

ALMERÍA

Vuela a Suiza la vecina de Fines que estaba de viaje en Tel Aviv

● “El sueño de mi vida era conocer Israel y se ha convertido en una pesadilla”, reconoce Rocío Caicedo que se desplazó con la familia

Jorge Colipe

Era la esperanza de Rocío Caicedo, una vecina de Fines de origen ecuatoriano que lleva muchos años viviendo en la localidad de Almanzora. “El sueño de mi vida era conocer Israel y se ha convertido en una pesadilla”, reconoce Rocío en diálogo con La Comarca Noticias. Este viaje era el regalo de cumpleaños que su hija Silvana y su marido Alex, de nacionalidad Suiza, le realizaron a Rocío y a su consuegra Françoise.

Un viaje que debió haberse hecho antes, pero que la pandemia acabó postergando hasta hace unos días. De este modo, el pasado 2 de octubre, Rocío, su hija, su yerno, sus dos pequeños y su consuegra, llegaron a Tel Aviv, la segunda ciudad más grande de Israel, con la idea de pasar unas vacaciones que se terminaban el lunes 9 de octubre. El desenlace de los trágicos hechos producidos este sábado en Israel por el grupo terrorista Hamás y la posterior respuesta del ejército hebreo cambiaron todo el plan familiar y desde ese momento, la única intención de la familia, fue salir del país lo antes posible.

“Desde el sábado estamos intentando salir de Israel. Desde entonces a ahora nos han cancelado

dos vuelos. Mi hija se puso en contacto con la embajada española y le dijeron que no podían ayudarnos. Mi consuegro Pascal, logró conseguir billetes en un avión que está previsto que a las 18 horas, parta rumbo a Suiza. El avión lo ha puesto el gobierno suizo pero los pasajes hubo que pagarlos, al igual que los días de hotel donde hemos estado hasta hoy”, argumenta ayer Rocío Caicedo.

Mientras mantenemos el contacto con ella llega el taxi a buscar a la familia, que tiene dos pequeños, un niño y una niña de 4 y 2 años respectivamente. El destino es el aeropuerto, para coger un vuelo que les permita huir del peligro. El taxi llega según lo previsto y horas más tarde se producía el esperado embarque para llegar a media tarde a Suiza, donde se acaba el peligro.

Para Rocío la experiencia ha sido algo evidentemente inesperado, “cuando escuché la primera explosión, pensé que se le había reventado la rueda a un auto”, dice con tranquilidad después de días de ir y venir al bunker ubicado en el mismo hotel. Nos emplazamos a volver a hablar cuando la familia ya esté en Suiza. Esta historia, la seguiremos contando.



Rocío Caicedo en una de las imágenes de su viaje a Israel.



Imagen del embarque de pasajeros con destino a Suiza ayer en Tel Aviv.

Protesta el 30 de octubre ante el SAS por el bloqueo de la Bolsa

Redacción

La Central Sindical Independiente y de Funcionarios (CSIF), primera fuerza sindical multiprofesional en el Servicio Andaluz de Salud, ha anunciado que convocará una concentración ante los servicios centrales del SAS, en Sevilla, el próximo 30 de octubre para protestar por el incumplimiento del Pacto de Bolsa para contrataciones temporales y la falta de actualización de los listados con los cortes de 2022 y 2023, lo que perjudica a miles de profesionales que aspiran a conseguir un trabajo en la sanidad pública andaluza.

El Sector de Sanidad de CSIF ha lamentado la “desidia y lentitud” de la Administración sanitaria y ha instado a “cumplir de una vez lo pactado y a sacar los cortes de 2022 y 2023, sin modificar los criterios de baremación”, extremo que el sindicato rechazó de plano en la reunión de la Comisión Central de Bolsa Única celebrada el pasado 6 de octubre. El sindicato critica que, con este bloqueo, el SAS incumple el pacto sobre sistemas de selección de personal temporal suscrito entre la Administración sanitaria y las organizaciones sindicales presentes en Mesa Sectorial.

En este sentido, la central sindical ha recordado que lleva a cabo acciones legales por la paralización de la Bolsa y que mantiene abierta una recogida de firmas en la plataforma change.org contra “el atropello que supone el retraso de la actualización de las listas”.

El Saliente analiza en su 35 aniversario la innovación educativa con César Bona

El ponente afirmó que “los niños y niñas no son los adultos del mañana, sino personas del presente”

Redacción

La Asociación de Personas con Discapacidad El Saliente celebró la Jornada “Hacia el Nuevo Paradigma” como parte de las actividades conmemorativas de su 35 Aniversario, con la presencia de César Bona, escritor, conferenciante y también considerado como uno de

los mejores docentes de España. El evento tuvo lugar el 4 de octubre, ante una importante presencia de público que ha ocupado las instalaciones del Paraninfo de la Universidad de Almería. El ponente fue presentado por el Presidente de la Asociación El Saliente, Matías García, quien, además de describir la trayectoria del docente, ha destacado la labor que la Asociación El Saliente viene realizando desde hace más de 20 años en el ámbito de la educación infantil.

La Asociación de Personas con Discapacidad El Saliente, comprometida con la mejora de la calidad



César Bona y Matías García durante el acto celebrado en la Universidad.

de vida de las personas con discapacidad y de otros colectivos con especial vulnerabilidad, gestiona 18 Centros de Primer Ciclo de Educación Infantil cuyas señas de identidad son la estimulación, la innovación y la educación en valo-

res. César Bona inició su intervención diciendo que “los niños y niñas no son los adultos del mañana, sino personas del presente”.

Por tanto, la educación en valores ha de iniciarse desde las primeras etapas de la vida, porque “no

nos levantamos un día de adultos siendo personas íntegras y con valores. Debemos educar con uno mismo, con los demás y con el entorno”. Asimismo, ha destacado las tres facetas clave de la salud, que son la “física, mental y social” y cómo están relacionadas.

De igual manera, argumentó que hay que fomentar “el deseo de aprender”. No obstante, ha indicado que “no se puede ser feliz todo el tiempo” y que “muchas cosas en la vida requieren constancia y pasar por momentos que no son fáciles”. En ese mismo sentido, el escritor puso en valor la importancia de una actitud positiva.

César Bona, que fue nominado al Global Teacher Prize, un galardón equivalente a los Nobel del profesorado, ha compartido sus ideas y visiones sobre la educación del siglo XXI, instando a la creación de entornos de creatividad en las aulas.

BREVES

Corte de tráfico este jueves en el centro por manifestación

El Ayuntamiento de Almería informaba ayer del corte de tráfico que se producirá este jueves, 12 de octubre, en el centro de la ciudad con motivo de una manifestación

de la Plataforma OTAN No-Bases Fuera. En el comunicado informan que dicho acto se desarrollará desde las 12:00 hasta las 14:00 horas. La salida de la manifestación será desde la Puerta Purchena y subirá hasta la Plaza de los Derechos Humanos, en la Avenida Pablo Iglesias, donde finaliza.

Cruz Roja ha dado atención psicosocial a 9.200 almerienses

En Almería, más de 5.700 pacientes y más de 9.200 familiares han sido atendidos por el Equipo de Atención Psicosocial (EAPS) de Cruz Roja en Almería con el apoyo

del SAS. Este programa de la Fundación La Caixa tiene como objetivo mejorar la calidad de vida de pacientes en proceso de final de vida y de sus familiares a través de la intervención de Equipos de Atención Psicosocial (EAPS) en hospitales, residencias y en domicilios de toda España.

Premios y ofertas en el 'Mes de la Pasta' en el CC Torrecárdenas

El restaurante Muerde la Pasta, en el Centro Comercial Torrecárdenas, convierte el mes de octubre en el Mes de la Pasta queriendo así aprovecharlo para pre-

miar a todos sus clientes con diversas experiencias gastronómicas, premios y recompensas. Oferta una nueva receta de salsa 'alla bolognese' vegana, ha creado gracias a la Inteligencia Artificial un cómic Manga con historia tematizada en torno al mundo de la pasta y premiará a los usuarios de su App con descuentos.

Más de 40 años aportando innovación al sector agrario

Investigación, fabricación y comercialización de maquinaria agrícola, en Carretillas Amate

PABLO POZA

Desde los inicios almerienses, con la flor cortada de Primores, fue el detonante y la clave para Eusebio Amate como emprendedor, iniciando una intensa labor de innovación, fabricación y comercialización de carros para el trans-



Empresa familiar, Carretillas Amate. LA VOZ

porte de la flor cortada y así comenzó todo... En cada paso, eran más las empresas que solicitaban las ideas del emprendedor y poco a poco se fue corriendo la voz de las grandes soluciones que se comenzaban a aportar al sector agrícola almeriense.

Empresa familiar La ilusión y el entusiasmo en esta trayectoria empresarial continúa su camino y en la actualidad esta empresa familiar internacionalmente reconocida y gracias al uso de las técnicas actuales, un agricultor es capaz de cultivar grandes extensiones de tierra y optimizar sus tratamientos. Se han convertido así en profesionales mucho más eficientes. De

este modo son capaces de abarcar grandes tareas en una sola jornada.

El uso de máquinas en la agricultura intensiva ha permitido a los profesionales de este sector aumentar de forma notable todos los beneficios. El equipo de trabajo de la empresa almeriense Carretillas Amate está totalmente inmerso junto al agricultor en la evolución del tejido agro y, en todos y cada uno de los procesos productivos, ofreciendo lo mejor de cada uno.

Utilizar todo el conocimiento adquirido en estos más de 40 años de trayectoria hace que el crecimiento sea progresivo y altamente productivo. Investigan, diseñan, fabrican y, comerciali-

zan maquinaria agrícola especialmente para cultivos protegidos como son los invernaderos, además de ofrecer las mejores soluciones prácticas con productos manuales para optimizar los trabajos cotidianos en la agricultura intensiva.

Cuentan con una gama completa de maquinaria y en especial sus fumigadoras Tizona, una gran variedad de pulverizadoras autopropulsadas que se adaptan a cualquier tipo de terreno, cultivos o estructuras invernadas.

Ubicado en el P.I. La Juaidá calle Sª del Castillejo 39, Viator. Más información en www.carretillasamate.com o en los teléfonos 950 304 926 y 950 172 908.

HAZ BRILLAR TU ENERGÍA

Llenando de vida tu hogar a través de las energías renovables

Con autoconsumo, puedes abastecer el 60% de tu consumo y reducir a la mitad tu factura eléctrica

Fuente: Junta de Andalucía



Junta de Andalucía

#hazbrillartuenergia

El 11-S en Israel

Impresiona la frialdad de la izquierda española ante una masacre sin precedentes

JUAN CARLOS VILORIA
@J_CVILORIA



El Estado de Israel sufrió el 7 de octubre un ataque terrorista que revive el padecido por Estados Unidos el 11 de septiembre de 2001. Después de la feroz irrupción, preparada minuciosamente por la organización terrorista Hamás, solo en Kfar Aza, a unos pocos kilómetros de Gaza, familias enteras fueron diezmadas en su propia casa; 40 bebés asesinados en sus cunas (algunos de ellos decapitados), cien cadáveres encontrados en un solo kibutz. Violaciones, secuestros y disparando ciegamente sobre indefensos en un concierto, en una granja o en una viña. Como ocurrió después de la agresión perpetrada por los suicidas de Osama bin Laden contra las Torres Gemelas, las consecuencias geopolíticas tardarán años en manifestarse. Pero en las horas posteriores a la masacre contra el pueblo de Israel hay algunas circunstancias que impresionan y desconciertan.

En primer lugar, el salvajismo extremo de los agresores que va más allá del odio entre comunidades y se adentra en la criminología patológica. Después de los vídeos de decapitaciones en directo de los fanáticos del Estado Islámico no se había visto semejante atrocidad inhumana. El segundo elemento que desconcierta es la vulnerabilidad de las defensas de Israel que durante décadas ha dedicado ingentes recursos económicos, tecnológicos y humanos a la seguridad de sus habitantes. Una prioridad que ha construido un país semimilitarizado rodeado de enemigos. El tercer factor que impresiona es la frialdad de los partidos y organizaciones de la izquierda que, ante una masacre sin precedentes han eludido solidarizarse con las víctimas y las han convertido en culpables.

Amnistía Internacional no cita ni una sola vez en su comunicado la palabra terrorismo y con una equidistancia increíble habla de la masacre como si se tratara de un enfrentamiento bélico convencional entre dos ejércitos. Al número dos de Yolanda Díaz, Enrique de Santiago, este salvajismo sobre la población civil israelí no le parece terrorismo, ni crimen contra la humanidad. Y su jefa, que exige que Israel cumpla la legalidad internacional, a Pedro Sánchez le pide que incumpla la nacional y apruebe una amnistía para sediciosos. El filósofo francés Bernard Henri Lévy dijo a la vista de la reacción de la izquierda europea: «Dar excusas a Hamás, argumentando que su barbarie es una respuesta a una opresión anterior, no hace más que reproducir una inmundicia que ha justificado durante siglos el antisemitismo». El geopolitólogo Dominique Moisi cree que estamos ante un pogromo moderno evocando las persecuciones históricas de los judíos en Europa.

Una solución a la escasez de órganos humanos para trasplantes

FEDERICO ZURITA MARTÍNEZ

Profesor Dpto. Genética. Facultad de Ciencias. UGR

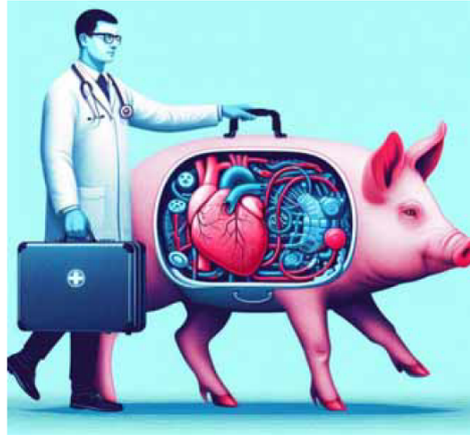
Todo esto, que no es ciencia ficción sino una realidad tangible, tiene todavía algunos aspectos que no se controlan

Todos fuimos un niño, antes un bebé, antes un feto, y al principio de todo fuimos una sola célula. A esa célula se le denomina, cigoto. Con toda nuestra fascinante complejidad, procedemos de esa única célula por increíble que pueda parecer. Escicigoto se forma por la fusión del espermatozoide y el óvulo (oocito, mejor dicho) y posee 46 cromosomas, 23 aportados por cada progenitor. En esos 46 cromosomas reside toda la información para que, tras millones y millones de divisiones celulares exquisitamente controladas, se forme un individuo con órganos tan distintos como el ojo y el corazón, el cerebro y el hígado...

El cigoto se divide por primera vez y da lugar a 2 células, que se dividen y dan 4, esas 4 se dividen sucesivas veces hasta constituir una estructura esférica de unas 200 células aproximadamente, llamada blastocisto, que es la que llega a útero y establece la unión a él. Las células del interior de ese blastocisto darán lugar al embrión propiamente dicho, y finalmente al bebé. Este desarrollo embrionario de los humanos es muy parecido en el resto de los mamíferos.

Un equipo liderado por el español Juan Carlos Izpisua que estudia la Expresión Génica en el Instituto Salk en La Jolla (California) obtuvo estirpes de cerdos que carecen del gen que controla el desarrollo de páncreas, con lo que el cerdo nacido muere perinatalmente por ausencia de páncreas. Si a un blastocisto de esos cerdos que nacerían sin páncreas se le incorpora mediante inyección células embrionarias humanas, y ese blastocisto ahora con células embrionarias humanas se implanta en el útero de una cerda, el embrión de cerdo en desarrollo tendrá todas sus células de cerdo excepto el páncreas que estará formado por células humanas. Es importante tener en cuenta que las células humanas no se fusionan con las de cerdo, sino que ambas permanecen separadas y formando sus respectivos órganos. A estos animales con células u órganos procedentes de individuos distintos, se les llama 'quimeras'.

Por razones que básicamente se desconocen, las células embrionarias humanas (que sí poseen los genes para desarrollar páncreas) tienden a colonizar el espacio de la cavidad abdominal donde tiene que estar el páncreas y acaban formando páncreas. El resultado es, por tanto, un cerdo en desarrollo que posee páncreas humano. La potencialidad de este experimento es obvia, se puede llegar a tener una granja de cerdos cuyo páncreas es humano. Esos cerdos serían entonces un reservorio de páncreas humanos para poder ser



matozooides humanos en el semen. No es poca cosa y hay que plantearse y tenerlo muy en cuenta. Si la técnica se afina cada vez más como así cabe esperar que pase, se podrá controlar la migración de las células embrionarias humanas en los embriones de cerdo de manera que solo colonicen la cavidad del órgano del que esos cerdos carecen.

Por ese tipo de problemas hay que decir que, de momento, la legislación no permite que llegue a término la gestación de esos cerdos con órganos humanos, hay que interrumpirla a las cuatro semanas habida cuenta de que en cerdos dura tres meses. En mi opinión, es cuestión de tiempo que ese periodo se vaya alargando conforme la técnica se vaya haciendo más segura, hasta que finalmente se legalice que nazcan cerdos con órganos humanos. Si un ratón que tiene un páncreas de rata que es funcional, ¿por qué no un humano con páncreas humano pero que se ha desarrollado en un cerdo?

Hay enfermos diabéticos insulino-dependientes que necesitan un trasplante de páncreas. Hay enfermos con enfermedades renales y de evolución nefasta cuya única posibilidad de seguir viviendo es un trasplante renal. Hay enfermos con insuficiencias cardíacas a los que no se les puede ofrecer sino un trasplante cardíaco porque el arsenal terapéutico y quirúrgico disponible ya no es efectivo. Otros enfermos sufren enfermedades respiratorias para las que no hay cura. Enfermos afectados de insuficiencia hepática no tienen otra alternativa que recibir un trasplante de un hígado o de un trozo de él. Pero como se sabe, muchas personas mueren en el mundo esperando un órgano que finalmente no les llega, por lo que esos enfermos y sus familiares esperan el éxito de esos experimentos más que al agua de mayo.

Los rechazos y los reparos éticos a esos avances pivotan alrededor de tener animales con órganos humanos, algo que para determinado perfil de gente se considera inaceptable. Suelen ser preferentemente personas que no necesitan, ni ellos ni sus familiares más cercanos, un trasplante de ninguno de esos órganos. Los que lo necesitan suelen ser lógicamente muy favorables a que se siga investigando en esas líneas. Y los que no los necesitan, por sentido común deberían posicionarse a favor de un logro indiscutible que evitaría mucho sufrimiento y salvaría muchas vidas.

Decía Karl Marx que lo que poseemos, nuestras condiciones materiales de existencia, se transforman en ideas en nuestra conciencia. Otra forma de decirlo es que nuestros intereses son la causa de nuestras opiniones.

trasplantados a pacientes diabéticos.

Un equipo chino en el que trabaja el investigador español Miguel Ángel Esteban, ha hecho básicamente el mismo experimento, pero esta vez utilizando blastocistos de cerdos que carecen de dos genes implicados en el desarrollo de riñón, es decir, son cerdos 'sin riñón'. A estos se les han inyectado células embrionarias humanas, y el resultado ha sido un cerdo en desarrollo que posee esbozos de riñones humanos. La potencialidad es otra vez obvia, una granja de cerdos con riñones humanos que se utilizarían como un reservorio para trasplante de riñón a pacientes con insuficiencia renal que están sometidos a diálisis.

El más que probable éxito de esos experimentos, si se permitiera que la cerda llegaran a término en la gestación de esos cerdos con órganos humanos, lo sugiere fuertemente el hecho de que ya se han obtenido ratas con páncreas de ratón y ratones con páncreas de rata que llegaron a adultos, lo que evidencia la funcionalidad del páncreas de rata en el ratón y viceversa. No tengo evidencias de que se esté haciendo, pero me imagino el mismo experimento con cerdos que no desarrollan corazón, hígado, pulmones y otros órganos candidatos a ser trasplantados.

Todo esto, que no es ciencia ficción sino una realidad tangible, tiene todavía algunos aspectos que no se controlan. Por ejemplo, las células embrionarias humanas en el embrión de cerdo en desarrollo, van muy preferentemente a las cavidades de los órganos para los que esos cerdos son deficientes (riñón o páncreas), pero a veces ocurre que algunas de esas células humanas colonizan también otros órganos como el cerebro o la línea germinal (células que van a dar lugar a espermatozoides y óvulos). El peligro entonces estriba en que, de llegar a término la gestación, ese cerdo tendría no sólo neuronas de cerdo sino también neuronas humanas en el cerebro o esper-