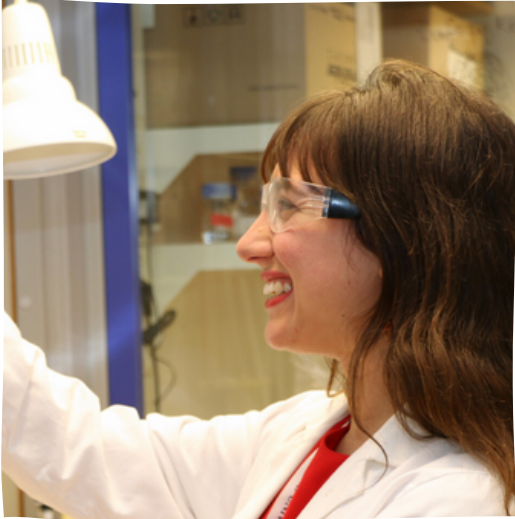


# Una científica

al Congrés de Ciència



Irene Brandts  
Busom

UNIVERSITAT AUTÓNOMA DE  
BARCELONA

## Qui et va inspirar per dedicar-te a la ciència?

*Wow. Doncs crec que un conjunt de referents, començant per la meva mare, que també és científica i va sembrar en mi la llavor de voler fer mil preguntes des de ben petita.*

## Què volies ser quan eres petita?

*De petita volia ser granjera, per poder cuidar molts animals. Finalment vaig acabar estudiant Veterinària però no treballo cuidant-los, sinó intentant averiguar com protegir-los de les accions humanes.*

*La meua recerca es centra en els impactes de contaminants, sobretot micro- i nanoplastics, en peixos, amb especial atenció en espècies de peixos de consum humà.*

## Què t'agrada fer en el temps lliure?

*M'agrada molt la natura i passejar-hi amb la meua gossa (la Rumba), m'encanta viatjar i també bussejar mentre ho faig, llegir sempre, passejar pels carrers de Barcelona, anar a concerts de música en directe, fer excursions a la muntanya, el ioga i l'escalada, els idiomes, observar ocells i crec que, per sobre de tot, m'encanta aprendre coses noves.*



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Una científica

al Congrés de Ciència



Paula Gebollada  
Roca

UNIVERSITAT POMPEU FABRA

Qui et va inspirar per dedicar-te a la ciència?

*No considero haver tingut una persona en especial que m'hagi inspirat en aquest viatge. La biologia en general sempre m'ha semblat un tema molt divertit i fascinant on cada dia pots anar aprenent coses diferents.*

Què volies ser quan eres petita?

*Els meus pares sempre em diuen que he anat canviant d'idea moltes vegades, però m'encantava la idea de treballar en un supermercat!*

*Al meu grup estudiem la resposta immune a virus amb un model de ratolí. Treballem també en l'estudi de vacunes..*

Què t'agrada fer en el temps lliure?

*M'encanten els esports i de fet en practico de molts diferents: volei platja, escalada, acrobàcia en teles... També m'encanta llegir!*



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Una científica

al Congrés de Ciència



Marta Espinosa  
Camarena

INSTITUT D'INVESTIGACIONS  
MÈDIQUES DE L'HOSPITAL DEL MAR

Qui et va inspirar per  
dedicar-te a la ciència?

*El meu cosí, que va marxar a viure  
als Estats Units per investigar el  
càncer i intentar trobar-ne una  
cura.*

Què volies ser quan eres  
petita?

*Professora o científica! Sempre he  
volgut ensenyar alguna cosa als  
demés, ja sigui ensenyant o  
descobrint.*

Què t'agrada fer en el temps  
lliure?

*M'agrada molt llegir. Gaudeixo molt  
anant a prendre cafès amb els meus  
amics i amigues. I practico voleibol des  
de petita.*



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Una científica

al Congrés de Ciència



Laia Subells  
Díez

CLÍNIC, IRB, ALTRES

Qui et va inspirar per dedicar-te a la ciència?

*Doncs no sé exactament què em va inspirar però sempre hi havia ciència en tot allò que feia (curiositat, preguntes, llegir, voler entendre i saber més...descobrir)*

Què volies ser quan eres petita?

*Vaig passar per voler ser diferents coses, no recordo especialment voler ser científica. La vida m'hi ha anat portant, ara no ho canviaria, i no passa res si no ho decidim de petits*

*A l'Hospital clínic treballo en un grup que estudia les malalties rares.*

Què t'agrada fer en el temps lliure?

*M'agrada moltíssim llegir, sempre estic envoltada de llibres de tota mena, m'agrada el mar a l'estiu, la neu i la muntanya a l'hivern, la música, el cine, els museus...*



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Una científica

al Congrés de Ciència



Paula López  
Gendino

ICM-CSIC

Qui et va inspirar per dedicar-te a la ciència?

*Els vídeos del Cousteau em van fer tenir encara més passió per la biologia marina*

*Soc biòloga marina, i he treballat amb algues, algues invasores, Posidònia, esponges i el seu microboma, i en els darrers anys amb gorgònies i coralls, i com les onades de calor estan provocant mortalitats en aquests organismes.*

Què volies ser quan eres petita?

*No ho sabia, però de petita ja em fascinava anar al mar a observar la vida marina amb les ulleres, tub i aletes*

Què t'agrada fer en el temps lliure?

*A l'estiu m'agrada bussejar, i fer vacances amb la família, i a l'hivern, si puc, vaig a esquiar.*



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Una científica

al Congrés de Ciència



Gemma Chiva-  
Blanch

UNIVERSITAT OBERTA DE  
CATALUNYA (UOC)

Qui et va inspirar per  
dedicar-te a la ciència?

*El meu pare era científic, ell em va inspirar. Em fascinava la capacitat d'ordenar i classificar coses que tenia com a científic i sobretot, de respondre preguntes.*

Què volies ser quan eres  
petita?

*Jo de petita jugava molt a botigues amb la meva codina, i volia ser carnissera. Quan anava a la carnisseria m'encantava veure com toquetejaven i tallaven la carn.*

Què t'agrada fer en el temps  
lliure?

*M'encanta anar a concerts, estar amb persones que m'estimo, llegir còmics, fer excursions i banyar-me al mar. I riure, també m'encanta riure.*



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Un científic

## al Congrés de Ciència



Fran Ramirez  
Benitez

INSTITUT DE CIÈNCIES DEL  
MAR - CSIC

### Qui et va inspirar per dedicar-te a la ciència?

Des de que era ben petit he volgut fer ciència, descobrir coses i endinsar-me en llocs i temàtiques desconegudes. Era un fan dels documentals del Jacques Cousteau. Somiava en viatjar en el seu vaixell, el Calypso, per conèixer les meravelles dels oceans.

### Què volies ser quan eres petit?

De ben petit ja volia ser biòleg marí; la veritat és que no he tingut cap altra vocació. Després de molts anys encara tinc moltíssima curiositat per tot allò que desconec dels oceans i de les espècies que l'habiten.

Crec que els oceans són els ecosistemes més meravellosos de la Terra. Estan habitats per espècies fascinants que semblen venir d'altres planetes. Lamentablement, també estan entre els ecosistemes més amenaçats tant pel canvi climàtic, com per nombroses activitats humanes com ara una pesca excessiva. Jo intento entendre com diferents espècies marines, principalment depredadors marins, responen a aquests canvis. La finalitat de la meua investigació és intentar contribuir a mesures de gestió que potenciïn la conservació d'aquestes espècies, i dels ecosistemes en els que habiten.

### Què t'agrada fer en el temps lliure?

Durant el meu temps lliure m'agrada interactuar amb la natura; i no només al mar. Visc molt a prop del Montseny i m'encanta anar a passejar a la muntanya.



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Un científic

al Congrés de Ciència



Francesco Colizzi

INSTITUT DE CIÈNCIES DEL  
MAR, ICM-CSIC

Qui et va inspirar per  
dedicar-te a la ciència?

*Em va inspirar poder observar  
l'estructura superpetita de les  
molècules i el potencial per a  
respondre grans preguntes  
rellevants per a la societat.*

Què volies ser quan eres  
petit?

*De petit volia ser científic o aviador.  
Als 18 anys vaig començar a  
utilitzar ulleres i vaig comprendre  
que ja no podria ser aviador.*

*L'ús de tecnologia per a simular el  
comportament molecular amb la  
finalitat d'accelerar el descobriment de  
fàrmacs i dissenyar enzims que  
degradin plàstics.*

Què t'agrada fer en el temps  
lliure?

*Tot tipus d'activitats aquàtiques i  
esports que pugui realitzar a la natura,  
especialment el surf i el windsurf.*



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona





# Una científica

al Congrés de Ciència



Eli Bonfill  
Molina

## INSTITUT DE CIÈNCIES DEL MAR CSIC

*Sóc oceanògrafa i divulgadora científica, especialitzada en temes de comunicació científica, ciència ciutadana, biodiversitat marina, contaminació del mar per deixalles...Actualment coordino el projecte ProBleu (<https://probleu.school/>) que busca ampliar la xarxa d'escoles blaves europea, i en el meu cas sobretot desplegant la xarxa a nivell català, oferint formacions de professorat, sessions de codisseny amb professorat i recursos sobre el mar per a professorat.*

### Qui et va inspirar per dedicar-te a la ciència?

*Sempre m'ha agradat molt la natura i amb 14 anys vaig veure un documental sobre el mar als cinemes IMAX i vaig decidir que jo també em volia dedicar a la conservació i divulgació de mars i oceans.*

### Què volies ser quan eres petita?

*Inicialment volia ser professora (un temps en paral·lel volia ser perruquera) ja que m'agradava molt ensenyar i explicar coses, fins que amb 14 anys vaig decidir que volia ser oceanògrafa.*

### Què t'agrada fer en el temps lliure?

*M'agrada molt fer esports a la natura (practico snorkel, busseig, senderisme, escalada, barranquisme, alpinisme...), anar a concerts especialment de música en català, i llegir.*



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Una científica

al Congrés de Ciència



Mariana Teles  
Pereira

UNIVERSITAT AUTÓNOMA DE  
BARCELONA

Qui et va inspirar per  
dedicar-te a la ciència?

*Ser una persona inquieta i curiosa i  
motivada, i pensar que amb la  
meva investigació podria ajudar  
sent un granet de sorra en la  
millora del món.*

Què volies ser quan eres  
petita?

*Sempre m'han agradat els animals,  
el cos humà i com funciona. Soc d'un  
poble de pescadors i sempre he  
estimat el mar. Per això sempre he  
volgut ser biòloga marina.*

*Estudio l'efecte de contaminants  
emergents, com els nanoplastics en  
peixos de aquicultura i espècies model.*

Què t'agrada fer en el temps  
lliure?

*M'agrada escoltar música, ballar, el  
ioga i passejar amb la meva família i  
els meus amics. M'agrada molt viatjar.*



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Una científica

al Congrés de Ciència



Noemí Fuster i  
Rabat

INSTITUT DE CIÈNCIES DEL  
MAR

*Treballa en l'àmbit de l'oceanografia social fent xarxa entre persones que viuen en comunitats costaneres.*

Qui et va inspirar per dedicar-te a la ciència?

*Dones científiques com la Dra. Mercè Durfort que em va ensenyar a tenir curiositat i Jane Goodall que em va ensenyar a tenir humilitat.*

Què t'agrada fer en el temps lliure?

*La cooperació internacional i l'activisme per la justícia ambiental i social.*

Què volies ser quan eres petita?

*Des de ben petita volia ser biòloga marina. Quan vaig estudiar l'assignatura d'antropologia em vaig sentir molt atreta per Àfrica, el bressol de la humanitat. Quan vaig viatjar a Àfrica, vaig veure que havia d'aportar el meu granet de sorra en l'àmbit de la microbiologia. Vaig fer el Màster en Microbiologia Avançada i el doctorat en Virologia. No obstant, l'experiència amb comunitats locals africanes, amb col·lectius en risc de vulnerabilitat en Barcelona i la meua passió pel mar, em van dur a l'Institut de Ciències del Mar a treballar en l'àmbit de l'oceanografia social.*

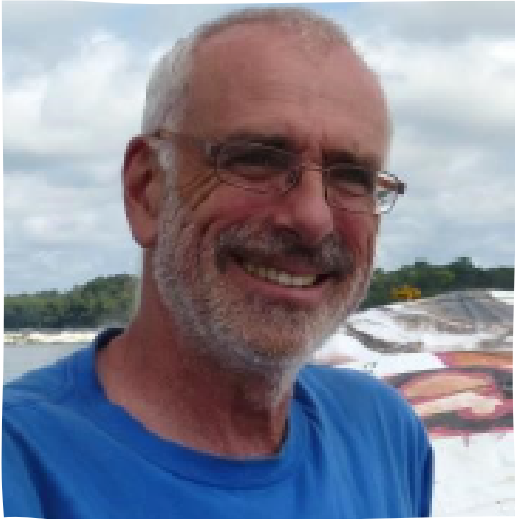


Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Un científic

al Congrés de Ciència



Josep Fontcuberta i  
Guñó

INSTITUT DE CIÈNCIA DE  
MATERIALS DE BARCELONA  
(ICMAB-CSIC)

Qui et va inspirar per  
dedicar-te a la ciència?

*La veritat és que dedicar-se a la ciència és com fer de paleta, fuster o pastisser. T'hi trobes, t'agrada i al final t'apassiona. Es torna en la teva vida.*

Què volies ser quan eres  
petit?

*Ufff, se'm fa molt difícil recordar. El que sí recordo és que m'agradava molt experimentar amb coses.*

*Nanotecnologia, espintrònica i interacció de la llum amb la matèria*

Què t'agrada fer en el temps  
lliure?

*M'agrada dedicar temps a l'agricultura, anar a la muntanya i en bicicleta i sobre tot, viatjar.*



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Un científic

al Congrés de Ciència



David Amabilino

INSTITUT DE CIÈNCIA DE  
MATERIALS DE BARCELONA  
(ICMAB-CSIC)

Qui et va inspirar per  
dedicar-te a la ciència?

*Em van inspirar veure els focs  
artificials*

*Síntesis de nous materials  
orgànics i l'estudi de la seva  
estructura i propietats*

Què volies ser quan eres  
petit?

*De petit em feia molta il·lusió  
ser artista*

Què t'agrada fer en el temps  
lliure?

*Durant el meu temps lliure  
m'agrada dedicar estones a la  
fotografia i la música*



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Una científica

al Congrés de Ciència



Joana Lauradó  
Pont

ISGLOBAL

## Qui et va inspirar per dedicar-te a la ciència?

*La primera influència va ser el meu pare, enginyeria de telecomunicacions, que m'ha animat a preguntar-me el perquè de les coses. Segones influències han sigut mestres i professors a qui els apassionava la ciència, no hi ha res com escoltar algú que gaudeix del que fa.*

## Què volies ser quan eres petita?

*Que jo recordi no tenia cap tendència en concret.*

*Associacions de nutrició i crono-nutrició amb marques epigenètiques (metil·lació de l'ADN) i relació amb malalties cardiovasculars.*

## Què t'agrada fer en el temps lliure?

*Fer travesses de muntanya, llegir i anar al teatre, el món del lleure i fer colònies.*



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Una científica

al Congrés de Ciència

Heura Cardona  
Blaya

EMBL (EUROPEAN MOLECULAR  
BIOLOGY LABORATORI)



## Qui et va inspirar per dedicar-te a la ciència?

Realment jo mateixa, ja que d'entre totes les assignatures, la meua preferida sens dubte eren les ciències naturals. Era una nena molt curiosa per la natura i tota forma de vida i tenia clar que estudiaria alguna cosa relacionada amb la biologia.

La meua professora de Biologia de l'ESO, la Marisa Asensio, va acabar de motivar-me a estudiar la carrera de Biologia.

## Què volies ser quan eres petita?

De petita volia ser arqueòloga i veterinària

Treballo com a tècnic d'investigació en el Laboratori del Doctor James Sharpe, que té com a objectiu entendre com es formen els dits de les mans quan som petits (desenvolupament embrionari). La idea seria construir una simulació amb ordinador de com totes les cèl·lules es comuniquen i s'organitzen per a donar lloc a un òrgan funcional.

Com no es pot treballar amb embrions humans per qüestions ètiques, l'animal mamífer més similar anatòmicament i més fàcil de mantenir al laboratori és el ratolí.

Al nostre grup combinem tant experiments al laboratori com de simulacions computacionals per predir de la manera més acurada possible, com es formen les extremitats.

## Què t'agrada fer en el temps lliure?

Em considero una persona molt activa. M'encanta l'escalada, ja sigui en rocòdroms o a la muntanya.

També jugo a vòlei, tant a la platja com a l'interior.

Sempre m'ha agradat molt la fotografia detallada d'animalets o plantes i en els últims anys m'he aficionat molt a l'horticultura. Trobo fascinant aprendre a crear els nostres propis aliments!



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Un científic

## al Congrés de Ciència



Miquel Vallbona  
Vistós

INSTITUT DE SALUT GLOBAL  
DE BARCELONA

### Qui et va inspirar per dedicar-te a la ciència?

*No va ser ningú en concret, però quan vaig començar a bussejar per afició, vaig decidir que volia entendre millor com funcionava el mar i la vida que hi ha en ell.*

*Em vaig graduar en Ciències del mar a la UB, vaig treballar de tècnic de camp amb aus marines i actualment soc bioestadístic en projectes d'exposició ambiental (en aigua i en aire) i salut global.*

### Què volies ser quan eres petit?

*De petit volia ser home del temps o professor de violí.*

### Què t'agrada fer en el temps lliure?

*Dins els meus hobbies hi ha la música, toco el violí a l'orquestra del PRBB i a vegades també toco l'ukelele i la gralla pel meu compte. També m'agrada nedar a la piscina, caminar per la muntanya i banyar-me a la platja.*



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona





# Un científic

## al Congrés de Ciència



Ramon Mateo

ISGLOBAL)

*Doctorand de bioinformàtica fent investigació d'intel·ligència artificial aplicada a la medicina tal com detecció de lesions en tendons d'Aquil·les com altres malalties o afeccions.*

### Qui et va inspirar per dedicar-te a la ciència?

*Vaig néixer amb una malformació anomenada llavi lepori bilateral complet amb fissura paletina. De petit vaig estar rodejat de metges i grans professionals com el Doctor Tressevera. Tenia una calidesa humana que no te la donava qualsevol altre metge. Ell sempre deia que mentre no li tremolessin les mans continuaria operant, i així ho va fer fins a la seva mort. Una persona que, amb 72 anys, seguis operant a nens, em va inspirar molt. Arran d'haver tingut l'honor de ser operat per ell, vaig decidir que volia dedicar-me a la medicina, però a mesura que vaig anar creixent vaig entendre que no era el que jo volia, i vaig dir: com puc treballar en el sector mèdic sense estudiar medicina? Així que vaig decidir fer enginyeria informàtica i posteriorment un màster en IA per dedicar-me a la investigació i crear noves eines i programes per la medicina.*

### Què volies ser quan eres petit?

*De petit volia ser metge*

### Què t'agrada fer en el temps lliure?

*L'estudi de noves tecnologies així com l'intel·ligència Artificial, la medicina i en l'àmbit esportiu la muntanya per relaxar-me.*



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Una científica

al Congrés de Ciència



Diana Luz Juárez Flores

UNIVERSITAT DE BARCELONA

*Estic treballant en la freqüència de les malalties mitocondrials a llatinoamèrica*

**Qui et va inspirar per dedicar-te a la ciència?**

*M'agradava gaudir de la part divertida de comprobar amb experiments les coses que m'explicaven o llegia.*

**Què volies ser quan eres petita?**

*Primer volia ser astronauta i després vaig pensar en ser algun dia com el Dr Frankenstein.*

**Què t'agrada fer en el temps lliure?**

*Gaudeixo passejant amb els meus gossos, i cuidar el jardí. També m'agrada escoltar Podcast de ciència i compartir-los amb la gent que estimo, la meva mare, les meves tietes que ja són molt grans...*



Consorci d'Educació de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Una científica

al Congrés de Ciència



Eider Arenaza-  
Urquijo

ISGLOBAL

Qui et va inspirar per dedicar-te a la ciència?

*M'apassiona buscar respostes! M'agrada poder ser creativa a la meva feina i en els projectes que realitzo. També m'agrada aportar el meu granet de sorra per a que puguem envellir millor.*

Què volies ser quan eres petita?

*De petita volia ser artista, m'hagués agradat ser cantant, ballarina o música.*

*Investigo els mecanismes cerebrals i estils de vida que promouen la resiliència cerebral a l'envelliment i la malaltia d'Alzheimer*

Què t'agrada fer en el temps lliure?

*Ballo afro modern: una dansa urbana que té les bases en l'afro tradicional de diferents països, com per exemple Nigèria, Costa de Marfil, Congo, Ghana, i s'uneix amb alguns passos de hip-hop. També m'agrada tocar el piano, cuidar les meves plantes, llegir i escoltar podcasts sobre feminisme.*



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Un científic

## al Congrés de Ciència



Jordi Salat  
i Umbert

INSTITUT DE CIÈNCIES DEL  
MAR (CSIC)

### Qui et va inspirar per dedicar-te a la ciència?

Aquesta pregunta i les següents són difícils de respondre des de la perspectiva actual (amb 72 anys a sobre). Segurament les respostes que donaré són diferents de les que hauria donat si retrocedíssim a l'època de l'escola o de la joventut. De moment, escric les respostes que em venen al cap ara mateix, fent una mica de memòria, però no garanteixo que més endavant recordi alguna altra cosa important, que ara se'm ha passat per alt.

### Què volies ser quan eres petit?

Tampoc no ho recordo. Suposo que devia anar canviant segons el què comentaven els companys, el què llegia o veia al cine. De fet, crec que no tenia cap preferència més enllà de voler moure'm i no haver d'estar gaire "tancat". Un dels temes que recordo de petit és l'interès per la geografia (mapes), els "descobriments" i les històries. També m'agradava resoldre "enigmes" i problemes (incloent-hi els de matemàtiques).

*Durant els darrers 50 anys aproximadament, he intentat entendre el comportament del mar i l'oceà com a medi ambient i com impacta en el nostre món essencialment terrestre, interactuant a través de la costa, com a modulador del clima, o com a subministrador d'aliments*

### Què t'agrada fer en el temps lliure?

No recordo cap especial afició (o, si voleu, cap "hobby"). Recordo molts companys que eren aficionats a algun esport, a la música, la fotografia, dibuix o pintura, o, simplement, a llegir. Per mi, moltes d'aquestes activitats eren una distracció o un passatemps però no pròpiament una afició.



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Un científic

al Congrés de Ciència



*Josep M. Fernández  
Novell*

UNIVERSITAT DE  
BARCELONA/COL·LEGI OFICIAL  
DE QUÍMICS DE CATALUNYA

**Qui et va inspirar per dedicar-te a la ciència?**

*Quan era jove em vaig interessar per l'origen de la vida de la ma d'Oparin, Stanley Miller i Joan Oró, aquest 2023 celebrem els centenari del seu neixement.*

*Com a Químic i Bioquímic la meua recerca ha estat sobre diabetis i càncer i sobre la divulgació científica.*

**Què t'agrada fer en el temps lliure?**

*De jove jugava a futbol però els meus hobbies han estat anar a comprar i revisar llibres antics al mercat de Sant Antoni, els diumenges pel matí. La música, de gran vaig aprendre a tocar el saxofon i llegir, llegir molt.*

**Què volies ser quan eres petit?**

*Quan era petit volia ser metge per curar a la meua àvia, després volia ser mestre i, finalment, vaig fer la carrera de química perquè a casa ja havia fet un petit laboratori.*



Consorci d'Educació  
de Barcelona  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona



# Un científic

## al Congrés de Ciència



*José Luis  
Pelegrí Llopert*

**INSTITUT DE CIÈNCIES DEL  
MAR**

**Qui et va inspirar per  
dedicar-te a la ciència?**

*Durant el batxillerat em va inspirar un professor de física, després a la universitat vaig tenir un professor de filosofia de la ciència que em va fer pensar que art, filosofia i ciència són diferents mirades d'una realitat preciosa que ens envolta.*

**Què volies ser quan eres  
petit?**

*Volia treballar en contacte amb la natura i vaig pensar que el mar és l'element central i essencial de la natura, és el responsable de tota la vida tal com la coneixem.*

*Oceanògraf i educador, especialitzat en circulació oceànica, canvi climàtic i participació ciutadana.*

**Què t'agrada fer en el temps  
lliure?**

*M'agrada llegir, canto a una coral i faig bastant esport, m'encanta la muntanya i el mar, penso que el més important és mirar-se als ulls, connectar amb l'anima amb tot allò que ens envolta.*



**Consorci d'Educació  
de Barcelona**  
Generalitat de Catalunya  
Ajuntament de Barcelona

