



Resumen de prensa

08/01/2021



Índice

PAGINAS PORTADAS, SECTOR	3
Portada ABC - 08/01/2021	4
Portada El Mundo - 08/01/2021	5
Portada El País - 08/01/2021	6
portada El Periódico de Catalunya - 08/01/2021	7
Portada La Razón - 08/01/2021	8
Portada La Vanguardia - 08/01/2021	9
UNIVERSIDAD	10
Primeras aglomeraciones por los exámenes presenciales de las universidades Las Provincias - 08/01/2021	11
La UPV recibirá 629.000 euros para proyectos en Sudamérica Las Provincias - 08/01/2021	12
Salud ratifica la presencialidad en los exámenes de las universidades La Verdad de Murcia - 08/01/2021	13
"La selectividad evalúa años de aprendizaje en un solo día" La Vanguardia - 08/01/2021	15
POLITICA CIENTIFICA Y TECNOLOGICA	16
La inteligencia artificial bucea en los hilos de los lienzos del Prado ABC Sevilla - 08/01/2021	17
AstraZeneca premia a una investigadora del CIMA Diario de Navarra - 08/01/2021	18
EDUCACION, SECTOR	19
Sanidad defiende la vuelta a clase pese al repunte de casos El País - 08/01/2021	20
Los bajos índices de contagio en niños sustentan la decision de reabrir colegios La Vanguardia - 08/01/2021	22
"Necesitamos la educación especial" El País Madrid Fin de Semana - 08/01/2021	23



PAGINAS PORTADAS, SECTOR



8 ENERO 2021 *Viernes*

ABC.es

ABC

TRUMP MANTIENE EL PULSO PESE A QUE EL CAPITOLIO CERTIFICA SU DERROTA

Promete una «transición ordenada» pero sin renunciar a la «lucha» tras validar su vicepresidente la victoria de Biden, que lo acusa de instigar a los «terroristas domésticos»

[Tercera, Editorial, Enfoque y páginas 18-19, 24 a 29 y 72]



FOTO: Eduardo Parra / EP

El Palacio de Cristal de Madrid, ayer

Lo peor de Filomena está por llegar

Interior activa el Plan General de Emergencias del Estado ante la gravedad del temporal, que amenaza con nevadas de más de 20 centímetros y temperaturas de -12°C [Enfoque y págs. 42-43 y 64 a 66]



ESPAÑA
 SE CONGELA
 BAJO
 LA NIEVE
 (-35,8°) PÁG. 45

EL MUNDO

VIERNES 8 DE ENERO DE 2021
 AÑO XXXII. NÚMERO: II. 340.
 EDICIÓN NACIONAL
 PRECIO: 1,70 €

• Nunca sabrás cuánto le ha costado a mi generación preservar tu libertad. Espero que lo aproveches bien (John Quincy Adams, 6º presidente de EEUU) •

Los demócratas presionan para echar ya a un Trump desahuciado

El Congreso ratifica el triunfo del líder demócrata horas después del asalto, con el presidente aislado en la Casa Blanca

La presidenta de la Cámara de Representantes lanza un órdago para destituir a Trump: o Enmienda 25 o 'impeachment'

El mandatario saliente promete una «transición ordenada» y Joe Biden pide llamar a los manifestantes «insurrectos»

El vicepresidente Mike Pence toma el control y las renuncias de altos cargos del Gobierno republicano se multiplican

POR PABLO PARDO, FÁTIMA RUIZ, PABLO SCARPELLINI, GINA MONTANER, FELIPE SAHAGÚN, JOSE IGNACIO TORREBLANCA Y JORGE DEL PALACIO / PÁGINAS 4 A 18



El vicepresidente de EEUU, Mike Pence, y la presidenta de la Cámara, Nancy Pelosi, certifican la victoria electoral de Joe Biden tras el final del asalto al Capitolio. AFP

Facebook e Instagram castigan al presidente

Zuckerberg cierra las cuentas de Trump en sus redes sociales: 'Presenta riesgos demasiado grandes'

VÍCTOR DE LA SERNA MADRID
 Mark Zuckerberg y sus redes sociales, tanto Facebook como Instagram, se cayeron por fin ayer del guindo y declararon la suspensión de las cuentas de Donald Trump al menos hasta que abandone la Presidencia de Estados Unidos, mien-

tras que la otra gran red, Twitter, mantenía una suspensión de 12 horas hasta que el presidente bore sus mensajes con falsedades e incitaciones a la violencia. Poco a

poco va perdiendo sus poderosos altavoces un presidente que ha construido su carrera política sobre una narrativa falsaria propagada primero por medios de comuni-

cación profesionales, y luego, ya sin intermediarios que lo controlasen, a través de ese invento que debía promover la comunicación libre y ha acabado sirviendo de instrumento para la desinformación y la manipulación política: las redes sociales. SIGUE EN PÁGINA II

El elevado precio de la polarización EDITORIAL PÁG. 3

La portavoz de Bildu estuvo con el secuestrador de Delclaux y el asesino del jefe de la Ertzaintza

LAURA GARÓFANO CÁDIZ
 Mertxe Aizpurua, portavoz de Bildu en el Congreso, se reunió con 13 presos de ETA los días 4 y 5 de enero. PÁGINA 22

SONDEO EL MUNDO
SIGMA-DOS (y VI)

Dos tercios de los españoles creen ineficaz la gestión de la crisis sanitaria

POR MANUEL MARRACO / PÁGINA 25

España registra 51.675 muertos por el Covid y dos millones de contagiados

POR PILAR PÉREZ / PÁGINA 27



EL PAÍS

www.elpais.com

EL PERIÓDICO GLOBAL

VIERNES 8 DE ENERO DE 2021 | Año XLVI | Número 15.880 | EDICIÓN MADRID | Precio: 1,70 euros



CINE Joann Sfar: "Todos somos monstruos en realidad" P26



FÚTBOL Las dudas de Simeone sobre su futuro desestabilizan al Atlético P30

LAS CONSECUENCIAS DEL ATAQUE AL CAPITOLIO

EE UU, conmocionado, confirma a Biden y empieza a aislar a Trump

Los demócratas se movilizan para que el presidente salga de la Casa Blanca de inmediato

Pelosi insta a Pence a que promueva el cese y amenaza con abrir un proceso de destitución

La secretaria de Transporte y otros altos cargos del Ejecutivo dimiten después de la revuelta

AMANDA MARS, Washington
La revuelta alentada por Donald Trump contra el Congreso de Estados Unidos fracasó en su objetivo de impedir la confirmación de Joe Biden como próximo presidente. Pero la primera potencia mundial se asomó a un abismo sin precedentes en 200 años. Tras el asalto al Capitolio, que se saldó con cuatro muertos, un número cada vez mayor de dirigentes demócratas y algunos republicanos creen que el presidente no puede seguir al mando del país hasta el 20 de enero, fecha del relevo en la Casa Blanca.

Nancy Pelosi, presidenta de la Cámara de Representantes, instó ayer al vicepresidente Mike Pence a invocar la 25ª enmienda de la Constitución, que permite declarar incapaz al presidente; de lo contrario, amenazó con promover un procedimiento de *impeachment*. Además, ayer se produjeron dimisiones en la Casa Blanca: la de la secretaria de Transportes, Elaine Chao, y la de otros altos cargos del Gobierno. Se abren dos semanas muy inciertas con un Trump a quien nadie parece capaz de frenar. PÁGINAS 2 A 9



Nancy Pelosi y Mike Pence, en la sesión del Congreso que ratificó la victoria de Biden. / WIN MCNAMEE (GETTY)

El presidente pierde el control de su altavoz en las redes sociales

Donald Trump ha perdido el control de sus cuentas en las redes, la vía que más ha usado durante su mandato para dirigirse a sus seguidores y, en estos días, para agitar la protesta y difundir falsedades sobre el resultado electoral. Mark Zuckerberg, fundador y consejero delegado de Facebook, anunció ayer el bloqueo de sus cuentas en esta red y en Instagram, durante un mínimo de dos semanas, es decir, al menos hasta el relevo en la Casa Blanca. Twitter impidió a Trump escribir nuevos mensajes durante un día, y borró tres de los más recientes que incitaban a la violencia. PÁGINA 2

La seguridad del Capitolio, en cuestión por no resistir el asalto

P5

EDITORIAL

Apartar a Trump P12

La vacuna de Moderna empezará a inyectarse antes de 10 días

Illa prevé la inmunización de un millón de personas a la semana

EMILIO DE BENITO, Madrid
El ministro de Sanidad, Salvador Illa, insistió ayer en que un 70% de la población española estará vacunada de la covid en verano, lo que implica la inmunización de 30 millones de personas. Ello obligaría a mantener un ritmo de vacunación de un millón de personas cada semana, previsión que algunos expertos ven de-

masiado optimista. Illa considera que la sanidad pública tiene medios suficientes para afrontarlo. La campaña se verá facilitada

Los casos de covid registrados por Sanidad superan ya los dos millones P23

por la llegada de la segunda vacuna aprobada por la UE, la de Moderna, que empezará a inyectarse a pacientes en siete o diez días, según el ministro. Sanidad espera que lleguen 600.000 dosis del fármaco a lo largo de seis semanas, lo que deja disponibles 100.000 cada semana, que se sumarían a las 320.000 semanales de Pfizer y BioNTech. PÁGINA 22

Un suscriptor de EL PAÍS puede entrar en museos cuando cierran sus puertas

Suscríbete a los hechos
suscripciones.elpais.com

EL PAÍS



► 8 Enero, 2021



'Soul', de Pixar, reabre el debate. ¿Che para niños o para adultos? P. 42 y 43

Director: ALBERT SÁEZ

el Periódico

Precio: 1,50 €
Teletodo: 0,20 €

VIERNES
8 de enero de 2021

Edición digital:
ELPERIODICO.COM

AVANCE DEL SONDEO DEL GESOP SOBRE LAS ELECCIONES AUTONÓMICAS

La primera encuesta confirma el 'efecto Illa' para el 14-F

¿CON QUÉ NOTA VALORA A CADA CANDIDATO A 'PRESIDENT'?

(Entre paréntesis, nota en diciembre de 2020)



Pere Aragonés
5,1
(5,1)



Salvador Illa
5,1
(4,5)



Dolors Sabater
5
(5)



Laura Borràs
5
(5,2)



Jessica Albiach
4,8
(4,7)

El candidato del PSC es el preferido como 'president', con 8,5 puntos más que Iceta, que ya lideraba la tabla ● Los votantes de los 'comuns', el PP y Cs prefieren al socialista antes que a sus propios aspirantes

PANORAMA | P.10 Y 11

Brendan Smialowski / AFP



Una brigada limpia y repara, ayer, los daños causados por los asaltantes en el Capitolio.

España supera los 2 millones de personas contagiadas por el coronavirus

PERSONAS | P. 30 A 35

Las cuotas de las hipotecas seguirán bajando hasta finales de año

PANORAMA | P. 15

La tribuna
El brujo invocó la lluvia. Y llovió
Joan Cañete Bayle

Entender+
Guía para desmentir 24 bulos sobre la vacuna del covid

PARTICIPACIÓN | P.19 Y 24 A 26

Clamor por que Trump pague

Congresistas, gobernadores, miembros del gabinete saliente y la prensa exigen o estudian la destitución ❖ Biden, confirmado tras el asalto instigado por el aún presidente

TEMA DEL DÍA | P. 2 A 8 Y EDITORIAL





LA RAZÓN

DIARIO INDEPENDIENTE DE INFORMACIÓN GENERAL • VIERNES 8 DE ENERO DE 2021 • Año XXIII • 8.035 • PRECIO 1,70 EUROS • EDICIÓN MADRID

El final de Trump: salida exprés o «impeachment»

A Donald Trump todavía le quedan trece días en su cargo pero su futuro es incierto debido a su aislamiento. Su sucesor, Joe Biden, ha tachado a los asaltantes del Capitolio de «turba desenfrenada, insurrectos, terroristas domésticos» y acusó a Trump de usar a la turba «para silenciar las voces de casi 160 millones de estadounidenses». Ni siquiera el ataque el miércoles impidió que Biden fuera confirmado como el ganador oficial de las elecciones del 3 noviembre cuando los electores hablaron y los colegios electorales certificaron sus votos.



Pence, junto a Pelosi, preside la sesión que ratificó la victoria de Biden

Figuras como Pelosi o Schumer piden a Pence, durante mucho tiempo parachoques y ayer finalmente «traidor», que destituya al inquilino de la Casa Blanca por la violencia y el caos. También hay voces que reclaman que se le aplique el «impeachment» o bien la Vigésima Quinta Enmienda de la Constitución. En el caso del «impeachment» habría que demostrar que ha cometido una traición, un soborno u otros delitos y faltas lo suficientemente graves como para destituirlo mediante una mayoría simple en el Congreso. **PRIMERA PLANA 6**

EL LEGADO DE TRUMP
 Por Julio Valdeón

EL DÍA DE LA INFAMIA
 Por Inocencio Arias

EL ÚLTIMO CARTUCHO
 Por José Antonio Gurpegui

Congreso

Biden califica el asalto de «terrorismo doméstico» y pide destituir al presidente

Los asaltantes

De la secta QAnon a los Proud Boys, el perfil de los sediciosos

El balance

Historia del asedio al Capitolio que no se pudo parar y dejó cuatro muertos

Sanidad descarta confinar pese a los dos millones de contagios

SOCIEDAD 34

Iglesias no apoyará la Ley de la Corona de Sánchez

ESPAÑA 17



R2 Intentan vender en Madrid dos supuestos «Bacon» robados a su amante



Un hombre con sus perros fotografía la nevada ayer frente a la Puerta de Alcalá madrileña

MADRID POLAR BAJO EL EFECTO «FILOMENA» **MADRID 51**



LA VANGUARDIA

FUNDADA EN 1881 POR DON CARLOS Y DON BARTOLOMÉ GODÓ

VIERNES, 8 DE ENERO DE 2021. NÚMERO 50.048

WWW.LAVANGUARDIA.COM · 1,50 EUROS

EL FUTURO DE ESTADOS UNIDOS

Clamor para destituir inmediatamente a Trump por incapacidad

El partido demócrata, secundado por algunos republicanos, prepara ya un posible 'impeachment'

INTERNACIONAL / P. 3 A 12 Y EDITORIAL

ARTÍCULOS DE FRANCESC PEIRÓN | BEATRIZ NAVARRO | LLUÍS URÍA | RAMON AYMERICH | JOSÉ R. UBIETO

LA BOLSA

Wall Street ignora el asalto al Capitolio

ECONOMÍA / P. 44 Y 45



ERIN SCHAFF / AEP

BIDEN, PROCLAMADO PRESIDENTE

Tras el asalto de las huestes trumpistas al Capitolio, y una vez asegurada la situación, las dos cámaras del Congreso reanudaron de madrugada sus debates. Como estaba previsto, el Senado y la Cámara de Representantes –en la imagen, sus presidentes, el vicepresidente Mike Pence y Nancy Pelosi– confirmaron a Joe Biden como presidente.

La justicia belga ratifica su rechazo a extraditar al exconseller Lluís Puig

El Tribunal de Apelación de Bruselas ratificó ayer su rechazo a la extradición a España del exconseller Lluís Puig por considerar que el Tribunal Supremo español no es competente en esa petición. La resolución, que todavía se puede recurrir, da esperanzas al ex president Puigdemont y los exconsellers Comin y Ponsatí, pendientes del suplicatorio al Euro parlamento. POLÍTICA / P. 17

OLA DE FRÍO

El precio de la luz sube un 27% en un año

ECONOMÍA / P. 50



RELATOS INÉDITOS

Marcel Proust sale del armario

CULTURA / P. 32 Y 33



OBRA EMBLEMÁTICA

Chabolismo bajo el edificio Fòrum

VIVIR / P. 3



LIBERT TEIXIDO

Control policial ayer. VIVIR / P. 5

El 60% de los españoles avala endurecer las restricciones

El ministro Illa y la consellera de Salut descartan decretar el confinamiento domiciliario a pesar de que empeora la pandemia

SOCIEDAD / P. 25 Y 26



UNIVERSIDAD



Aglomeración en la Escuela de Ingeniería Industrial, ayer, poco antes de las 8.30 horas. **SERGIO CUEVAS**

Primeras aglomeraciones por los exámenes presenciales de las universidades

Los centros mantienen la organización prevista pese a las quejas pero reducirán aforos y mejorarán los accesos

J. BATISTA

VALENCIA. Los exámenes presenciales en las universidades valencianas dejaron ayer las primeras aglomeraciones, como sucedió en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de la Politécnica (UPV), con centenares de estudiantes en los pasillos esperando para entrar a las aulas. El incidente llega tras la polémica de los últimos días, con alumnos y colectivos profesionales reclamando una alternativa telemática para evitar el riesgo de contagio. De manera paralela, los centros públicos y el Consell se reunieron para valorar el escenario, acordando mantener la organización de las pruebas prevista antes de vacaciones, con algunas cautelas.

La aglomeración en Industriales se produjo sobre las ocho y media de la mañana, coincidiendo con el arranque de la jornada. Fuentes de la universidad lamentaron que «el protocolo no se haya cumplido» y se comprometieron a tomar medidas para evitar la misma situación.

Tal y como explicaron, los llamamientos para entrar en las aulas se deben realizar con los alumnos esperando fuera de los edificios, accediendo a los mis-

mos en grupos pequeños para dirigirse a la clase asignada.

Sin embargo, ayer se produjo una entrada masiva que vincularon con la lluvia, de ahí las imágenes que circularon por redes sociales, varias erróneas pues eran de la Universidad del País Vasco. La idea es que para las siguientes pruebas se refuerce la seguridad en los accesos para garantizar que sí se realice mediante grupos reducidos.

Según fuentes presenciales, el mismo problema se dio en los primeros parciales (antes de vacaciones). «Los llamamientos se hacen ya dentro y acabamos juntándonos en los pasillos. El protocolo no es válido», lamentó una alumna de la escuela.

Las críticas hacia la universidad y la conselleria arrecieron en redes sociales durante toda la jornada y también llegaron a nivel formal. La asociación Front Estudiantil Unificat reclamó vía

comunicado la revisión de las condiciones para examinarse, haciendo hincapié en las aglomeraciones en el transporte público y los fallos en los protocolos, mientras que el Consejo de Enfermería de la Comunitat pidió pruebas telemáticas para evitar la «sobresaturación» de la sanidad. A su vez, la Universitat de València (donde se empieza el lunes) ha recibido cientos de quejas en este sentido.

De momento la situación no cambia. El Consell y las universidades públicas pactaron ayer mantener la organización prevista, aunque incluyendo medidas como reducir aforos, escalonar los accesos y controlar los horarios vespertinos para que los alumnos puedan volver a casa antes del toque de queda.

Llegan los filtros Hepa

Por otro lado, el conseller Vicent Marzá y el secretario autonómico, Miguel Soler, advirtieron ayer de que se espera una mayor incidencia de la pandemia en colegios e institutos fruto de la situación general, por lo que pidieron a los centros que se extremen las precauciones y la comunicación a las familias.

Además, los primeros mil purificadores de aire con filtros Hepa anunciados en noviembre empezarán a llegar hoy a escuelas del interior. Se utilizarán en espacios con problemas de ventilación o ante condiciones de frío, lluvia o nieve que impidan la renovación natural.

La Politécnica admite que el protocolo falló y prevé reforzar el control de las entradas para próximas pruebas

Educación asume que los contagios en las aulas subirán tras la Navidad y pide a los centros que se extremen las precauciones



La UPV recibirá 629.000 euros para proyectos en Sudamérica

CARLOS RUBIO

VALENCIA. La Universidad Politécnica de Valencia recibirá 629 mil euros para realizar sus dos proyectos en Sudamérica. Esta financiación forma parte del programa de Acciones de Innovación 2020 de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo.

El primero de los proyectos pretende abastecer de energía a El Santuario, Honduras, y para ello cuenta con 390.000 euros. La idea es realizar la construcción de una instalación híbrida gestionada por prosumidores para solucionar el problema energético de la zona.

El segundo proyecto consiste en la mejora de los cultivos

de arroz en Ferreñafe, Perú, y para ello posee una financiación de 239.000 euros. Utilizarán drones y satélites para aprovechar mejor el agua utilizada para las plantaciones.

La UPV es la única institución que recibirá dinero de la AECID para sus dos proyectos, y la cuantía total recibida por la universidad supone un 12% de los fondos totales. Según la institución, se pretende aplicar soluciones ya testadas, con el objetivo de buscar un impacto positivo en los países o zonas más desfavorecidas.



Salud ratifica la presencialidad en los exámenes de las universidades

Los técnicos de la Consejería estiman que el cumplimiento de las medidas vigentes ofrece garantías de seguridad

R. G. BASTIDA

MURCIA. Los exámenes se seguirán realizando de forma presencial en los centros universitarios de la Región tras el visto bueno ayer de la Consejería de Salud en el Comité de Seguimiento Covid-19 a esta modalidad de evaluación. Los técnicos de Salud Pública no aprecian que pueda ha-

ber problemas de contagios en los exámenes presenciales de las universidades siempre y cuando se cumplan las medidas de prevención establecidas, tales como el uso de mascarilla y la distancia de seguridad, así como de la normativa vigente. Además, desde el Ejecutivo regional recuerdan que las universidades pueden ampliar estas medidas

si lo consideran necesario.

La decisión choca con la petición realizada por el Consejo de Estudiantes de la Universidad de Murcia (CEUM), el máximo órgano de representación estudiantil de la institución educativa, al Comité Técnico Asesor encargado de evaluar la incidencia de la Covid-19, para apostar por la modalidad 'online', tal y como recomendaban los expertos de este organismo en un informe fechado a 19 de noviembre.

El vicerrector de Comunicación de la UMU, Javier Martínez, aseguró ayer que la Universidad continúa con el plan previsto con

las «mismas medidas de seguridad que venimos aplicando desde el 28 de septiembre». «Esta no ha sido una decisión del Rectorado, sino que lo tenemos aprobado desde julio y posteriormente fue apoyado por el Consejo de Gobierno de la UMU», señaló.

Quejas de los estudiantes

El rector de la UMU, José Luján, aseguró no entender el revuelo por el mantenimiento de la decisión, que se tomó teniendo en cuenta los «informes técnicos» y fue ratificada por las respectivas juntas de facultad donde están representados los alumnos.



El vicerrector Javier Martínez insistió en que «tenemos aprobados los exámenes presenciales y así los haremos a menos que recibamos una instrucción de las autoridades sanitarias, que no ha sucedido».

Estudiantes de la UMU difun-

La Universidad de Murcia señala que trabaja para reforzar la vigilancia y evitar casos de posibles aglomeraciones

dieron en la jornada de ayer imágenes de aglomeraciones en el aula Giner de los Ríos del campus de Espinardo, donde según algunos de los estudiantes presentes, no se cumplieron las medidas de seguridad durante la entrada y salida para la celebración de un examen.

A este respecto, desde el Rectorado señalaron que trabajan para reforzar la vigilancia: «Hemos pedido refuerzos a nuestro servicio de vigilancia, hemos pedido apoyo a la Policía Local para que nos apoye en esas tareas, se van a aumentar las frecuencias de los transportes públicos, y esperamos que no

se produzcan hechos como ese».

Fuentes de la universidad señalan que las estimaciones que manejan es que en el día en el que más alumnos se van a concentrar en los campus, no habrá más de 2.200 estudiantes, repartidos en cuatro turnos desde las ocho de la mañana a las nueve de la noche.

El Frente de Acción Estudiantil (FAE) reiteró ayer su rechazo a la celebración de exámenes presenciales, así como de distintos colectivos de alumnos que denunciaron que no se cumplen las medidas de seguridad en las instalaciones de la UMU.



Ann Cook, la maestra que liberó a 39 institutos públicos de Nueva York de la selectividad

Tengo 80 años. Nací en Chicago y vivo en Nueva York. Estoy casada y tengo tres hijas y cinco nietos. Licenciada en Historia. El cambio climático es el mayor de nuestros problemas. En mi país debemos restaurar la democracia. Me crió como judía, pero no me adscribo a ninguna religión

“La selectividad evalúa años de aprendizaje en un solo día”



Sigue usted al pie del cañón. Sí, porque creo que hay que cambiar el modelo de evaluación académica.

Lo consiguió en 39 institutos públicos de la ciudad de Nueva York. Sigo trabajando para ampliar las escuelas adheridas al New York Performance Standards Consortium que dirijo. Los alumnos de todas esas escuelas no son evaluados mediante la prueba de selectividad.

¿Y cómo los evalúan? Mediante un sistema alternativo de “evaluación del rendimiento” reconocido a nivel nacional. En lugar de basar el futuro de un niño en unos pocos exámenes, hay otra manera de reflejar lo que realmente saben y pueden hacer, ¿no le parece?

No debió ser fácil conseguirlo. Hicimos manifestaciones, tuvimos que ir a juicio. Luchamos durante años. Pero lo conseguimos porque éramos conscientes de que el aprendizaje es complejo, y por tanto las evaluaciones también deben serlo. Nos avalan veinte años de experiencia y buenos resultados.

¿Cómo de buenos? A día de hoy, unos 30.000 estudiantes asisten a las escuelas secundarias públicas del Consor-

tium, y el porcentaje de los que se inscriben en las universidades es más alto en comparación con los estudiantes de otras escuelas públicas de Nueva York.

¿Sus escuelas están en mejores barrios? Todo lo contrario, en general las escuelas del Consortium atienden un porcentaje más elevado, el 75%, de estudiantes latinos, afroamericanos, con necesidades especiales y de bajos ingresos que las escuelas públicas de la ciudad.

¿Cómo lo han hecho? Gracias a un cambio radical en la metodología de enseñanza, con la base en lecturas masivas, redacción de ensayos y presentaciones orales hemos conseguido reducir la tasa de abandono escolar, que ahora está en el 5%, frente al 30% del resto de institutos.

Cuénteme por qué no le gusta la selectividad. No puede ser que todo lo que uno ha aprendido en todos sus años de escuela se evalúe en un día.

De acuerdo. Y además los exámenes de selectividad no nos dicen nada sobre la creatividad del alumno, la capacidad de investigación, de debate... Estamos perdiendo mucho talento que no está entrando en la universidad pero que es completa-

Los niños no son notas

Como en España, en EE.UU. los estudiantes deben superar unos exámenes para poder acceder a la universidad. Esta maestra de Historia, creadora del New York Performance Standards Consortium, ha conseguido que los alumnos de los 39 colegios públicos que lo componen no tengan que pasar esas pruebas y se les evalúe de acuerdo a lo que luego se les pedirá en la universidad: trabajos, tesis y exposición oral. “Los niños no son notas”, afirma Cook, con 50 años de experiencia como docente y fundadora de la Urban Academy High School, una escuela pública reconocida por su innovadora y exitosa manera de enseñar; lo ha explicado en el festival Fixing the Future, iniciativa del Atlas of the Future dedicado a destacar personas y proyectos que luchan por un futuro mejor.

mente capaz del trabajo académico.

Explíquese.

Esos exámenes hacen una criba de estudiantes: los que son válidos para ir a la universidad y los que no lo son. Pero resulta que cuando van a la universidad se les pide que escriban tesis, piensen de forma crítica, investiguen, analicen, y para todo eso esos tests no sirven.

¿Alguna otra razón?

En EE.UU. estos exámenes son una industria gigantesca, hay cientos de centros que enseñan a los alumnos cómo superar esas pruebas. Esto no te conduce a una buena educación.

¿Qué método siguen ustedes?

Estándares de Evaluación Basados en la Práctica (PBAS) diseñados por los profesionales de los centros educativos y centrados en el trabajo de los alumnos, que hacen a partir de temas que les interesan o de los que hablan. Al final de la etapa, tienen que elaborar un trabajo que evalúan un grupo externo de expertos.

Usted fue docente.

Durante 50 años, a la vez que codirigía la Urban Academy (laboratory) High School que fundé y que se basa precisamente en evaluar a los alumnos a través de trabajos, tesis y exposición oral. Ver que saben hacer, ayudarles a desarrollarlo y a exponerlo al mundo.

Entiendo.

Pero lo más importante de todo es que el modelo de evaluación cambia la forma en que trabajan en clase, es decir: condiciona qué enseñan y cómo. Los estudiantes no abarcan tanto contenido pero aprenden más en profundidad.

¿Qué opina de la educación online?

Está bien para ciertas cosas, mejora sus habilidades, pero no educa a los alumnos. La educación tiene que ver con la interacción, con el diálogo, el debate. La educación no son solo hechos y datos.

¿Hay que repetir curso?

Yo no veo la necesidad. Lo que importa de las asignaturas es la capacidad de lectura, de escritura, el vocabulario, la capacidad de organizar las ideas, investigar... Quizá es mejor proponer a los alumnos otra asignatura relacionada en lugar de repetir la información.

Eso requiere un profesorado motivado.

Sí, y preparado. En nuestras escuelas la tasa de retención del profesorado es de un 80%. Tienen un alumnado difícil, pero no tiran la toalla. Menos presión no significa menos esfuerzo. Hay que trabajar a partir de las fortalezas.

Ese es el nuevo mantra de la educación alternativa.

No puedes aprender si no te sientes involucrado, y debemos encontrar formas de que se sientan interesados. En la adolescencia hay muchos temas que les llaman la atención, hay que tirar de ellos, lanzarles muchas preguntas.

¿Qué es para usted educar?

Para mí la educación no es llenar un recipiente de información sino encender una llama.

Ima Sanchís



POLITICA CIENTIFICA Y TECNOLOGICA



► 8 Enero, 2021

La inteligencia artificial bucea en los hilos de los lienzos del Prado

► La Universidad de Sevilla desarrolla una herramienta para el estudio de las obras

S.C.
SEVILLA

El grupo de investigación de Tratamiento de Señales y Comunicaciones de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de la Universidad de Sevilla, en colaboración con el Museo del Prado, ha diseñado una herramienta, llamada Aracne, para la catalogación y data de obras de arte a través de la urdimbre de los hilos que componen los lienzos. En concreto, analiza las distintas partes de un tejido de forma automática y con ello puede determinar de forma precisa y fiable la autenticidad de la obra, fijar su fecha de creación e incluso el lugar donde fue pintada.

Los profesores Juan José Murillo, Irene Fondón, y Francisco Simois, con la ayuda de los investigadores Marta Ternerero y Pablo Aguilera, y de la alumna de Ingeniería de Telecomunicaciones Lucía Córdoba, son los creadores de Aracne, en recuerdo de la joven tejedora que según la mitología griega retó a la diosa Atenea a tejer el mejor tapiz, según ha informado la Universidad de Sevilla. El análisis de los lienzos es fundamental en el estudio histórico de las obras pictóricas. Por un lado ayuda a determinar su estado de conservación, y por otro, arroja datos de gran valor relativos al tipo de tela y su calidad. Esta información permite caracterizar el tejido y establecer dónde, cuándo o quién pudo pintarla. Asimismo, gracias a la comparación entre telas de distintos cuadros, se puede incluso reafirmar o descartar atribuciones.

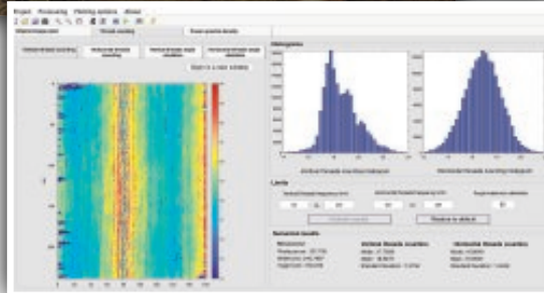
La huella de la tela

Aracne surge de la estrecha y permanente colaboración entre el Museo del Prado y la Universidad de Sevilla. La base tecnológica del software Aracne no es un ningún algoritmo complejo de inteligencia artificial, sino un mé-



todo bien conocido de procesamiento de señal en el campo de la ingeniería, la física y las matemáticas. Aracne realiza un estudio frecuencial en dos dimensiones (con la transformada de Fourier) que permite conocer no sólo la frecuencia de los hilos, sino también su orientación, lo que aporta una utilidad añadida al investigador: la huella de la tela, según informó la Universidad de Sevilla.

La tela más habitual en pintura de



Arte e ingeniería

La pintura de «Adán y Eva», de Rubens, es una de las analizadas con Aracne, que realiza el conteo exacto de los hilos horizontales y verticales en toda la superficie del cuadro y presenta los datos en histogramas, mapas de distribución y valores estadísticos. Además, ofrece dos imágenes de colores, una corresponde a la frecuencia de hilos verticales y la otra a los hilos horizontales.

caballete tiene ligamento de tafetán y produce tejidos muy parecidos entre sí y difíciles de caracterizar a simple vista. Y es en éstos, frecuentes y complicados de diferenciar, en los que Aracne es especialmente útil, pues realiza el conteo exacto de los hilos horizontales y verticales en toda la superficie del cuadro.

En sus diferentes versiones, Aracne se ha venido utilizando en el Museo Nacional del Prado para el análisis de obras de su colección durante el último lustro. Los resultados obtenidos han sido muy satisfactorios, y se han empleado en estudios de obras de pintores como Velázquez, Rubens, Murillo, Van Dyck, Ribera o Goya. Dos de las primeras obras que se analizaron conjuntamente, de cara a hacer un primer diseño de la herramienta y evaluar los avances alcanzados en el desarrollo de Aracne, fueron los cuadros de «Adán y Eva» y «El Rapto de Europa», de Rubens. Se sabía que cuando estuvo en Madrid en 1628 tuvo la oportunidad de ver algunas obras maestras de la colección de Felipe IV. Se desconocía, sin embargo, si había hecho copias in situ de las mismas y si entre las copias estaban incluidas las dos pinturas citadas anteriormente.

El estudio de los tejidos con Aracne permitió concluir, sin margen de error, que en ambas obras se habían utilizado paños de lienzo con una secuencia de conteo idéntica y que por tanto, habían sido cortados del mismo rollo de tela. La procedencia común de ambos soportes indicaba que ambas obras fueron pintadas en Madrid por Rubens.

Comparación entre tejidos

Otro ejemplo son los dos bodegones de uvas del siglo XVII, de los que sólo uno estaba atribuido con certeza al pintor Miguel de Pret. El estudio de los tejidos de ambas pinturas confirmó la autoría de las dos obras.

Es especialmente útil en el estudio de series en las que se encargan varias pinturas con una temática común, en ocasiones ejecutadas por el maestro y su

taller o por varios pintores. Ya se ha usado en el análisis de una Serie de Apóstoles de El Greco y en otra de Paisajes para el Palacio del Buen Retiro.

El objetivo último que se persigue es comparar dos o más telas de manera automática, sugiriendo coincidencias y similitudes entre los resultados de los estudios archivados.

Finalmente, mientras que se ha avanzado mucho en el estudio de los tejidos con ligamento de tafetán queda trabajo por hacer en el análisis de telas más complejas, que están muy presentes en la pintura española, en particular en obras de Murillo, Zurbarán o El Greco.

Desde Sevilla

Profesores, investigadores y una alumna de la ETSI son los creadores de Aracne, la joven que según la mitología griega retó a Atenea a tejer el mejor tapiz

Reto

Queda trabajo por hacer en el análisis de telas más complejas y presentes en la pintura española, particularmente en El Greco, Zurbarán o Murillo



AstraZeneca premia a una investigadora del CIMA

• La doctora Ana Pardo Saganta ha recibido uno de los galardones a los jóvenes científicos que promueve esta empresa farmacéutica

DN Pamplona

La investigadora del Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA) de la Universidad



de Navarra Ana Pardo Saganta ha obtenido uno de los V Premios Jóvenes Investigadores de la Fundación AstraZeneca, iniciativa que reconoce y fomenta la innovación científica en los jóvenes españoles de menos de 40 años. La galardonada, que recibirá el reconocimiento el próximo 10 de febrero y una beca por valor de 20.000 euros para continuar con la investigación sobre medicina regenerativa, reconocía que era "todo un honor haber recibido este premio". "Estas iniciativas ponen de manifiesto la importancia que tiene la investigación en la sociedad y motivan para seguir trabajando cada día y lograr avances significativos para mejorar la calidad de vida de muchas personas", destacaba Pardo.



EDUCACION, SECTOR



Los casos de covid registrados por Sanidad superan ya los dos millones P23

Sanidad defiende la vuelta a clase pese al repunte de casos

España supera los dos millones de positivos durante la pandemia

ORIOL GÜELL, Barcelona
España superó ayer oficialmente los dos millones de diagnósticos de coronavirus cuando se acercan semanas muy complicadas, admitió el Ministerio de Sanidad. Todos los indicadores que siguen el ritmo de la pandemia marcan una clara tendencia al alza. Con 42.360 nuevos casos en los dos últimos días (el miércoles no se hicieron públicos nuevos datos por el festivo de Reyes), la inci-

dencia a 14 días dio un nuevo salto hasta los 321 positivos por 100.000 habitantes, 25 más que 48 horas antes. Las hospitalizaciones han crecido en 1.514 y los ingresos en la UCI, en 134 enfermos. Mientras, los nuevos fallecimientos notificados son 245.

Pese a ello, Sanidad considera que no debería ponerse en riesgo el regreso a las aulas que ya ha empezado en algunas comunidades y que en otras no arranca has-

ta el lunes. "Es uno de los ámbitos que mejor ha funcionado, donde más control ha habido. No ha habido brotes", dijo sobre el primer trimestre en los centros María José Sierra, jefa de área del Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias (CCAES), que sustituyó ayer a Fernando Simón en la rueda de prensa sobre la pandemia. Sierra destacó el enorme impacto social y pedagógico que supone su cierre.

Y no ocultó que si va a ser necesario adoptar nuevas medidas en las próximas semanas, pero sugirió que son otros los sectores que actúan de motor de los contagios.

Argumentos similares utilizó al ser preguntada sobre si será necesario regresar a un confinamiento domiciliario, como el acordado por otros países como el Reino Unido. "Hay muchas medidas a tomar antes de un confinamiento duro", defendió, antes de recordar que estas restricciones parciales "ya han demostrado su eficacia", en referencia a la segunda ola. España alcanzó su pico entonces el 9 de noviembre con 529 casos por 100.000 habitantes, tras lo cual la incidencia inició un marcado descenso hasta principios de diciembre.

El importante aumento de la incidencia a 14 días se produce a pesar de que ayer y hoy serán con toda probabilidad los dos días del año en los que este indicador resulte menos fiable, ya que en las dos semanas incluidas ha habido tres festivos (Navidad, Año Nuevo y Reyes), con sus respectivas vísperas. Esto ha hundido el número de pruebas PCR y test de antígenos realizados, que han pasado de los 140.000 diarios que se hacían a mediados de diciembre a los cerca de 110.000 de la semana comprendida entre el 28 de diciembre y el 3 de enero, la última con datos completos. El 4 de enero, sin embargo, el ritmo volvió a crecer y se llevaron a cabo 145.000 pruebas, una tendencia que se consolidará a medida que pasen los días.

Aumenta la positividad

La consecuencia negativa de todo ello es que, con una tendencia de contagios al alza, la positividad (el número de pruebas que detectan el virus en el paciente) se ha disparado. Si hace 20 días este indicador estaba cerca del 8%, en la última semana escaló hasta el 13,5% y el día 4 ya era del 15,6%. Se hacen menos pruebas y estas tienden a hacerse a las personas que más síntomas presentan, por lo que la positividad crece, aunque los expertos alertan de que son muchas las cadenas de contagio que se escapan. Sierra destacó que en cinco comunidades la positividad ya supera el 15% semanal y en tres, el 20%. Más aún, "entre los casos sospechosos diagnosticados en atención primaria, [la positividad] ya es de cerca del 30%", añadió.

Extremadura, con 717 casos por 100.000 habitantes; Baleares, con 529; y Madrid, con 452; son las tres comunidades con una incidencia más elevada, mientras Asturias, Andalucía y Canarias son las únicas que la mantienen por debajo de 200.

Los ingresos en los hospitales y en las UCI son un indicador más objetivo, que registró un notable aumento en las últimas 48 horas. En el primer caso, creció en 14.543 personas y ya son el 11,9% las camas del país ocupadas por enfermos de covid, porcentaje que se eleva hasta el 24% entre las plazas ocupadas en cuidados intensivos (ya son 2.307).

Sierra confirmó la detección en España de cerca de medio centenar de casos de la nueva variante del coronavirus descubierta en el Reino Unido, mientras hay muchos más en estudio.

Casos confirmados en España



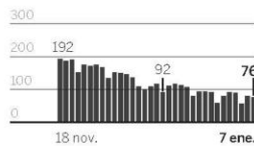
* Hasta el 26 de abril el ministerio incluye los test de anticuerpos en los positivos. El 25 de mayo el ministerio hace un reajuste en la serie para evitar casos duplicados.

Evolución diaria

Cada barra representa la media diaria en los últimos siete días



Fallecidos



Tasa de incidencia en la segunda ola

Casos por 100.000 habitantes en los últimos 14 días



Fuente: Ministerio de Sanidad y elaboración propia.

Por comunidades autónomas



EL PAÍS

Castilla y León prolonga el cierre del territorio hasta mayo

La tercera ola sigue presionando a las comunidades autónomas, que endurecen cada vez más sus medidas para combatir la pandemia. Castilla y León, Murcia y Canarias anunciaron ayer nuevas restricciones para intentar frenar el aumento de los contagios.

Castilla y León —con una incidencia acumulada de 282,18 casos por 100.000 habitantes en los últimos 14 días, según los datos del Ministerio de Sanidad— comunicó ayer que extenderá hasta que acabe el estado de alarma, el 9 de

mayo, el cierre del territorio autonómico, el toque de queda (entre las 22.00 y las 6.00) y el máximo de seis personas en las reuniones. Además, los bares y restaurantes de Ávila, Segovia y Palencia solo podrán atender en terrazas o a domicilio durante 14 días desde el próximo domingo. En estas tres provincias, permanecerán asimismo cerradas durante ese lapso las grandes superficies comerciales, instalaciones deportivas y salas de apuestas.

Murcia, donde el toque de queda se adelanta a partir

de mañana a las 22.00, decretó el confinamiento y el cierre total de la hostelería en sus tres ciudades más pobladas, Murcia, Cartagena y Lorca, además de en otros 19 municipios.

Canarias anunció ayer que el aumento en Gran Canaria y en Lanzarote obligaban a pasar a estas islas al nivel 2. Esto conlleva, durante dos semanas y a partir del próximo lunes, un adelanto del toque de queda, que comenzará a las 23.00 —en lugar de a la 1.00— y hasta las 6.00, y una reducción de seis a cuatro personas del máximo permitido en las reuniones, tanto en espacios públicos como privados. También se reducirá la ocupación del transporte público a un 50%.



► 8 Enero, 2021

Los bajos índices de contagio en niños sustentan la decisión de reabrir colegios

En octubre y noviembre las escolares fueron las franjas de edad con menos casos

JUAN MANUEL GARCÍA
 Barcelona

Los niños se contagian más cuando están en contacto con adultos que durante los períodos en los que acuden cada día a la escuela. Es la principal conclusión que se puede extraer de los datos sobre la incidencia del virus por franjas de edad del Grupo de Investigación en Biología Computacional y Sistemas Complejos de la UPC (Biomsc), que asesora al Govern de la Generalitat en la crisis sanitaria.

En los meses de octubre y noviembre, plenamente escolares, los niños en edad infantil (0-9 años) registraron los valores de transmisión del virus más bajos de todas las franjas de edad. En valores relativos, tomando el valor 1 como referencia de la mediana poblacional en Catalunya, los niños de 0 a 9 años se contagiaron mucho menos (0,40 en octubre y 0,49 en noviembre).

La incidencia relativa en los jóvenes de 10 a 19 años también fue inferior a la media de los adultos: 0,93 en octubre y 1,06 en noviembre, valores inferiores a los registrados por las franjas en edad de trabajar (de 20 a 60 años). Solo los mayores de entre 60 y 80 años se contagiaron menos en el período que coincide con el primer trimestre escolar. En cambio, los mayores de 80 años fueron los que sufrieron más contagios, especialmente durante noviembre (2,56) y diciembre (2,44).

Los datos sugieren que la incidencia del virus en niños y jóvenes



MERCE GILI

Los niños y los jóvenes volverán a las aulas el próximo lunes 11 de enero

Las conclusiones de este grupo de investigación estarían alineadas con la decisión del Govern de abrir las aulas el próximo lunes 11 de enero. Los niños siguen sin ser vectores de transmisión del SARS-CoV-2, y las clases son un entorno seguro.

Durante el inicio de este curso la escuela se ha revelado como un fortín prácticamente inexpugnable

frente al virus. En el pico de la segunda ola, en octubre, solo se llegaron a confinar el 5% de los grupos.

La petición de un grupo de expertos de aplazar la vuelta al colegio después de las fiestas de Navidad aduciendo que la nueva variante del SARS-CoV-2 originada en Gran Bretaña –y ya presente en Catalunya– afecta más a los niños no ha he-

cho cambiar de opinión al Govern. La Organización Mundial de la Salud aseguró ayer que la nueva cepa del coronavirus no ha producido un cambio relevante en la enfermedad. “Se propaga a todos los grupos de edad; los niños no parecen tener un mayor riesgo”, dijo ayer el director regional para Europa de la OMS, Hans Kluge.

En cualquier caso, Educació sostiene que “los beneficios de las escuelas abiertas superan ampliamente los riesgos”. Los centros escolares “serán lo último que cerraremos”, reiteró Cambay. La experiencia del confinamiento durante la primera ola de la epidemia demostró que cerrar los colegios no es una medida inocua. Los meses sin clase tuvieron un gran impacto en la salud mental de los menores y en su desarrollo educativo y agravaron las desigualdades sociales. La posibilidad de cerrar de nueva las escuelas está encima de la mesa, porque todas las opciones lo están, pero el Govern tiene claro que solo implantaría esta medida como último recurso.●

La Conselleria d'Educació cree que los beneficios de abrir los centros superan ampliamente los riesgos

aumenta ligeramente durante las vacaciones. Es lo que ocurrió en diciembre, que incluye el largo puente de la Purísima y la primera parte de la Navidad. Los expertos del Biomsc concluyen que cuando los menores están sometidos a menos vigilancia y tiene más interacción con adultos se infectan más.

Los pediatras piden volver al aula

■ La Sociedad Catalana de Pediatría expresó ayer “todo su apoyo” a la medida de mantener las escuelas abiertas para que los alumnos puedan seguir el curso de forma presencial. “La evidencia actual y las publicaciones científicas que hay hasta el momento así lo avalan”, afirman desde la junta directiva de la sociedad. Aseguran que los datos sobre la covid en los niños confirman que la trans-

misión es mucho más alta dentro del núcleo familiar que dentro de las aulas. “Tanto ahora como en los momentos anteriores de la pandemia, el motor han sido los contagios fuera de las escuelas y en franjas de edad no infantiles”, subrayan. Por ello, hasta que no se decida un potencial confinamiento total de la población, defienden la necesidad de seguir las clases con normalidad.



► 8 Enero, 2021



Francisco Bescós, en el jardín de su casa en Luanco (Asturias). / PACO PAREDES

El escritor y publicista Paco Bescós relata cómo es ser padre de una niña con parálisis cerebral

“Necesitamos la educación especial”

SERGIO C. FANJUL, Madrid
Paulina sufrió una falta de oxígeno al nacer que le provocó una parálisis cerebral, una condición que, a sus cinco años, avanza de forma lenta y errática. ¿Cómo se desarrollará Paulina en el futuro? ¿Cómo será la Paulina adulta? ¿Qué podrá hacer y qué no? ¿Cómo sobrellevará su familia (con otros dos hermanos) los retos y limitaciones que su cerebro impredecible les impone? Para conjurar las zozobras que este trastorno genera, el escritor y publicista afincado en Madrid Francisco Bescós (Oviedo, 1980) ha escrito el libro *Las manos cerradas. Ser padre de una niña con parálisis cerebral en su primera infancia* (Silex).

Un texto híbrido que pulula entre la autobiografía y el ensayo, entre la dureza que confiere la situación, los momentos de ternura y un tono lejano al drama y no falto de humor. Con la particularidad de que la voz que cuenta no es la del escritor Bescós, sino la de la hija Paulina, una Paulina imaginaria y deslenguada que dialoga con su padre, convertido en personaje. “Creo

que elegí esta voz por cobardía: no me atrevía a afrontar un libro como este a pecho descubierto”, dice el autor. “Yo me había dedicado a escribir novela negra, literatura de evasión, pero pensé que tenía que abordar este tema, escribir sobre esta experiencia dura, radical, extrema por la que pasamos y sobre la que no hay tanto escrito”. Entre las novelas de Bescós se encuentran títulos como *El por qué del color rojo* o *El costado derecho*, ambas publicadas por Salto de Página.

Lo que domina la vida de esta

En el libro aparece una hija, Paulina, imaginaria y deslenguada

Uno de los caballos de batalla de la obra es la atención temprana

familia es el continuo cambio y la incertidumbre que no cesa. Si la vida ya cambia con cualquier paternidad, la parálisis cerebral hace ese cambio mucho más acusado. En el libro Bescós recuerda su pasado de joven y exitoso publicista *freelance*, de escritor premiado y despreocupado, para pasar a ser un padre “en crónica preocupación”, en continuas consultas médicas, luchas sociales y la promesa familiar de no especular con el futuro, de no plantearse preguntas que empiecen por “¿y si...?”, generadoras de miedo y frustración. La progresión de Paulina la van midiendo en comparación con la de su hermano mellizo, Chisco.

La educación especial, ahora en el candelero por la Ley Celaá, es una de esas preocupaciones rampantes, como miembro de la Plataforma Educación Inclusiva Sí, Especial También. “Esta ley no pretende acabar de un plumazo con la educación especial, pero puede ahogarla y vaciarla poco a poco”, explica el escritor, “no se explica de qué recursos se va a disponer o cómo se va a tener en cuenta a las familias”. Estas fami-

lias defienden la educación especial, considerada por muchos como segregadora, como una forma diferente de inclusión, sobre todo para los niños más afectados y que más atención necesitan (solo el 17% de los alumnos discapacitados van a centros especiales, un 0,4% del total, el resto está integrado en centros ordinarios). “Necesitamos espacios seguros donde se compartan intereses y objetivos... igual que un deportista de élite necesita un centro de alto rendimiento deportivo”, ejemplifica el escritor.

Otro caballo de batalla de Bescós es la atención temprana, es decir, aquella atención psicológica, pedagógica, fisioterapéutica que se da a los bebés nacidos con discapacidad en los primeros momentos de su vida y que mejora mucho su perspectiva futura. “Son terapias que tienen sentido en un momento concreto, cuando puedes coger las cosas a tiempo. Pero en la Comunidad de Madrid, en el organismo llamado Crecovi, hay un cuello de botella que hace que todo se retrase”, explica el escritor. A esta familia le dieron cita para 10 meses después del nacimiento. Tuvieron que recurrir a un centro privado para no perder la ventana de oportunidad.

El pensamiento positivo, la industria de la felicidad, la filosofía de la superación a toda costa, es otro de los nubarrones que se colocan sobre la existencia de un padre de una hija con discapacidad y que cabrea especialmente a Bescós: ese bombardeo de mensajes sonrientes y de videos bienintencionados que amigos y familiares mandan por WhatsApp. Las historias de superación que cargan todo sobre el individuo olvidándose de la circunstancia y la sociedad; los discursos que, de alguna manera, culpabilizan a las víctimas que no salen adelante. Aunque quieras, muchas veces no puedes.

“Más que manejar ese concepto abstracto y engañoso de la felicidad opino como el psicólogo Edgar Cabanas: tenemos que apostar por la alegría cotidiana. No podemos dejarnos comer por el drama y partirnos la camisa cada vez que tenemos que pasarle a Paulina un filete por la minipimer”, concluye Bescós. La incertidumbre continúa. Quién sabe si Paulina podrá algún día leer este libro donde resuena la voz de su yo imaginado.