



# Resumen de prensa

03/11/2020



# Índice

«Con el nombramiento de Pedro Duque como ministro se buscó lo más llamativo» La Verdad de Cartagena - 03/11/2020	4
<b>PAGINAS PORTADAS, SECTOR</b>	<b>5</b>
Portada ABC - 03/11/2020	6
Portada El Mundo - 03/11/2020	7
Portada El País - 03/11/2020	8
portada El Periódico de Catalunya - 03/11/2020	9
Portada La Razón - 03/11/2020	10
portada La Vanguardia - 03/11/2020	11
<b>CONFERENCIA DE RECTORES UNIVERSIDADES ESPAÑA CRUE</b>	<b>12</b>
Quince días de depósito anticipado de voto en las elecciones a rector El Diario Vasco - 03/11/2020	13
<b>UNIVERSIDAD</b>	<b>14</b>
La Universidad participa en la serie de divulgación científica 'Universo sostenible' de TVE La Verdad de Cartagena - 03/11/2020	15
Ocho contagios en un nuevo brote en una residencia de estudiantes Las Provincias - 03/11/2020	16
La UGR facilita Ordenadores Y Conexión Amás De 130 Estudiantes Granada Hoy - 03/11/2020	17
Reputación y buen hacer Heraldo de Aragón - 03/11/2020	18
La Universidad, que será online, pide hacer prácticas y pruebas presenciales La Nueva España - 03/11/2020	19
<b>POLITICA CIENTIFICA Y TECNOLOGICA</b>	<b>20</b>
«Hay que invertir para asegurar los cimientos de la investigación, por si la memoria es a corto plazo» Heraldo de Aragón Especial - 03/11/2020	21
<b>EDUCACION, SECTOR</b>	<b>22</b>
«La 'ley Celaá' quiere una sociedad ignorante que respalde la gestión del Gobierno»	23





# «Con el nombramiento de Pedro Duque como ministro se buscó lo más llamativo»

**José Manuel Sánchez Ron** Historiador de la ciencia

El físico y académico de la RAE publica una obra monumental sobre la historia de la ciencia en España, desde Isidoro de Sevilla hasta el siglo XX

**ANTONIO PANIAGUA**

MADRID. José Manuel Sánchez Ron (Madrid, 1949) acaba de publicar una ambiciosa obra de más de mil páginas, 'El país de los sueños perdidos' (Taurus), en la que repasa el devenir de la ciencia en España. Hombre templado y de hablar pausado, le saca de quicio que todavía no haya un museo en condiciones para exponer el legado de Ramón y Cajal. El historiador considera una «vergüenza nacional» que la casa donde vivió el Premio Nobel en Madrid se haya restaurado para acoger pisos de lujo.

—¿El periodo visigótico no fue tan oscuro como se piensa?

—España fue durante bastante tiempo el eslabón que unía la cultura árabe con la greco-latina. Gracias a las traducciones al árabe se mantuvo el viejo conocimiento del mundo clásico.

—Y eso continuó con Alfonso X El Sabio.

—En la Escuela de Traductores de Toledo se reunieron eruditos que permitieron, por ejemplo, que el libro de Ptolomeo, que supone el clímax de la astronomía geocéntrica, se pudiera recuperar. De hecho, el tratado aún conserva su nombre en árabe, 'Almagesto'.

—¿Cuándo se torció el camino de la ciencia en España?

—En la época de Felipe II la ciencia no era mala, aunque estaba subordinada a que tuviese una aplicación. El país estaba muy necesitado de pilotos con conocimientos matemáticos, astronómicos y de otras disciplinas para explorar el Nuevo Mundo. Cuando en el siglo XVII se produce la revolución científica, España no es capaz de

adaptarse a una ciencia orientada al conocimiento abstracto, el que se dirige a entender las leyes que rigen el comportamiento de la naturaleza.

—¿Existe una época dorada de la ciencia española?

—No se hace demasiado hincapié en lo que supuso para los españoles el encuentro con la flora y fauna de América, absolutamente diferentes de la europea. Hubo intentos de comprenderlo y expediciones científicas. Está el caso del sueco Carlos Linneo, una gran figura de la botánica y de la zoología cuyos criterios aún usamos para nombrar especies, sobre todo vegetales.

—¿El poder del catolicismo fue la causa de que los españoles dierran la espalda a la ciencia?

—No fue el principal factor responsable del retraso, aunque contribuyó especialmente a partir de los siglos XVIII y XIX. La Compañía de Jesús aportó a la ciencia más que otros estamentos como la aristocracia, más preocupada por salvar su alma e intereses materiales. Los científicos que utilizaron el cálculo infinitesimal que había desarrollado Newton tuvieron problemas con la Inquisición. También Odón de Buen y del Cos, fundador de la oceanografía española, se enfrentó a la Iglesia por su defensa de la teoría darwiniana.

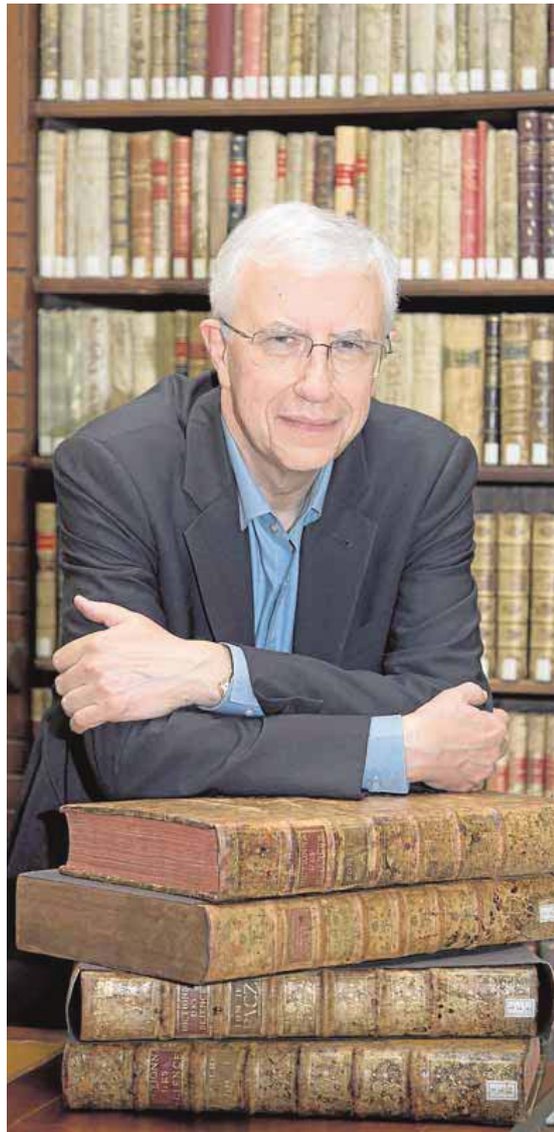
—Supongo que el legado de Fernando VII fue horrible.

—El siglo XIX fue terrible para España, pero desde un punto de vista universal fue una centuria fan-

## LA FRASE

LEGADO DEL NOBEL

**«La figura de Ramón y Cajal es equiparable en el campo de las neurociencias a la de Newton y Darwin»**



Sánchez Ron, rodeado de libros antiguos. R. C.

tástica. Aparecen la teoría de la evolución de Darwin, las geometrías no euclidianas, el electromagnetismo de James Clerk Maxwell... En la España decimonónica se produjo toda una cadena de hechos convulsos. Y si algo necesita la ciencia es estabilidad.

**Dejades «incomprensible»**

—Le escandaliza que España carezca de un gran museo dedicado a Ramón y Cajal.

—Es incomprensible. En el campo de la neurociencia, Cajal se puede equiparar con Newton y Einstein. Los países que han tenido grandes científicos se han preocupado en publicar sus obras completas y correspondencia en buenas ediciones, convenientemente anotadas, lo cual no ocurre en España. Pero hay un detalle especialmente dramático: la casa de Cajal, en la calle Alfonso XII de Madrid, se ha restaurado, pero para acoger pisos de lujo. Leí en la prensa que algunas personas encontraron libros suyos con anotaciones en el Rastro. Es una vergüenza nacional.

—¿Ayuda en algo poner un astronauta al frente del Ministerio de Ciencia o es solo un gesto?

—No querría meterme mucho en esas cosas. Cuando le nombraron no se le conocía una gran experiencia en lo que se refiere a la política científica, algo que es imprescindible para un ministro. Es razonable sospechar que se buscó más lo llamativo y aparente. Lo cierto es que Duque no ha puesto a la ciencia española en órbita, como prometió en una expresión poco afortunada.

—¿Qué le parece la gestión de la pandemia que están haciendo el Gobierno y las comunidades autónomas?

—En lo que concierne al campo científico, el manejo de las cifras, al menos en la primera fase de la pandemia, ha fallado completamente. La opacidad es especialmente irritante. El Gobierno asegura que se asesora con científicos, pero no quiere decir quiénes son. No se ha intentado siquiera hacer una evaluación independiente. Además, el portavoz del Gobierno en lo que se refiere a la pandemia ha dado a mi juicio muestras repetidas de falta de claridad, de explicar todo a posteriori, cosa que sabe hacer cualquiera que se ponga.



*PAGINAS PORTADAS, SECTOR*



## EL GOBIERNO NO QUIERE «COMPETICIONES», PERO ESQUIVA EL MANDO ÚNICO

Rechaza el confinamiento domiciliario de Asturias porque no se trata de «quién toma la medida más dura»

El Principado denuncia que no puede esperar y decreta el cierre de la hostelería «antes de que colapse el sistema»

El presidente de Castilla-La Mancha exige a Sánchez una «estrategia nacional» en vez de diecisiete

[Editorial y páginas 36-37]

3 NOVIEMBRE 2020 Martes ABC.es

La Casa Blanca, ayer

# ABC

FOTO: Joshua Roberts / REUTERS



### La Casa Blanca, un búnker contra las protestas

Trump ordena blindar Washington y reforzar su residencia por la amenaza de disturbios si el recuento se eterniza [Enfoque y págs. 26 a 29]



▶ 3 Noviembre, 2020

LA REVISTA  
 DIARIA DE  
 EL MUNDO

PA  
 PEL



YUVAL NOAH HARARI «TENEMOS EL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO PARA DETENER LA PANDEMIA, FALTA SABIDURÍA POLÍTICA»

BECAS CUARENTONES PRODIGIOSOS: UNA GENERACIÓN DE TALENTO ENTRE DOS CRISIS SALVAJES



CHAMPIONS El Madrid se juega la temporada contra el Inter y se encomienda a Hazard PÁG. 34

# ELMUNDO

MARTES 3 DE NOVIEMBRE DE 2020  
 AÑO XXXII. NÚMERO: 11.274.  
 EDICIÓN NACIONAL  
 PRECIO: 1,70 €

• A una colectividad se le engaña siempre mejor que a un hombre (Pío Baroja) •



Donald Trump, ayer, a su llegada al aeropuerto de Fayetteville, en Carolina del Norte, dentro de su gira exprés de fin de campaña. BRENDAN SMIALOWSKI / AFP

## BIDEN AVANTAJA A TRUMP ANTE UNA JORNADA ELECTORAL DECISIVA PARA EL ORDEN MUNDIAL

# EEUU vota con temor a que la división degenera en violencia

Las sondeos dan ocho puntos de ventaja al demócrata, pero nadie descarta otra sorpresa

El presidente arenga a sus seguidores con un maratón final de mítines: «¡Patriotas!»

Las armerías agotan las provisiones de municiones ante el riesgo de enfrentamientos

POR PABLO PARDO / PÁGINAS 18 Y 19 / EDITORIAL EN PÁGINA 3

## DAVID SASSOLI PRESIDENTE DE LA EUROCÁMARA

### «Necesitamos un nuevo diálogo estratégico con Estados Unidos»

POR FRANCESCA BASSO / PÁGINA 24

## La 'ley trans' de Montero permitirá cambiar de sexo sólo con solicitarlo

No harán falta informe médico ni hormonas / Los menores tampoco necesitarán permiso paterno

**OLGA R. SANMARTÍN MADRID**  
 El Gobierno avanza para sacar adelante lo antes posible la Ley para la Igualdad Efectiva de las Personas Trans, promovida por el gabinete que dirige la ministra Irene Montero. La futura norma se fundamenta en

el principio de la «autodeterminación de género» y permitirá cambiar de sexo en el DNI con una «declaración de identidad sentida», es decir, sin informes médicos y, en el caso de los menores, sin el permiso de sus padres. PÁGINA 11 / EDITORIAL EN PÁGINA 3

## Florida: el voto hispano y negro decide en el estado clave

Trump arrasó allí a Clinton hace cuatro años

POR CARLOS FRESNEDA / PÁGINA 20

## Cadena de atentados terroristas con víctimas en Viena junto a una sinagoga

CARMEN VALERO BERLÍN

Una gran operación policial se desplegó anoche en Viena tras sufrir una serie de atentados, uno de ellos junto a una sinagoga, donde intervinieron varios individuos armados. PÁGINA 25

## Illa rechaza el confinamiento domiciliario tras pedirlo Asturias: «No está previsto»

España registra el peor fin de semana de la segunda ola, con 379 fallecidos por Covid y más de 55.000 contagios

POR PATRICIA DEL GALLO / PÁGINA 6

## La nueva fundación afín al PP ficha a tres ex ministros y a la mano derecha de Albert Rivera

JUANMA LAMET MADRID

Tres ex ministros del Partido Popular impulsan la Fundación Propósito, el nuevo laboratorio de ideas sobre desarrollo sostenible y economía «inclusiva» que ha fichado a José Manuel Villegas, ex número dos de Ciudadanos. PÁGINAS 4 Y 5

## Se disparan las enfermedades de transmisión sexual durante la pandemia

POR ROCÍO R. G.-ABADILLO / PÁG. 14



Desde **-20%** en toda la colección\*  
 Hasta el 15 de noviembre

Visita nuestra página web [stressless.com](http://stressless.com) y encuentra el distribuidor más cercano

\*Oferta válida del 15/10/20 al 15/11/2020 sobre el precio IVA incl. recomendado con fecha del 15/02/2020 por la compra de un sillón o sofá Stressless de la colección 2020 con cualquier revestimiento o color. Modelos presentados: sofá Strömsjöf, Emily 2 plazas y lounge seat (L+S+H) de piel Paloma New Cognac, reposabrazos de metal (L: 250, A: 87/100, P: 102/160-179 cm) = 6.317 € en lugar de 7.890 €, es decir, un descuento de 1.573 €, un sillón batería de 200 € Stressless Aurora pie Signature (H) de piel Paloma New Cognac, sillón (L: 82, A: 111, P: 82 cm) = respaldos (L: 54, A: 47, P: 46 cm) = 2.793 € en lugar de 3.489 €, es decir, un ahorro de 700 €. Materiales vendidos: cuero de vacuno, curtido al cromo, forro compuesto, pigmentado; pie de haya trizada, banyo de base aluminio, acero inoxidable cromado; aluminio moldeado y pulido. Infórmese en su distribuidor Stressless® más cercano o en la página web [www.stressless.com](http://www.stressless.com). C7862746797



# EL PAÍS

www.elpais.com

EL PERIÓDICO GLOBAL

MARTES 3 DE NOVIEMBRE DE 2020 | Año XLV | Número 15.815 | EDICIÓN MADRID | Precio: 1,70 euros



**EDUCACIÓN** La futura ley facilitará la inmersión lingüística **P28**



**VIENA** Al menos un muerto y 15 heridos en una serie de atentados **P8**

## LA CARRERA HACIA LA CASA BLANCA

# Biden llega al día de la votación como claro favorito ante Trump

**Los demócratas** no se fían de la ventaja en los sondeos tras la sorpresa de 2016

**La participación** adelantada se dispara y ronda los 100 millones de votantes

**Las presidenciales** se convierten en un plebiscito sobre la figura de Trump

**Los países** de todo el mundo se verán afectados por el resultado en EE UU

AMANDA MARS, **Washington**  
Estados Unidos elige hoy algo más que a su líder para los próximos cuatro años: somete a plebiscito la ola de populismo que ha sacudido la política a uno y otro lado del Atlántico. El demócrata Joe Biden llega al día de las votaciones como claro favorito ante Donald Trump, pero los suyos no se fían, escarmentados de la sorpresa de 2016. Una derrota contundente del hoy presidente supondría un repudio al giro nacionalista y divisivo que ha experimentado el país, mientras que su reelección causaría conmoción en muchos países. El mundo está en vilo pendiente del resultado.

El ganador tendrá como retos salir de la crisis económica más profunda desde 1929, de la peor pandemia en un siglo y de las más graves tensiones raciales en décadas. Casi 100 millones de ciudadanos han votado ya de forma anticipada, un récord que apunta a una gran participación. Trump siembra dudas sobre la limpieza del proceso, al alentar, sin base, las sospechas de fraude. El país amaneció ayer repleto de tapias en los escaparates y guardias de seguridad por temor a disturbios. La ventaja de Biden, el doble que la que tuvo Clinton hace cuatro años, es notable pero no definitiva. Trump conserva una opción entre seis de ganar. **PÁGINAS 2 A 7**



Donald Trump, ayer durante un mitin en el aeropuerto de Opa Locka, en Miami. / BRENDAN SMIALOWSKI (AFP)

**El candidato demócrata cierra su campaña cortejando el voto de los obreros**

M. A. SÁNCHEZ-VALLEJO, **Pittsburg**  
En Pensilvania, un Estado verde y boscoso donde el paisaje es una sucesión de fábricas, chimeneas y hangares, y clave en estas elecciones, Joe Biden echaba ayer el resto para garantizar a los obreros que ninguna de sus propuestas les perjudicará. **PÁGINA 5**

**El presidente lanza un mensaje de miedo sobre la economía en la ciudad de su rival**

PABLO GUIMÓN, **Scranton**  
Scranton (Pensilvania), la ciudad natal de Biden, cuyo esplendor industrial quedó atrás, representa para Trump la receta de su fórmula ganadora. "El año que viene será el mejor de la historia", dijo allí, "salvo si viene alguien a cuadruplicar los impuestos". **PÁGINA 4**

## LAS CLOACAS DEL ESTADO | Y 4

### Villarejo, desde prisión: "La opinión pública ya me ha condenado"

El comisario jubilado concede su primera entrevista tras tres años en la cárcel

JOSÉ A. HERNÁNDEZ, **Madrid**  
El comisario jubilado José Villarejo, que lleva tres años preso en Estremera (Madrid), es el policía más conocido y polémico de su generación. Concede su primera

entrevista en prisión a EL PAÍS, el medio que denunció su trama empresarial. Espera su juicio, pero admite: "La opinión pública ya me ha condenado". **PÁGINAS 16 Y 17**  
EDITORIAL EN LA **PÁGINA 12**

Para tener perspectiva

Suscríbete a los hechos

**EL PAÍS**

### El Gobierno niega a Asturias y Melilla un confinamiento en los domicilios

PABLO LINDE, **Madrid**  
El Principado de Asturias pidió ayer al Gobierno aplicar el confinamiento domiciliario a sus ciudadanos durante 15 días. Pero el ministro de Sanidad, Salvador Illa, lo descartó "rotundamente" porque las medidas en vigor son suficientes. También Melilla lo había reclamado, mientras que Castilla y León y Castilla-La Mancha no lo descartan. **PÁGINA 24**



1,50 € MARTES 3 DE NOVIEMBRE DEL 2020 CONSELL DE CENT 425-427 BARCELONA. TEL. 93.265.53.53 www.elperiodico.com www.grupozeta.es DIRECTOR ALBERT SÁEZ GRUPO ZETA

# el Periódico de Catalunya

 martes 3

DISCUSIÓN SOBRE LAS RESTRICCIONES ANTICOVID **COSAS DE LA VIDA** ▶28 a 33

# Pulso autonómico por el confinamiento en casa

**Sanidad** rechaza la petición de clausura de Asturias, a la que pueden seguir más regiones **La velocidad** de contagio en Catalunya cede y da un respiro, pero crece la ocupación de ucis

**ELECCIONES EN ESTADOS UNIDOS** AP / ANDREW HARNIK

## La hora de la verdad

EEUU decide hoy si echa a Trump, el presidente más estrambótico de su historia, o le renueva el mandato

TEMA DEL DÍA ▶ 2 a 8

El candidato demócrata, Joe Biden, habla en el aeropuerto Burke Lakefront, en Cleveland, ayer.

Al menos un muerto en un ataque terrorista en Viena  
PANORAMA ▶ 19

El juez busca si hubo blanqueo con la «república digital»  
PANORAMA ▶20 y 21

Miles de familias, atrapadas en el colapso burocrático  
COSAS DE LA VIDA ▶30 y 31, y editorial

Bandejas de gran tamaño

habitat

Este fin de semana, primera bandeja por solo 9,95€  
+ Nestlé La Lechera Lemmon Pie (150 gr)

30 cm

el Periódico



# LA RAZÓN

DIARIO INDEPENDIENTE DE INFORMACIÓN GENERAL • MARTES 3 DE NOVIEMBRE DE 2020 • Año XXIII • 7.971 • PRECIO 1,70 EUROS • EDICIÓN MADRID

## Plebiscito a Trump

Las elecciones más inciertas de la historia de EE UU se convierten hoy en un referéndum sobre los cuatro años del «America first». Biden parte como favorito pero nadie descarta una sorpresa como la de 2016

INTERNACIONAL 14



El presidente Donald Trump ayer durante un mitin en el aeropuerto de Opa Locka (Miami)

REUTERS

## Las comunidades presionan para empezar a confinar ya

El Gobierno pide esperar a ver la eficacia de las medidas y descarta un cierre total

Italia se suma a Francia y Alemania y endurecerá las restricciones frente a la covid **ESPAÑA 6**

La mala gestión deja a España en déficit de médicos especialistas

**SOCIEDAD 36**

## La jueza Rosell se «cuela» en la candidatura del CGPJ

Representa la cuota Podemos que al final podría decantarse por un tío del ministro Alberto Garzón

Las conversaciones para sacar adelante la renovación del Consejo General del Poder Judicial siguen adelante, con la esperanza de que pueda producirse antes del 4 de diciembre. Ya existe una lista de candidatos «muy bien situados». En la cuota de Podemos se

ha colado la controvertida y polémica magistrada Victoria Rosell, aunque es complicado que se la apoye, porque no se quiere a nadie que pase directamente de la política al CGPJ. En su lugar iría un familiar directo del ministro de Consumo, Alberto Garzón. **ESPAÑA 10**

Un juez investiga al comisario clave de «Kitchen» por tres contratos de la Ciudad de la Justicia **ESPAÑA 12**

Ataque en Viena: varios muertos al volarse ante una sinagoga **INTERNACIONAL 28**

LA TRIBUNA  
**TRUMP GANA**  
 Por Manuel García-Durán



**MIC INSURANCE**  
 Ahora, más que nunca  
**Estamos a tu lado**  
 Seguros de Caución (AVALES). Soluciones para las empresas  
 www.omsuscripcion.com 902 300 331



# LA VANGUARDIA

FUNDADA EN 1881 POR DON CARLOS Y DON BARTOLOMÉ GODÓ

MARTES, 3 DE NOVIEMBRE DE 2020. NÚMERO 49.984

WWW.LAVANGUARDIA.COM · 1,50 EUROS

LA CARRERA A LA CASA BLANCA

## EE.UU. acude hoy en masa a las urnas con más miedo que ilusión

El país lleva camino de lograr la mayor participación del siglo en unas elecciones marcadas por el temor a que Trump no acepte el resultado

INTERNACIONAL / P. 3 A 10 Y EDITORIAL

ARTÍCULOS DE



BEATRIZ NAVARRO  
Washington



FRANCESC PEIRÓN  
Nueva York



JOHN CARLIN  
Boston



ANDY ROBINSON  
Miami

### El comercio prepara ERTE generalizados por el parón de actividad

El Govern anuncia ayudas de 20 millones de euros para los autónomos

ECONOMÍA / P. 42 Y 43

### Una agencia de evaluación sanitaria para Barcelona

ECONOMÍA / P. 45



### EL TERROR SE TRASLADA A VIENA

EUROPA PRESS

La ola terrorista que sufre Francia estos días se ha trasladado a Austria. Al menos una persona falleció y varias resultaron he-

ridas en un ataque terrorista llevado a cabo ayer simultáneamente en seis lugares del centro de Viena. La policía austriaca esta-

bleció controles para localizar a los terroristas, que se valieron de rifles de asalto para su sangrienta misión. INTERNACIONAL / P. 11

## La distribución masiva de la vacuna puede llegar en marzo

Baselga, director de investigación de la farmacéutica AstraZeneca, augura un invierno horrible y un verano casi normal

SOCIEDAD / P. 27

EL EFECTO DE LAS MEDIDAS  
Salut confía en que la actual bajada de contagios evite el confinamiento

SOCIEDAD / P. 24 Y 25

### CIERRE DESDE MARZO

Los circos, al borde del abismo

CULTURA / P. 32 Y 33



### PRESIÓN A COLAU

El Hermitage se alía con vecinos y entidades

VIVIR / P. 1

ASEGURA TU COCHE  
**PAGA MES A MES**  
DESDE 14€ AL MES

917 701 704 [lineadirecta.com](http://lineadirecta.com)

Reservados todos los derechos. No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad. Política de privacidad en [www.lineadirecta.com](http://www.lineadirecta.com)



*CONFERENCIA DE RECTORES UNIVERSIDADES  
ESPAÑA CRUE*



---

**EN BREVE**

---

**UPV/EHU****Quince días de depósito anticipado de voto en las elecciones a rector**

La UPV/EHU ha previsto un amplio período de depósito anticipado de voto para las elecciones al Rectorado ante las limitaciones que va a imponer la pandemia en los comicios que se celebrarán el próximo día 26. El sufragio se podrá depositar desde el lunes al 23. Mañana se cierra el plazo para presentar las candidaturas y parece que la de Eva Ferreira será la única.



## *UNIVERSIDAD*



## La Universidad participa en la serie de divulgación científica 'Universo sostenible' de TVE

### UMU

MURCIA. TVE comenzará a emitir de manera semanal a partir del miércoles 4 de noviembre los capítulos de la tercera temporada de la serie 'Universo sostenible' a través del programa 'La aventura del saber' de La 2, que se emite a las 10.50 horas. 'Universo sostenible' es un microespacio de divulgación científica en el que participan 29 universidades de toda España, entre ellas, la Universidad de Murcia.

'Universos sostenible' es un proyecto surgido a partir de un requerimiento de CRUE Universidades españolas, en una petición conjunta de los grupos de trabajo de Audiovisuales y Multimedia y de Divulgación y Cultura Científica. Una propuesta que fructifica en el presente proyecto, construido desde la perspectiva del trabajo en red, la colaboración institucional y la participación universitaria. Así, el Taller de Audiovisuales de la Universitat de València-UV y la Unidad de Cultura Científica e Innovación de la UV han sido los responsables de la producción ejecutiva, la coordinación, guión, realización y montaje de las piezas.

La tercera temporada consta de 12 programas. Cada espacio tiene una duración de 10 minutos y responde, de manera breve y sencilla, por parte de investigadores y expertos de la comunidad universitaria al planteamiento de cuestiones emergentes: historia, evolución, investigaciones relacionadas y soluciones de futuro. De esta manera, sobre cada tema propuesto contaremos con la intervención de seis expertos de diferentes universidades para que den una respuesta directa y clara a cada una de las cuestiones planteadas. Además, cada programa viene apoyado con su propio podcast y un botón rojo de dos minutos centrado en uno de los expertos.

### Diferentes temáticas

Mañana miércoles 4 de noviembre se emitirá el primer capítulo: '¿Qué sabemos del coronavirus?'. Las temáticas de esta tercera temporada son los siguientes: coronavirus, desarrollo sostenible, inteligencia artificial, feminismo, ingeniería biomédica, reciclaje, nutrición, microplásticos, redes sociales, fauna y música.



## Ocho contagios en un nuevo brote en una residencia de estudiantes

**J. B**

VALENCIA. Un nuevo brote de coronavirus ha sido detectado en la residencia de estudiantes de gestión privada ubicada en el campus de la Universitat Jaume I de Castellón, por lo que el centro se suma a los casos de los colegios mayores Galileo Galilei y

Ausias March de Valencia. Según Sanidad, hasta ayer se habían confirmado ocho positivos y se ha abierto una investigación para determinar el origen. De estos, uno cursa sus estudios en la Jaume I y el resto en otros centros de la provincia.

Desde la institución académica informaron a EuropaPress de

que tuvieron conocimiento de los primeros casos la pasada semana y que los afectados están confinados en sus cuartos.

Además, Sanidad está a la espera del resultado de otra veintena de PCR, que ayudarán a determinar los pasos a seguir. En los dos centros anteriores se realizaron test a todos los residentes y se decretó su aislamiento.

En el caso del Ausias March, con 78 contagios entre los 327 usuarios, la cuarentena sigue vigente. Y en cuanto a las causas, Sanidad no tiene constancia de

que se debieran a alguna fiesta, por lo que la investigación de Salud Pública apunta a que las infecciones se produjeron en las zonas comunes. De los afectados, 11 son de la Católica, aunque no fueron a clase los días previos, y 15 de la Universitat de València. También hay algún positivo de la UPV, aunque ninguno de los centros prevé pasar clases al modo online la considerar que la incidencia es menor, están repartidos entre diferentes titulaciones o no existió riesgo en base a los protocolos.

▶ 3 Noviembre, 2020

# La UGR facilita ordenadores y conexión a más de 130 estudiantes

● La institución ha recibido más de 240 solicitudes dentro del programa para paliar este déficit

**A. Asensio** GRANADA

La Universidad de Granada ha facilitado equipos informáticos y conexión a internet a 133 estudiantes dentro del programa puesto en marcha en el inicio del curso académico para solventar la denominada brecha digital y permitir que todo el estudiantado que lo necesite cuente con recursos para seguir con las clases. En estas semanas se han recibido 242 peticiones.

El pasado curso se facilitaron más de 800 conexiones y casi 250 equipos informáticos

Según la información facilitada por la Oficina de Gestión de la Comunicación de la UGR, la institución ha recibido 139 solicitudes de conexión a internet. De este total, en 86 casos se determinó que los solicitantes cumplían con los requisitos exigidos. De éstos, 73 han aceptado finalmente participar en la convocatoria. Según la misma fuente, en 67 casos se han enviado ya las tarjetas, mientras que el resto, seis, se remiten el viernes 30 de octubre.

En cuanto a los ordenadores, la



ANTONIO L. JUÁREZ / PHOTOGRAPHERSPORTS

Imagen de archivo de una estudiante tras recoger el ordenador prestado por la UGR.

Universidad de Granada indica que se han recibido 103 solicitudes, de las que en 55 casos se comprobó que se cumplían con los requisitos de la convocatoria. Finalmente, han aceptado 50 estudiantes, de los que 44 ya han recogido los equipos.

La Universidad de Granada informó el mes pasado que, en el marco de colaboración de la Conferencia de Rectores de las Universidades Españolas (CRUE) con el banco Santander a través de las líneas de acción del Fondo

Supera Covid19, puso a disposición de sus estudiantes en riesgo de brecha digital un paquete de ayudas. Estas están destinadas a "paliar el déficit de acceso a medios tecnológicos que le impidan hacer seguimiento de la docencia online" dentro de este curso académico, marcado, como el anterior, por la crisis del Covid. Se determinó que las ayudas consistían en el préstamo de 100 ordenadores portátiles y la cesión temporal de 500 dispositivos y líneas de datos móviles

de 90 GB de descarga mensuales. El plazo para solicitar estas ayudas expiró el pasado 15 de octubre.

Esta convocatoria sigue la línea de la realizada el pasado curso tras la suspensión de la docencia presencial por el estado de alarma del 14 de marzo. En abril, se habían otorgado 755 conexiones, "tantas como solicitudes se han recibido", indicó la UGR. En junio el dato de medios facilitados por la UGR ascendió a 836 conexiones y 249 equipos.



▶ 3 Noviembre, 2020

LA TRIBUNA | Ana Isabel Elduque

# Reputación y buen hacer

La reputación de la universidad no pasa por un buen momento, hay que corregir el rumbo escuchando las críticas y siendo sensibles a las necesidades de la sociedad

El mundo exige cambios. En la crisis de 2008 se dijo que había que refundar el capitalismo. La respuesta fue la ortodoxia más estricta y el resultado el austericidio. Ahora se ha propuesto lo contrario, aplicar herramientas keynesianas para estimular la economía. No soy economista y no voy a entrar a discutirlos, pero en poco más de diez años las medidas adoptadas son completamente contrarias. No sé si esta crisis tendrá forma de 'V' o de otra letra del abecedario. Lo que percibo es que el descrédito de los que toman las decisiones más trascendentes a nivel mundial es absoluto. Los ciudadanos no somos expertos y las decisiones políticas no pueden tomarse en asambleas, pero los vaivenes actuales dicen muy poco a favor de los gobernantes. Cuando las decisiones son contradictorias y no producen soluciones adecuadas, la reputación de los expertos decae irreversiblemente.

La universidad española está compuesta por muchas unidades prácticamente independientes, pero con muchos denominadores comunes. Y una de esas organizaciones, y no precisamente pequeña, es la Universidad de Zaragoza.

Desde hace tiempo, los universitarios no gozamos de una gran reputación. Se critica nuestra endogamia. Nos tildan de inmovilistas. Se afirma que la formación que impartimos es poco práctica. Nuestra investigación se entiende poco o nada y, lo que es peor, no se refleja en la innovación imprescindible para el cambio de modelo económico, aunque casi nadie sabe qué es eso realmente. Todo



HERALDO

esto puede ser cierto en mayor o menor medida, aunque, como dice el refrán, cuando el río suena... Lo que debemos aceptar es que nuestra reputación no pasa por el mejor momento y eso es algo que debemos cambiar de forma inmediata.

Muchos estudiosos sociales y económicos proponen que hay que entender qué es realmente una buena reputación. Lo primero que hay que comprender es que no es algo que uno se concede a sí mismo. La reputación es algo que los demás otorgan a una organiza-

**«Las organizaciones que desdeñan la reputación como un fin se deslegitiman a sí mismas ante sus grupos de interés»**

ción, por lo que el primer paso es mirar y escuchar a los otros, comprender sus necesidades y corregir las políticas si organización y sociedad no están alineados, aceptando que es el entorno el que tie-

ne la última palabra. El mesianismo suele convertirse en autocomplacencia. Sin contraste es muy fácil justificarse y afirmar sin rubor que los demás no tienen ni conocimiento ni capacidad para saber realmente lo que les conviene. Otro aspecto fundamental que se señala para lograr un buen nombre es evitar lo que he comentado al principio. Si las medidas de cada momento para situaciones similares oscilan de un lado a otro como un péndulo, es imposible que se alcancen metas a largo plazo. Todo se convierte en cortoplacismo y, peor si cabe, seguidismo de lo que hacen otros. Nunca una organización puede responder al porqué de una medida diciendo, o dejando entrever, que porque la han hecho otros.

En nuestra universidad tenemos la posibilidad de cambiar el rumbo. Un cambio que tenga como metas la planificación a largo plazo, el reconocimiento de los méritos reales de todos sus integrantes y no solo de unos pocos, entender que servir al entorno es la máxima prioridad, que el conocimiento generado que no se transfiere a la sociedad es como semilla que cae en campo yermo, que el mundo en su conjunto debe adoptar nuevos objetivos y es obligación de todos su consecución, que no solo enseñamos conocimiento en nuestras aulas sino también valores y que necesitamos un permanente cotejo de nuestra actividad realizado por todos los que de una u otra forma se relacionan o se han relacionado con nosotros, y no exclusivamente el procedente de una élite intelectual cuyos intereses son legítimos pero muy particulares.

Las organizaciones que desdeñan la reputación como un fin se deslegitiman a sí mismas ante sus grupos de interés, que en el caso de la universidad pública no son otros que los ciudadanos.

*Ana Isabel Elduque es catedrática de Química Inorgánica de la Universidad de Zaragoza*



▶ 3 Noviembre, 2020

# La Universidad, que será online, pide hacer prácticas y pruebas presenciales

“No estamos preparados para una evaluación digital y hay actividades que son insustituibles en los centros”, defienden decanos y directores

**Oviedo, M. G. SALAS**  
 Después de varias semanas de cambios en la actividad docente, finalmente la Universidad de Oviedo tendrá que dar todas sus clases en formato online. Solo lo “imprescindible”, explicó ayer el presidente Barbón, podrá hacerse presencialmente, como la investigación. Los decanos y directores de los campus asturianos reconocen que “en estos momentos la salud está por encima de todo lo demás”, pero remarcan que “la presencialidad es muy importante” en la Universidad y que “en cuanto sea posible habrá que volver a ella”. En este sentido, piden mantener presencialmente “determinadas prácticas y buena parte de los exámenes”. “No estamos preparados para la evaluación online”, sostienen los responsables de facultades y escuelas.

El Rectorado de Santiago García Granda llevaba en contacto con el Principado desde el viernes, por lo que la obligación de teletrabajar —hasta entonces era una recomendación— no les pilló por sorpresa. “Siempre hemos seguido las instrucciones de las autoridades sanitarias y lo seguiremos haciendo con responsabilidad y prudencia”, manifestó el máximo responsable de la institución académica, que esperará a la publicación en el BOPA de la resolución para “determinar qué actividades esenciales podremos llevar a cabo presencialmente”. Su equipo, no obstante, habla ya de la investigación, la gestión telemática y las actividades docentes de “prácticas inaplazables”. Puesto que las nuevas restricciones entran en vigor el miércoles, para hoy “se mantendrá la actividad normal”, puntualiza. Con respecto a las elecciones al Rectorado, “su evolución”,

apunta García Granda, que aspira a repetir en el cargo, “la determinará la Junta Electoral central”. Hoy precisamente se abre el plazo de presentación de candidaturas y Granda lo hará a las 11 horas. Su rival, el constitucionalista Ignacio Villaverde, tiene previsto registrar su proyecto a las 12 horas. “Voy con ilusión y ganas. Me preocupa que el actual rector en funciones no haya sido capaz de defender frente al Principado la condición de la Universidad como actividad esencial. Y también me preocupa que utilice esta situación para volver a posponer las elecciones y hurtar a la comunidad universitaria la posibilidad de decidir si quien tiene que gestionar esta crisis es un nuevo equipo o seguir en este bucle de traslado constante de decisiones a los centros”, manifiesta Villaverde.

Ante un regreso a las clases online, como el de marzo, los decanos y directores dicen que están preparados. “Ya en julio advertimos al profesorado que, aunque íbamos a comenzar presencialmente en septiembre, era necesario que se aprovisionara con el material adecuado para impartir la docencia de forma online ante la posibilidad, nada remota, de que de un día para otro fuera necesario cambiar de modalidad. Así ha sucedido y, afortunadamente, sin grandes problemas”, explica Juan Carlos Campo, director de la Escuela Politécnica de Ingeniería de Gijón, que se pasó a la docencia telemática el pasado 16 de octubre. “Lo que ha anunciado el Presidente del Principado —agrega Campo— es similar a lo que está sucediendo en otros países de nuestro entorno también muy castigados por la pandemia, como Francia, Reino Unido o Bélgica. Nuestro



Una clase presencial en la Facultad de Química. | Julián Rus

modelo es el presencial y es así donde damos lo mejor de nosotros pero hay que colaborar y nosotros podemos colaborar con menos pérdidas que en otros ámbitos educativos. El hecho de trabajar con mayores de edad nos permitirá amortiguar el golpe”. “Únicamente, hay dos temas esenciales que hay que mantener presencialmente hasta donde sea posible: determinadas prácticas y buena parte de las pruebas de evaluación”, añade.

A ello se refiere también la directora de la Escuela Politécnica de

Mieres, Asun Cámara. “Entendemos que las prácticas son actividades esenciales para garantizar la adquisición de competencias. No son sustituibles por la enseñanza online”, subraya. Cámara dice igualmente que “hay que garantizar el formato presencial de los exámenes”, pues la Universidad de Oviedo “no está preparada para una evaluación online”. Los exámenes finales del primer trimestre empiezan el 18 de diciembre. “Lo que se desprende de las declaraciones del Presidente y del Consejero de Sa-

lud es que el paso a la enseñanza telemática es porque implica una importante movilidad y la suspensión de la actividad presencial contribuye a reducirla. Hasta ahí podemos estar de acuerdo pero no a cualquier precio”, expresa.

La decana de la Facultad de Economía y Empresa, Carmen Benavides, hace hincapié en que “el riesgo no está en las aulas”, a la vista de los datos de contagios de la Universidad. Según las cifras actualizadas ayer, hay 209 casos activos, de los cuales 95 son PCR positivas dentro de una comunidad formada por más de 25.000 personas. Ahora bien, completa Benavides, “el Principado dispone de muchos asesores e indicadores que obviamente les lleva a tomar la decisión que les parece más aconsejable en estas circunstancias. Son ellos y no los centros quienes deben tomar este tipo de decisiones. A nosotros nos corresponde ejecutarlas de la mejor manera posible, siempre bajo la premisa de que la presencialidad en la docencia universitaria es muy, muy importante y que en cuanto sea posible habrá que volver a ella”.

El decano de la Facultad de Derecho, Javier Fernández Teruelo, reconoce que “la situación actual es de riesgo para muchas personas que pueden quedarse sin asistencia sanitaria y eso está por encima de lo demás”. “Tenemos que ver en todo caso qué dice la resolución, pero nos adaptaremos a la modalidad online, llevamos mucho tiempo preparándonos”, agrega. Eso sí, le gustaría, “si fuera posible, hacer un esfuerzo por salvar los exámenes que es lo que se ha demostrado más complejo de hacer online”. En la misma línea, Celestino Rodríguez, al frente de la Facultad de Formación del Profesorado y Educación, destaca que “hay actividades esencialmente presenciales muy importantes, como algunos exámenes y las prácticas externas en centros educativos, asociaciones y empresas”. Para este centro será “sencillo” adaptarse a las normas del Principado, ya que desde el inicio del curso apostó por la docencia telemática. En este tiempo, remata Rodríguez, “el comportamiento de profesores, alumnos y PAS ha sido ejemplar”.



## *POLITICA CIENTIFICA Y TECNOLOGICA*



▶ 3 Noviembre, 2020

MARU DÍAZ CALVO / CONSEJERA DE CIENCIA, UNIVERSIDAD Y SOCIEDAD DEL CONOCIMIENTO DEL GOBIERNO DE ARAGÓN

Los premios Tercer Milenio de HERALDO celebran este año una edición muy especial con la que quieren reconocer el esfuerzo colectivo y la capacidad de respuesta ante la pandemia desde los ámbitos de la investigación, la divulgación y la innovación, ¿cree que este tipo de galardones son más necesarios que nunca?

Son fundamentales. Se está trasladando cierta imagen de la sociedad muy negativa porque aquellos que no están cumpliendo las normas, aunque son minoría llaman mucho la atención, y creo que es importante mandar un mensaje positivo de que ha habido gente que ha estado a la altura. Pongo el ejemplo de los 'Coronavirus makers', que pusieron su casa, su dinero y generaron una red de reparto. Son un referente de lo que es civismo y colaboración ciudadana y hay que ponerlos en valor. ¿Cree que la pandemia ha servido para reconocer la importante labor que hace la ciencia?

A priori, sí, pero me preocupa más pensar cuánto nos durará esta concienciación colectiva. Creo que los que estamos en cargos de responsabilidad gestionando ciencia, tenemos que invertir y correr para asegurar los cimientos que vendrán el día de mañana por si acaso la memoria es a corto plazo y cuando salga la vacuna nos olvidamos de la importancia que ha tenido la ciencia.

¿Cómo definiría la respuesta que han tenido los investigadores aragoneses ante la covid-19?

No tenía duda de que teníamos un buen equipo de investigadores e investigadoras en Aragón y en estos momentos difíciles lo han demostrado. Cuando salió la convocatoria del Carlos III y entre los 15 primeros proyectos que se evaluaron favorablemente, cinco eran aragoneses, se demostró que teníamos talento, respuesta rápida y que estábamos a la vanguardia de nuestro país. Lo que pasa es que en Aragón no somos muy dados a valorar lo que tenemos y tienen que venir de fuera a decirnos que tenemos equipos de investigación de primer nivel. Quiero recordar que en esta carrera por la vacuna mundial que se está generando, tenemos una posible vacuna aragonesa que está compitiendo con menos recursos y menos medios. ¿En qué momento está la investigación e innovación en Aragón?

Está en un momento expansivo y eso es positivo. En la crisis anterior no se priorizó la inversión en investigación porque no se entendió que es contracíclica y que en los momentos difíciles es cuando más hay que invertir. Ahora, desde el aprobado Pacto por la Ciencia y esta legislatura, llevamos un aumento de la inversión creciente, que ha permitido una estabilización del personal y creación de carreras más estables. Eso está permitiendo que muchos vuelvan y favorezca ese ecosistema científico que está bien armado. El Departamento ha financiado

# «Hay que invertir para asegurar los cimientos de la investigación, por si la memoria es a corto plazo»



La consejera Maru Díaz, la semana pasada, en su despacho del Pigantelli. ARÁNZAZU NAVARRO

con un millón de euros ocho proyectos de investigación para la lucha contra la covid. Podría explicarnos un poco más sobre ellos. Entendimos que había dos velocidades en la inversión. Aquellos proyectos que estaban jugando la carrera de la vacuna y que contaban con financiación estatal y los que no tenían esa financiación y debían contar con la del Gobierno de Aragón. En este caso dividimos los proyectos en dos ejes: gestión sanitaria y fármacos. Un ejemplo del primer eje es una modelización a través de predicción de inteligencia artificial y otro está viendo cómo ha afectado a los pacientes crónicos tanto la covid como el confinamiento. Del segundo eje, me llama la atención un proyecto de la Universidad de Zaragoza que está utilizando nanotecnología para evitar que, aunque haya contagio, este se desarrolle. Cuénteme sobre la convocatoria extraordinaria que se acaba de lanzar desde la Fundación Agencia Aragonesa para la Investigación y el Desarrollo (ARAID).

Esta convocatoria emana del acuerdo para la estrategia aragonesa de reconstrucción. Entendimos que tocaba invertir en investigación y hacerlo rápido, contra-

«No vamos a poder pagar más a los cerebros que se fueron a otros países, pero sí asegurarles carreras estables, contratos indefinidos y espacios de calidad»

tando a especialistas biomédicos y tecnólogos para desarrollar políticas concretas ya no solo contra la covid, sino entendiendo que esta puede ser la primera de muchas pandemias. Había que añadir especialistas en materias como innovación en el diagnóstico, en aparatos médicos y tener una visión de 'One Health', ya que necesitamos una investigación de la salud más global entendiendo que la salud vegetal, animal o del clima acaba afectando a nuestra salud. ¿Se está trabajando en algún proyecto especial para evitar la fuga de cerebros?

La fuga de cerebros fue el efecto de unas políticas determinadas en la crisis económica que entendí que lo más fácil para bajar las cifras del paro era expulsar a las

mentes más formadas y regalar mano de obra a países como Alemania o Inglaterra. Esa política se ha frenado y por lo tanto no estamos en un momento tanto de expulsión de fuga de cerebros, sino en la obligación de retornar a aquellos que se fueron hace unos años. No vamos a poder pagarles más, pero sí podemos asegurarles carreras estables de investigación, contratos indefinidos y espacios de investigación de calidad.

En este tiempo de pandemia, los expertos creen que se ha acelerado unos seis años en digitalización. Aragón, sin embargo, sigue teniendo importantes problemas de banda ancha en el medio rural, ¿qué se está haciendo desde el Departamento para solucionar este problema?

Actualmente el sistema de las telecomunicaciones está privatizado y por tanto son las operadoras las que deciden, en su libertad de negocio, adónde van y adónde no. Las administraciones públicas no podemos hacer despliegue de telecomunicaciones de manera directa. Tenemos 2.000 habitantes sin internet en Aragón y por eso estamos peleando para intentar modificar estas normativas estatales y europeas para poder garan-

tizar que la prestación de internet sea un derecho y por tanto la administración pueda hacerlo. Aragón tiene internet en el 94% de su población, pero es de baja calidad, por eso también necesitamos que el Ministerio de Asuntos Económicos nos permitiera volver a invertir en esas zonas.

Aunque la contaminación se ha reducido durante la pandemia, sigue sin ser suficiente para revertir el cambio climático. Recientemente anunció la creación de un Observatorio Transfronterizo en Canfranc, ¿qué objetivos tiene?

Esta propuesta de Canfranc, todavía en periodo de conversaciones con el Gobierno de Nueva Aquitania, servirá para poner en valor los ecosistemas montañosos y uno de los pulmones más grandes de nuestro país y hacer un análisis concienzudo sobre la zona de los efectos que tiene el cambio climático en estos ecosistemas tan frágiles. Así se podrá prevenir cuáles van a ser los efectos, anticipar políticas y hacer una transición en la economía que se genera en la zona en base a cuáles van a ser las condiciones climáticas del futuro. El Gobierno Central se ha implicado económicamente en la fundación que promueve el Observatorio Astrofísico de Javalambre, ¿es esta otra oportunidad para Aragón en esta materia?

El observatorio astrofísico es la joya de la corona desconocida que tenemos en Aragón. Tenemos la segunda cámara más potente del mundo instalada ya allí haciendo una investigación que puede modificar el futuro de la astronomía y de la física. Hemos hecho un esfuerzo presupuestario para crear personal, establecer plantillas y darle ese empujón. Allí se hace ciencia de primer nivel y en el medio rural, lo cual demuestra que la ciencia también sirve para vertebrar el territorio. Estamos en el momento de intentar que esa ciencia se divulgue a través de Galáctica. Porque Galáctica sigue avanzando para su apertura en 2021...

Efectivamente. Esperamos poder seguir manteniendo el compromiso, lo que pasa es que la pandemia nos exigirá y marcará sus propios tiempos. Ya se ha sacado la convocatoria para la gerencia del centro, está sacado el contrato para la musealización y ya se puede ver cómo va a quedar, solo queda acabarlo de vestir y esperar que 2021 nos dé una tregua para poder sacarlo.

CRISTINA ADÁN



## *EDUCACION, SECTOR*



▶ 3 Noviembre, 2020

## «La “ley Celaá” quiere una sociedad ignorante que respalde la gestión del Gobierno»

Entrevista

Enrique Ossorio  
 Consejero de Educación de Madrid

▶ Asegura que la comunidad blindará a la enseñanza concertada frente a una «inquina de la izquierda», que considera «medieval»

JOSEFINA G. STEGMANN  
 MADRID

Las casas dicen mucho de quienes las habitan: los olores, la presencia o no de libros, hasta el lugar que ocupa la televisión... Con los despachos de los políticos pasa algo parecido. Con un disimulado vistazo se puede deducir cuánto trabajo tienen sobre la mesa (y cuánto hacen). En el caso del consejero de Educación de la Comunidad de Madrid, Enrique Ossorio, hay cientos de papeles sobre su escritorio de madera lacada. «Todas esto es solo del Covid», dice señalando dos pilas con unas 50 carpetas cada una. Detrás, otras dos «torres» de folios con la etiqueta: «Educación Física» y otras áreas.

Como el de la mayoría de los políticos, el despacho de Ossorio está ubicado en una zona privilegiada de la ciudad: calle Alcalá, cerca de la confluencia con Gran Vía. Pero él cuenta que tenía uno mejor: «Estaba en la planta baja del edificio del paseo de la Castellana (antes de que Suárez se llevara la presidencia del Gobierno a La Moncloa). El último presidente que lo ocupó fue Carrero Blanco», narra orgulloso.

Mucho ha llovido desde entonces y, aunque vivamos una «fatiga pandémica», sigue tocando hablar de Covid, pero también del proyecto de ley educativo que el Gobierno quiere aprobar a toda prisa en el Congreso: la Lomloe o «ley Celaá», que carga contra la concertada, la educación especial y el mérito, dicen sus detractores. Y a la que todavía le falta la «guinda del pastel» de Podemos a través de diversas enmiendas parlamentarias, ya que el texto fue aprobado cuando el PSOE gobernaba en solitario. «Podemos la va a empeorar, la está volviendo aún más ideológica», vaticina Ossorio, que dice no «atreverse» a pedir la dimisión de la minis-

tra, investigada por la Fiscalía por un presunto delito de prevaricación al aprobar una orden contraria a la ley educativa vigente; por la gestión de la pandemia; o por haberse marchado a Bilbao dos horas antes de entrar en vigor el estado de alarma en Madrid.

—¿Cómo lleva la pandemia como consejero? Los políticos suelen disculparse por sus errores al estar frente a una situación sin precedentes...

—Es un tema que crea incertidumbre, y siendo gestor público es muy difícil tomar decisiones cuando ni la ciencia sabe cuáles son las soluciones más adecuadas en cada caso. Pero dicho esto, estoy satisfecho porque hicimos un trabajo gigantesco. Creo que se consiguió que en los centros se siguiera manteniendo la educación en la época del confinamiento y también estoy contento con el inicio del curso.



**Educación especial**  
 «Hay un determinado porcentaje de alumnos que no pueden estar en centros ordinarios»

**Lomloe**  
 «Va en contra de tres principios fundamentales: la libertad de elección, la calidad y la igualdad de oportunidades»

—¿Puede detallar los datos más recientes de brotes en los centros de la Comunidad de Madrid y su número por etapas?

—En Madrid hay 29.000 alumnos y 1.500 aulas en cuarentena. Cada semana se duplicaban los datos, pero, afortunadamente, hace 15 días se estancaron y desde hace siete u ocho empezaron a bajar. La sensación que tenemos es que la enfermedad está incidiendo en la ESO y Bachillerato más que en Primaria e Infantil. Puede obedecer a la actividad social de estos jóvenes fuera del aula.

—¿Se sintió arropado por la ministra de Educación, Isabel Celaá, en cuanto a la gestión de la pandemia?

—Distinguiría dos aspectos. Respecto al económico hemos recibido unos recursos adicionales con los que hemos podido organizar un inicio del curso seguro, potenciando la educación digital. Luego está la otra parte, la organización educativa y sanitaria. Ahí no hemos recibido ayuda. En junio, cuando estábamos preocupados por el inicio del cur-



El consejero de Educación de Madrid, Enrique Ossorio

so nos pusieron encima de la mesa un documento que tenía solo las buenas propuestas que todas las comunidades estábamos haciendo. Por otro lado, convocaron la última Conferencia Sectorial a finales de agosto y el curso empezaba en Madrid el 4 de septiembre. Entre esas fechas no se podía hacer nada. No han tenido ningún liderazgo.

—¿Qué opina de la Lomloe?

—No nos gusta absolutamente nada porque es un proyecto que quiere volver a la LOE socialista, norma totalmente fracasada, que llevó a un porcentaje del 25% de abandono escolar. La Lomloe es una ley que retrocede; pretende que los alumnos no tengan una formación crítica, reniega de ello porque permite titular el Bachillerato con suspensos. También me preocupa la limitación del número de repeticiones. Nadie quiere que los alumnos repitan, pero si han de hacerlo, repiten. Temo que con las enmiendas de algunos partidos empeore aún más.

—A su juicio la izquierda busca que los alumnos no piensen...

—Es así de triste. Desde que estoy en la Consejería de Educación, no me cabe la menor duda de que quieren una sociedad complaciente, ignorante, que respalde la gestión de la pandemia de

Sánchez e Iglesias, y además considere que lo han hecho todo muy bien.

—¿Podemos puede empeorar la ley?

—Sí. La está volviendo aún más ideológica. Es la obsesión de la izquierda: igualar a la baja y llevar a la mediocridad.

—¿Qué le preocupa más: el ataque a la libertad de elección de centro, a la concertada, a la educación especial...?

—Lo peor es que no es una ley educativa, es ideológica y parte de un claro sectarismo. Va contra la libertad de elección. Los padres tienen la responsabilidad de educar a sus hijos; la Constitución, el Derecho Internacional y el Natural dan potestad a los progenitores sobre la educación de sus hijos y ésta es una ley que intenta allá donde puede cercenar esa libertad de elección. Respecto a la concertada, la izquierda tiene una inquina contra el sector primitivo, medieval. Lo que hacen con la educación especial es increíble. He visitado centros de este tipo y cualquier que lo haga se da cuenta de que hay un determinado porcentaje del alumnos que no puede estar en centros ordinarios. Al final, esta ley va contra los tres principios fundamentales de la Comunidad de Madrid en materia educativa: la libertad de elección, la calidad y la igualdad de oportunidades.



JOSE RAMÓN LADRA

## La reunión que acabó con Celaá investigada por un presunto delito de prevaricación

La ministra de Educación, Isabel Celaá, es investigada por la Fiscalía por un presunto delito de prevaricación. ¿El motivo? Celaá aprobó una orden ministerial (fruto de una Conferencia Sectorial en la que participaron todas comunidades) que va contra la ley educativa vigente (Loe-Lomce) y que permite a las comunidades fijar los criterios de promoción y titulación en ESO, Bachillerato y FP. Dicho de otro modo, fijar el número de suspensos para pasar de curso o titular. Esa norma fue rechazada por Madrid (además de Murcia, Andalucía, Castilla y León y País Vasco). Celaá dijo entonces que el acuerdo había sido compartido en su filosofía «por todas las regiones sin excepción». Ossorio ha reproducido para ABC ese encuentro y dijo que la ministra le planteó mayor «flexibilidad» con los alumnos, pero no un «aprobado general encubierto». «Me acuerdo que llegué al despacho, nos mandaron el documento y me quedé horrorizado porque no había relación entre lo que habíamos comentado de ser flexibles con una norma que derogaba la ley de educación».

—¿Cree que se va a aprobar?

—Me temo que sí.

—¿Cómo hará entonces para velar por los principios que menciona bajo el paraguas de una ley estatal?

—Las competencias de gestión son de las comunidades, y dentro del margen que deje la ley nosotros aplicaremos nuestros principios. Vamos a proponer en la Asamblea de Madrid una ley que blinde, dentro de nuestras competencias, a la concertada y la educación especial.

—¿La ministra debería dimitir por la gestión de la pandemia, por marcharse a Bilbao dos horas antes de entrar en vigor el estado de alarma en Madrid o por aprobar una orden que va contra la ley educativa vigente?

—No sé, no me atrevería a decirlo. Es verdad que derogar una ley orgánica mediante una orden es una barbaridad jurídica, tiene un apoyo jurídico poco serio. Pero eso le pasa a todo el Gobierno de España en general, no solo al Ministerio de Educación. Respecto al viaje no estuvo bien. Ella ha aducido razones médicas y no tengo por qué desconfiar de las mismas.

—Los sindicatos reclaman purificados en las aulas y aseguran que se les pide a los niños que vayan con ropa

térmica y mantas por el frío al tener que dar clase con las ventanas abiertas. También aducen que no todos los docentes están todos vacunados frente a la gripe porque las sedes para hacerlo están colapsadas...

—Haremos lo que dictaminen las autoridades sanitarias, y nos dicen que lo principal es la ventilación natural. Los filtros de los que hablan, los HEPA, se usan en caso de que no haya ventilación natural (como un quirófano) o cuando esta es muy reducida. Puede ser que haga frío, pero esa es la situación que tenemos.

—Las familias de la pública le critican el retraso en la construcción de centros en zonas de nueva población...

—En las zonas consolidadas de la ciudad los institutos se quedan vacíos porque las familias que viven allí son mayores, pero en barrios de nuevas construcción hay muchos niños y se necesita construir centros. Desgraciadamente, no se le pueden poner ruedas a los que están en las zonas antiguas y llevarlos a las nuevas. Estamos construyendo centros con racionalidad. Es imposible que las familias piensen que van a tener un centro a menos de 50 metros de sus casas, eso no hay presupuesto que lo aguante.



► 3 Noviembre, 2020



CRISTINA BEJARANO

Un total de 5.016 alumnos madrileños de 15 años se sometieron a los exámenes de la OCDE

# Madrid cuestiona la reputación del informe Pisa

«Es poco fiable», dice tras ver los resultados en competencia global

**Rocío Ruiz-Madrid**

Qué pasó con los resultados de Pisa 2018, una de las evaluaciones más prestigiosas a nivel internacional que elabora la OCDE sobre

el rendimiento de los alumnos de 15 años en 82 países y en la mayoría de las comunidades autónomas españolas sigue siendo un misterio para Madrid. La Comunidad pagó más de un millón de

euros por hacer estas pruebas que sirven a las Administraciones para orientar sus políticas educativas y de ser una de las regiones con mejores resultados en ediciones anteriores, en ésta última fue-

ron un auténtico desastre sin hacer cambios sustanciales. Las alarmas saltaron y dieron la pista a la Comunidad de Madrid de que podría haber anomalías en los resultados cuando se comprobó que muchos alumnos habían dado respuestas que escapaban a toda lógica. «¿Los aviones están hechos de perros?», era una de las cuestiones a responder. Para extrañeza de la consejería de Educación muchos alumnos dieron un «sí» por respuesta. Los estudiantes tenían que contestar simplemente si afirmaciones como ésta eran lógicas o no. La OCDE llegó a admitir, a través de un comunicado, que la prueba de comprensión lectora estaba contaminada pero «la OCDE aún no ha sido capaz de explicarnos a día de hoy qué es lo que fallo», aseguran fuentes de la Consejería de Educación. Tanto es así que ha llegado a plantearse no participar más en estas pruebas de reconocido prestigio que ahora están en entredicho.

Las pruebas estaban centradas, en esta última edición, en comprobar la comprensión lectora de los alumnos, aunque también se medían los conocimientos en matemáticas y ciencias. En esta ocasión, se media también, por primera vez, la competencia global de los adolescentes de 15 años. Es decir, las habilidades de la juventud para enfrentarse a los desafíos reales del día a día. La medición de esta competencia se realiza mediante dos instrumentos de evaluación: una prueba cognitiva y un cuestionario de contexto. Los resultados se han conocido hace unos días y han servido a la Comunidad de Ma-

drid como una prueba más que demuestra «su falta de fiabilidad y que los resultados de sobre lectura, matemáticas y ciencias estaban contaminados». Y es que Madrid ha obtenido una puntuación de 519 puntos, situándose por encima de la media de España, (512 puntos) y a la del promedio de la OCDE (499 puntos). Así, Madrid y Navarra son las que mejores resultados obtienen a nivel nacional. La pregunta que se hacen desde la Consejería de Educación es que «si tan mala era la comprensión lectora de los alumnos madrileños, ¿cómo han podido entender tan bien las preguntas que les examinaban de competencia global hasta el punto de supe-

Si los alumnos no comprenden lo que leen ¿cómo están entre los mejores en competencia global?, dice Educación

rar la media de la OCDE?». La cuestión es que todas las pruebas se hicieron el mismo día, aunque los de competencia global se han conocido ahora y las de lectura, matemáticas y ciencias hace un año. Madrid pidió que no se publicaran los resultados al considerar que no eran fiables, pero «ahora la OCDE ha publicado los de competencia global ignorando la petición». «Creemos que el problema es que se explicó mal cómo hacer la prueba, pero a nosotros se nos dijo que los alumnos estaban cansados al coincidir con otras evaluaciones».

## LA CLAVE

### Banda ancha ultrarrápida

La Comunidad de Madrid prevé instalar banda ancha ultrarrápida en cerca de 900 centros educativos antes de que acabe el curso, lo que mejorará su velocidad de conexión. Esto implicará la instalación de cableado físico, electrónica de red y antenas wifi, que será muy útil ahora que se va a potenciar el uso de las TIC. Madrid Digital se encargará después de su mantenimiento y los centros educativos no tendrán que asumir ningún coste. El programa cuenta con la financiación de los fondos Feder.