos!



**Parc Científic de Barcelona**  
UNIVERSITAT DE BARCELONA

↓  
**Científica...  
neixes o et fas?**

**Pioneres  
i referents  
11F**

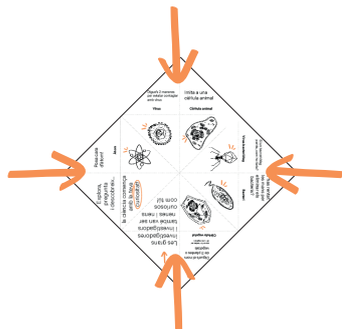
**(R)  
RESSÒ**



**Parc Científic de Barcelona**  
UNIVERSITAT DE BARCELONA



**1**



**2**



**3**



**4**