

**COMUNICAT DE PREMSA****Més de 1.750 estudiants de secundària de tota Catalunya assisteixen a l'arrencada de la segona edició del programa “Reimagina la Ciència” per apropar la recerca clínica a l'alumnat i professorat**

- *“Reimagina la Ciència: Assajos clínics, recerca i desenvolupament de medicaments”, una iniciativa impulsada per Novartis, el Parc Científic de Barcelona i Big Van Ciència, se celebra de nou de forma presencial.*
- *El programa, adreçat a tutors i estudiants des de 1r d'ESO a 2n de batxillerat de tota Catalunya, vol inspirar i fomentar les vocacions científiques entre els joves a través de noves metodologies educatives, materials innovadors i plataformes digitals.*
- *Una de les principals innovacions del programa és que els candidats hauran de demostrar els seus coneixements científics adquirits expressant-se mitjançant monòlegs tipus “standup comedy”, cançons, sketches teatralitzats o flaix movies.*

**Barcelona, 18 d'octubre de 2021** – Més de 1.750 joves estudiants de secundària de tota Catalunya participen en l'arrencada de la segona edició de “Reimagina la ciència: Assajos clínics, recerca i desenvolupament de medicaments”, un programa impulsat per Novartis en col·laboració amb el Parc Científic de Barcelona i Big Van Ciència que vol apropar la recerca clínica tant a l'alumnat com al professorat per a reflexionar junts i a través de nous formats sobre la seva importància, desenvolupament, i els factors i actors que intervenen.

Per inspirar als més joves en les seves propostes, els científics de Big Van Ciència han dut a terme diferents sessions d'espectacles de monòlegs científics a l'Auditori del Parc Científic de Barcelona, però també han aprofitat l'activitat als centres via streaming per a adaptar-se a la situació excepcional causada per la pandèmia. D'aquesta manera, un total de 52 centres educatius de diferents punts de la geografia catalana s'han inscrit per a motivar al seu alumnat a participar en activitats relacionades amb la ciència i la recerca.

*“A Novartis som conscients que complir amb el nostre propòsit de reimaginar la medicina no és possible sense la implicació, interès i reflexió de les noves generacions, a qui volem acostar la ciència perquè es converteixin en els investigadors del demà. Per això, per segon any consecutiu, hem impulsat aquest programa amb l'objectiu d'encuriosir molts joves estudiants*

*i despertar així vocacions a futures generacions d'investigadors i investigadores",* ha afirmat Javier Malpesa, responsable de Recerca Clínica de Novartis.

Per la seva banda, segons la directora del Parc, Maria Terrades, "amb Reimagina la Ciència volem reafirmar la nostra aposta pel foment de les vocacions STEM entre la gent jove. A més, tornem de manera presencial amb propostes de dinàmiques participatives que despertin l'interès per la investigació de les nostres noves generacions. Hem aconseguit omplir l'auditori durant tres dies amb molts joves i és probable que algun d'ells acabi dedicant-se a la ciència. Res ens faria més feliços".

### **"Reimagina la ciència", a l'abast de tots els estudiants joves de Catalunya fins el 15 de desembre de 2021**

*"Reimagina la Ciència: Assajos clínics, recerca i desenvolupament de medicaments"* és un programa dirigit als alumnes de 1r d'ESO fins a 2n de Batxillerat d'instituts catalans. Amb l'acompanyament de Big Van Ciència durant tot el procés, els joves estudiants tenen fins al 15 de desembre del 2021 per a presentar les seves candidatures per mitjà dels seus professors a través del web: <https://recercaensocietat.wordpress.com/reimagina-la-ciencia/.com/reimagina-la-ciencia>.

Novartis, fidel al seu compromís amb les noves generacions i amb una cultura curiosa i inspiradora, ha desenvolupat juntament amb Big Van Ciència una sèrie de materials pedagògics adaptats als currículums de l'alumnat, basats en les eines elearning. Són materials que van acompanyats d'un curs de formació per docents amb l'objectiu d'incrementar les seves capacitats narratives i artístiques a l'hora de transmetre al seu alumnat conceptes clau relacionats amb els assajos clínics i el desenvolupament de medicaments.

### **Un programa per commemorar el Dia Internacional de l'Educació 2022**

La iniciativa culminarà amb una gala final al gener del 2022, coincidint amb el Dia Internacional de l'Educació, en la qual els finalistes hauran d'exposar els continguts apresos en el projecte d'una forma creativa. Per a això, el programa planteja als participants la utilització del gènere teatral del monòleg humorístic per a aconseguir apropar les arts escèniques als més joves a través d'un format que els és pròxim i que utilitza un llenguatge que els resulta molt atractiu. A més dels monòlegs seran acceptades cançons, vídeos animats, sketches teatralitzats o flaix-movies. En combinar-ho amb contingut científic, el procés resulta divertit i pedagògic

**Sobre Novartis**

Novartis està reimaginant la medicina amb la finalitat de millorar i prolongar la vida de les persones. Com a companyia líder mundial en desenvolupament de medicaments, utilitzem la innovació basada en la ciència i les tecnologies digitals per a crear tractaments transformadors en àrees amb necessitats mèdiques desateses. En la nostra missió de descobrir nous medicaments, ens situem entre les millors companyies a nivell mundial en termes d'inversió en recerca i desenvolupament. Els productes de Novartis arriben a més de 750 milions de persones a nivell global i ens esforcem a trobar innovadores vies per a expandir l'accés als nostres tractaments. Més de 109.000 persones de més de 145 nacionalitats treballen en Novartis a nivell mundial. Descobreix més a [www.novartis.com](http://www.novartis.com)

Novartis España està al Twitter. Segueix-nos a través de @NovartisSpain  
Per contingut multimèdia de Novartis, visiti [www.novartis.com/news/media-library](http://www.novartis.com/news/media-library)  
Per qüestions sobre el web, si us plau contacti amb [media.relations@novartis.com](mailto:media.relations@novartis.com)

#### **Sobre el Parc Científic de Barcelona**

El Parc Científic Barcelona (PCB) és un ecosistema referent a Europa en innovació científica, tecnològica i empresarial en ciències de la vida i la salut. Constituït per la Universitat de Barcelona el 1997, va ser el primer parc científic de l'Estat espanyol. Amb una superfície de 100.000 m<sup>2</sup>, acull més de 110 empreses i entitats públiques (entre elles 6 grans instituts públics de recerca) i prop de 3.000 professionals (un 54%, dones).

Un valor diferencial del parc és l'ampli ventall de Serveis Científics i Tecnològics per a facilitar l'R+D+i que ofereix, tant a les empreses i grups de recerca interns com a externs, nacionals i internacionals, que es complementa amb un programa de dinamització de la Comunitat PCB per a multiplicar la interacció entre els seus membres i l'ecosistema d'innovació.

El parc té també entre les seves línies estratègiques l'organització d'activitats de divulgació científica per a acostar la recerca als ciutadans i fomentar vocacions entre la joventut. En el marc del seu programa Recerca en Societat, organitza més de 100 activitats anuals en les quals participen 6.400 persones. Més informació: <https://www.pcb.up.edu/es/>

Twitter @PCB\_UB  
Instagram pcb\_ub

#### **Sobre Big Van Ciencia**

Big Van Ciencia som un grup de persones dedicades a la ciència i la recerca amb el clar objectiu de transformar la comunicació científica en un producte atractiu per a tota mena de públics. Des de 2013 comptem la ciència més capdavantera d'una forma assequible i divertida a Espanya, a la resta d'Europa i a Amèrica Llatina.

Comptem, expliquem i reflexionem entorn la ciència utilitzant diverses disciplines artístiques com a vehicle de comunicació, sent la nostra especialitat (encara que no l'única) les arts escèniques.

En el nostre objecte d'acostar la ciència a totes les persones hem aconseguit arribar, de manera directa, cara a cara, amb els nostres espectacles, a més d'1.000.000 d'espectadors, hem venut més de 50.000 llibres i són desenes de milions els qui ens han vist i escoltat a través

de les xarxes socials, la televisió i la ràdio. Amb els nostres projectes educatius impactem a més de 30.000 joves cada any, posant l'accent en aquells més vulnerables.

Ho tens tot sobre nosaltres a [www.bigvanciencia.com](http://www.bigvanciencia.com) i a totes les xarxes socials a [@bigvanciencia](https://www.instagram.com/bigvanciencia).

**Per més informació**

**NOVARTIS**

[novartis.comunicacion@novartis.com](mailto:novartis.comunicacion@novartis.com)

93 306 42 00