

Tendencias

Los resultados de la selectividad

PAU 2019: 700 excelentes

El 96% de los 27.500 presentados supera la evaluación, con una media del 6,6

CARINA FARRERAS
Barcelona

Los resultados de las pruebas de acceso a la universidad (PAU) del curso 2018-2019 son casi idénticos a los del año anterior. Ha aprobado el 96% de los jóvenes catalanes examinados con una nota de un 6,6 en la fase general. Su calificación media de bachillerato es de 7,43. La suma del expediente (que pondera el 60%) y las notas de los exámenes da de media una nota de 7. Estos datos casi no han variado en los últimos años en Catalunya. Casi.

Los estudiantes que no han aprobado la selectividad son los mismos, el 4% del total. Pero aquellos que se encuentran en el otro extremo, el de la excelencia, han crecido. Los jóvenes que han

SOBRESALIENTES

Este año ha habido 173 alumnos más que el año pasado con nota superior a 9

MEDIAS POR MATERIAS

Alemán, francés y dibujo artístico, entre las más altas; química y electrotecnia, las bajas

obtenido una nota de entre 9 y 10 (el máximo en la fase general) son este año 693, unos 173 más que el año anterior. Y en junio del 2018 ya se anunciaba un crecimiento de 100 jóvenes más respecto al 2017. De ello cabe deducir que los alumnos están mayoritariamente mejor preparados que en cursos anteriores aunque las medias no hayan variado.

El azar ha querido que este año hayan destacado nombres masculinos por encima de los femeninos que son mayoritarios en esta franja sobresaliente (406 chicas frente a 287 chicos). La calificación más alta corresponde a Eduard Garrabou, estudiante del Instituto Antoni Torroja de Cervera, con un 9,9.

Le siguen con un 9,8 Albert Boladeras (Escola Joan Pelegrí), Júlia Ibáñez (IES Jaume Vicens Vives, el mismo del que salió la mejor nota el año pasado). La nota más alta en la demarcación de Tarragona ha sido un 9,6 y corresponde a Anna Moreso Serra, del Institut Dertosa. Precisamente los alumnos examinados en las aulas de la Rovira Virgili de Tarragona (los de la demarca-

ción) han obtenido la media de las PAU más baja de todos, un 6,42, frente al 6,6 del resto de sedes del territorio catalán.

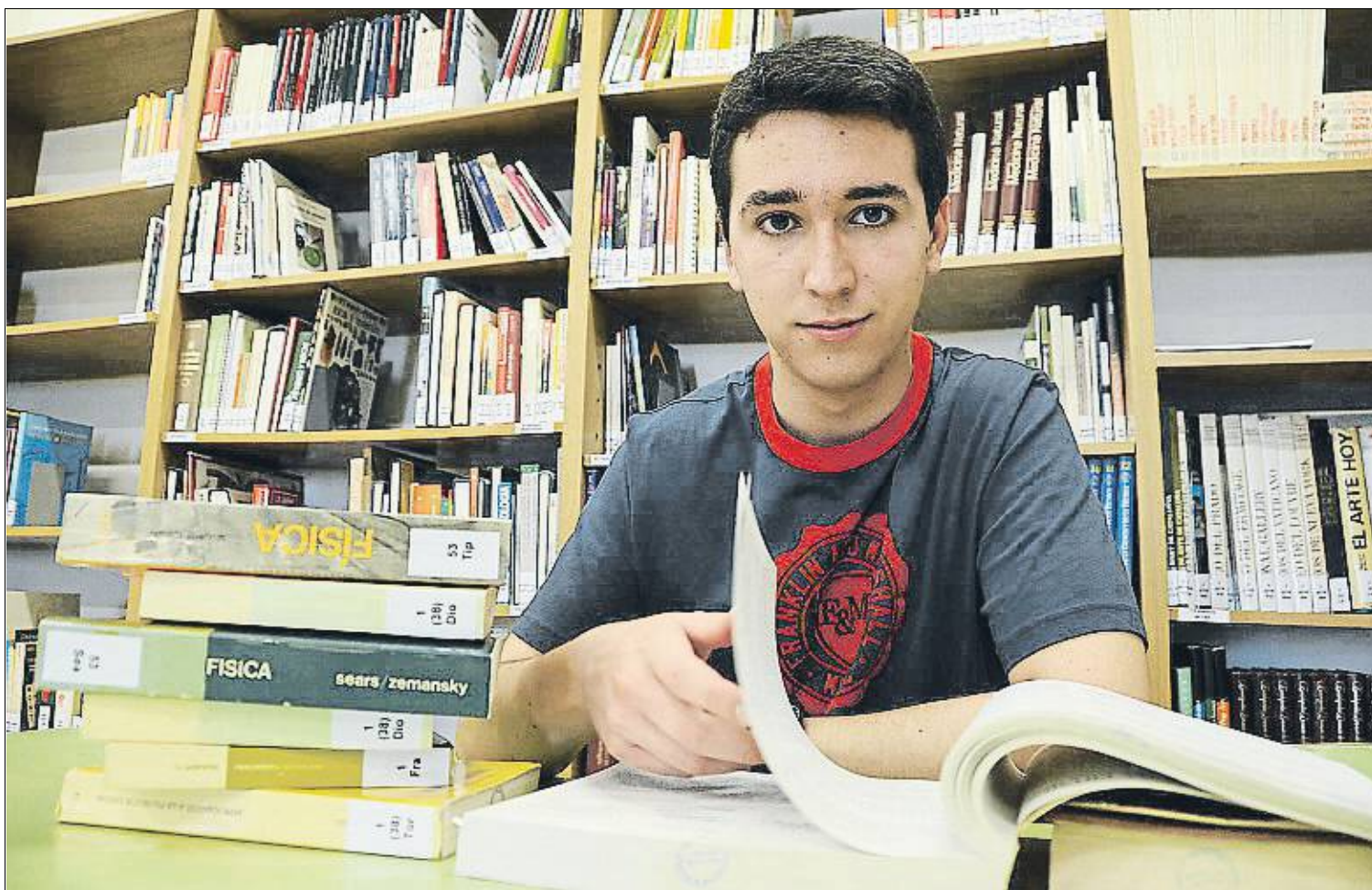
Todos estos estudiantes tienen asegurada la entrada en la universidad en la carrera de su preferencia. No así muchos de los jóvenes que han obtenido el acceso pero que dependen de su nota

para entrar en una u otra carrera. El 12 de julio se conocerán las notas de corte de los grados y universidades que se elaboran en función de la demanda a los mismos. Estas notas de corte pueden variar sensiblemente hasta el mes de septiembre según se confirman las matriculaciones.

En la convocatoria de las PAU

de este año, la materia que ha obtenido una nota más baja, un suspenso, es la de la especialidad de electrotecnia. Se presentaron 627 personas que han obtenido una nota media de 4,85. Otras asignaturas con calificaciones rasas, menores de 6, han sido tecnología industrial, química y ciencias de la tierra. Por contra,

la media más alta la han obtenido los 113 alumnos de alemán (7,84), francés (7,75) además de los de dibujo artístico (7,45), griego (7,30), italiano (7,27), cultura audiovisual (7,24) y economía de la empresa (7,05). En lengua catalana y castellano, la nota media ha sido de un 6,8 y en historia de España, un 6,5.●



MERCÉ GIL

Eduard Garrabou, ayer en el IES Antoni Torroja de Cervera, donde ha cursado bachillerato

Las claves de su primer gran éxito académico: “aprender a pensar, ser creativo y entender siempre lo que te explican”. Para Eduard Garrabou Benet –la mejor nota de Catalunya de la selectividad del 2019– esas tres cosas son cruciales para triunfar en los estudios y también... en la vida.

Eduard tiene 17 años –“nacé a finales de año, así que siempre he sido de lo más pequeños en clase”– y vive en Cervera (Segarra). Bastan unos minutos de conversación para constatar que es uno de esos adolescentes con la cabeza muy bien amueblada. Sabe lo que le gusta, lo que le interesa, lo que le conviene, lo que le apasiona y, lo más importante, el valor del esfuerzo, que en su caso suele ir acompañado siempre de la merecida recompensa.

“Eduard es único (no tiene

EDUARD GARRABOU BENET (LLEIDA)

9,9

“El premio: tranquilidad para poder leer en verano”

hermanos) en todo”, afirma orgullosa Anna, que es su madre. No busca colgarse ninguna medalla. “El mérito de su éxito es sólo suyo”, añade la mujer.

Eduard Garrabou decidió hace ya “dos o tres años” lo que quería estudiar cuando llegara la hora de la universidad. “Me matricularé en Matemáticas y Física en la Universitat de Barcelona (UB) y tengo ya mirada una residencia”, anuncia. Son dos asignaturas que siempre le han apasionado: pero también es, confiesa, “un lector empedernido”. La filosofía es otra de sus debilidades –“es una lec-

ción de vida”, dice– y dedica a esa materia muchas horas de lectura. Así que para Eduard no puede haber mejor premio, por esa nota de matrícula en la selectividad, “que olvidarse por unas semanas de los estudios para disfrutar este verano de tranquilidad para poder leer”. No pide nada más.

¿Su método para el éxito académico? “Comprender lo que se explica en clase y estar atento”, revela. Eso es importante, “pero también –continúa Eduard– cultivarte en otros aspectos o materias aunque no sean las que más te gusten. Ir más allá, por

cuenta propia, de lo que se aprende en las aulas”.

Le gusta nadar, no suele salir mucho por las noches y cuando se le pregunta qué otras cosas le gustaría hacer, no duda ni un segundo. “Pienso muchas veces que habría tenido que seguir clases de música”, confiesa. Es su gran asignatura pendiente. Tiene aún tiempo para aprobarla.

Eduard concedió ayer buena parte de las entrevistas en el IES Antoni Torroja de Cervera. Es su instituto. El director de ese centro, Ramon Pollina, no podía estar más contento. Y es que en ese IES ha cursado también bachillerato Arnau Noguera Segura, con un 9,8 en la selectividad, lo que sitúa a este otro alumno de Cervera entre los cuatro mejores estudiantes de Catalunya, detrás de Eduard. Arnau Noguera quiere estudiar Genética en la Universitat de Barcelona. / **Javier Ricou**

PRÓXIMOS PASOS HACIA LA UNIVERSIDAD**Preinscripción**

Hasta el próximo 1 de julio se puede modificar la carrera que desea estudiarse

Nota de corte

El 12 de julio se publica la asignación de los grados y se conoce, por tanto, la nota de corte

Mejorar nota

Volver a examinarse es posible y puntúa la calificación más alta. Pero sólo se podrá matricular en el grado de preferencia si quedan plazas de junio

Reclamaciones

Puede pedirse una verificación de los exámenes o una segunda corrección

ALBERT BOLADERAS (BARCELONA)**9,8****“¿Te imaginas que sales en los diarios?, anticipó mi tía”**

Paseaba con su padre por la playa de Jandía en Fuerteventura cuando sonó el móvil. Era una amiga que le contaba que ya podían consultarse las notas de selectividad y quería que le ayudara a calcular un porcentaje. Solicito lo hizo. Después, miró sus calificaciones. Todas por encima del nueve coma mucho. “Sabía que me había ido bien porque comparé mis resultados con los de las correcciones de los exámenes pero no podía asegurar hasta qué punto”. Eso fue el martes. Sus padres, naturalmente, orgullosos de su hijo único, lo comunicaron a la familia. Y una tía adivinó lo que hoy ha sucedido. “¿Te imaginas que sale tu foto en los diarios porque eres el



ALEX GARCIA

Boladeras, retratado ayer, recién aterrizado de Fuerteventura

primero?”. Albert Boladeras ha estudiado desde los 3 años en la escuela concertada Joan Pelegrí, de Sants, que certifica que su media de bachillerato (modalidad científico) es de 9,95. Su tutora, Mar Carrión, reconoce su capacidad y constancia aunque de su personalidad destaca el compañerismo. “Ayudaba a los rezagados y se quedaba fuera de aula esperando que salieran de las recuperaciones para ver cómo les habían salido”. El trabajo de bachillerato se titulaba: “Cristalografía de proteína con rayos...”, una investigación médica utilizando el acelerador de partículas. Su ilusión no es estar en laboratorios sino en quirófanos. por eso se matriculará en Medicina en El Clínic. / **C. Farreras**

JÚLIA IBÁÑEZ (GIRONA)**9,8****“La constancia es clave para llegar donde quieres”**

A Júlia Ibañez la difusión de los resultados le pillaba trabajando en l'Estartit, vendiendo tickets de *snorkeling* a los veraneantes, lejos del instituto Jaume Vicens Vives de Girona en el que ha estudiado. El móvil no paraba de sonar, pero el hecho de que ayer fuera su tercer día en el trabajo y su enorme responsabilidad hicieron que no contestara las llamadas hasta las 5 de la tarde, una vez acabó su jornada y cogió un bus de regreso a Girona. “Pensaba que me había ido bien, pero no tanto”, afirmaba vía telefónica la joven, la primera sorprendida de sus notas. Estudiará Ingeniería Biomédica en la UB, un grado que combina matemáticas, biología y física. Su trabajo de investigación



GLÒRIA SÁNCHEZ / NORD MEDIA

La joven ayer en l'Estartit, donde está trabajando este verano

en bachillerato, encaminado a descubrir la eficacia de los anti-sépticos orales, le abrió camino hacia un mundo que la tendrá ocupada los próximos años. Su madre, Núria Massa, está convencida que su “trabajo de hormiguita”, de estudiar cada día un poco le ha llevado al éxito. Una forma de aprender que sus padres, profesora ella y contable él, le inculcaron desde pequeña. “La planificación y constancia son la clave para llegar donde quieres”, reconoce Júlia, de quien la directora Anna Masós se deshace en elogios. “Tiene una gran capacidad para escuchar, es discreta y trabajadora”, explica desde un instituto acostumbrado a dar buenas noticias. Hace un año, del centro salía la mejor nota de Catalunya. / **Silvia Oller**

ANNA MORESO (TARRAGONA)**9,6****“Siempre he querido dedicarme a la investigación”**

A menudo se olvida el teléfono móvil en casa. La cuenta de Instagram se la abrieron las amigas. “y la tengo por si me mandan cosas...”, dice Anna Moreso, pero ella no cuelga nada. Como no mira mucho el móvil, “tienen que acabar llamándome para quedar”, confiesa esta tortosina que cumple los 18 años en unos días. Siempre ha sacado buenas notas –y jamás un regalo por ellas– aunque es de las que piensa que el examen nunca le ha ido del todo bien, “es que siempre puede ir mejor...”, piensa. Después de la selectividad se marchó con la pandilla unos días a Mallorca. “¡No me esperaba tener la mejor nota de Tarragona!”, dice contenta. Toda-

**Esta tortosina ha estudiado ESO y bachillerato en el Institut Dertosa**

vía duda entre si matricularse al doble grado de Física y Matemáticas o sólo Física. “Me da cierto vértigo hacer los dos, son clases mañana y tarde...”, piensa en voz alta. En septiembre se instalará en Barcelona y en unos años... “siempre he querido dedicarme a la investigación, en un entorno universitario o en otro laboratorio”, explica. Lo que siempre tuvo claro es que haría el bachillerato científico. Desde que empezó las vacaciones se ha leído el libro de Albert Espinosa que le regalaron por Sant Jordi y ahora está a punto de comenzar uno de Patrick Ness. “Leer es lo mejor”, asegura esta futura científica, que toca el piano desde los once años y también la dulzaina. / **Sara Sans**

MÁS QUE ERASMUS**Un grado, en varios campus europeos, con convalidación**

En breve, será posible empezar una carrera en la **Universitat de Barcelona (UB)**, seguir en **Dublín**, continuar en **Montpellier** o **Utrecht** y finalizarla en **Budapest** sin tener que convalidar notas. También un profesor o un investigador podrá ejercer en otros campus. La Comisión Europea anunció ayer las 17 alianzas interuniversitarias con las que quiere impulsar la libre circulación de estudiantes, profesores, investigadores y personal administrativo. La buena noticia tiene un pero: Gran Bretaña se queda fuera. Los 17 consorcios contarán con 85 millones de euros (5 millones cada uno), y se han presentado 54 propuestas de redes. En estas alianzas se encuentran 11 campus españoles, entre los que se incluyen cuatro barceloneses: Politécnica de Catalunya, Pompeu Fabra, Autónoma de Barcelona y la UB, la única que lidera a su grupo. El objetivo es crear vínculos transnacionales de centros de educación superior de toda la UE que compartan una estrategia a largo plazo y promuevan la identidad y los valores europeos. La UB integra Charm con el Trinity College de Dublín, la Universidad de Montpellier, Utrecht y Budapest. Según el rector Joan Elias, ahora toca “responder a este gran reto”. La UAB forma parte de ECIU, junto a la Alboorg University, Aveiro, Hamburgo, Dublín City, Linköping, Kaunas, Nottingham, Stavanger y Twente. La rectora Margarita Arboix cree que participar en esta iniciativa “conecta con el ADN innovador” de la UAB. La UPC se integra en la red Unite! con el Instituto Superior Técnico de Lisboa, la Politécnica de Grenoble, la de Turín, Darmstadt, el Royal Institute of Technology de Estocolmo y la Aalto University. Francesc Torres, su rector, confía que pueda consolidarse “una universidad paneuropea”. La UPF es miembro de Eutopia, junto a Paris Seine, Vrije de Bruselas, Warkick, Ljubljana y Goteborg. Para el rector, Jaume Casals, es “una gran oportunidad para erradicar las barreras universitarias”.