

EL PERIÓDICO DE
MONTEGANCEDO
POZUELO



JULIO 2023 • NÚM. 36 • 30.000 ejemplares gratuitos distribuidos por buzoneo



>> POZUELO • PÁG. 05

Las Fiestas de La Estación vuelven a ser un orgullo

Pozuelo se viste de gala para disfrutar de las fiestas dedicadas a su patrona de la Estación, la Virgen del Carmen. Ocio, cultura, diversión, culto e historia en el mes de julio

>> POZUELO • PÁG. 04

Gráfica de los nuevos nombres y cargos importantes del Consistorio del municipio

>> COMUNIDAD MADRID • PÁG. 11

Las mejores recomendaciones para disfrutar del verano con familia, amigos o de forma individual

>> MAGAZINE • PÁG. 14

Pau García-Milà, experto en IA: "La IA no hará las cosas mejor que el ser humano, pero sí en menos tiempo"

>> NACIONAL • PÁG. 02



El 23 de julio tenemos una cita con la fiesta de la democracia

MONTEGANCEDO

>> PÁG. 07



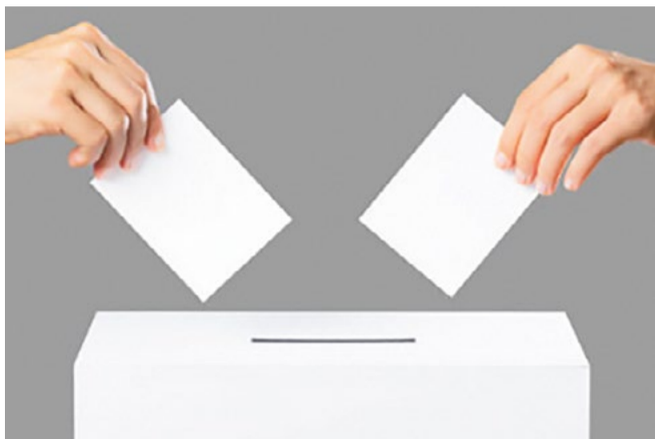
César Sánchez



Prof. Vicente Martín Ayuso

Charlamos con dos expertos investigadores para que nos cuenten que Pozuelo alberga el corazón de la mayor red cuántica de Europa

El 23 de julio se celebra la fiesta de la democracia



El domingo 10 de noviembre de 2019 se celebraron las últimas elecciones generales en España. Fueron las décimo quintas elecciones democráticas, y las cuartas con Felipe VI como rey de España. El próximo 23 de julio tendrán lugar las decimosextas elecciones de la democracia, las cuales estarán presididas por los rayos de sol de un verano abrasador.

Un dato a tener en cuenta es que las próximas elecciones generales están llamadas a ser históri-

cas, porque tienen ante sí el reto de movilizar al mayor número de sénior de toda la historia de España, un grupo de vital importancia tanto por su número como su poder de decisión. Los mayores de 55 años y pensionistas ya fueron estratégicos en la anterior convocatoria de generales en 2019, representando al 42% del censo electoral (25% solo los mayores de 65 años), pero ahora la cifra será aún más alta ahora debido al progresivo envejecimiento de

la población y la incorporación de parte de los babyboomers.

La vuelta al bipartidismo político, probablemente será una de las novedades que capitalice la opción de voto de la democracia española.

Además, las encuestas apuntan a un cambio de gobierno y deseamos que se produzca una alta participación pese al elevado número de personas desplazadas por las vacaciones.

CIENCIA

El astronauta Pablo Álvarez defiende la Agencia Espacial Española: "Es un paso adelante en el sector aeroespacial"

Asegura que para ser astronauta "no tienes que ser un genio en Matemáticas o Física, tienes que ser versátil y polifacético"

El astronauta español Pablo Álvarez Fernández (León, 1988) seleccionado por la Agencia Espacial Europea (ESA) ha defendido la creación de la Agencia Espacial Española, cuya sede se encuentra en Sevilla.

"Me parece un paso adelante en el sector espacial", ha señalado el astronauta español, que comenzó su formación el pasado 3 de abril en el Centro Europeo

de Astronautas en Colonia donde deberá completar un entrenamiento de doce meses.

Para Pablo Álvarez, era "necesario que se unificara la política espacial española en un único organismo, en vez de tenerlo dividido entre múltiples ministerios, el CDTI y el INTA". "Hay otros países de nuestro entorno como Italia, Francia, Alemania, Rei-



no Unido o Polonia que están en la ESA y tienen agencia propia", apostilla.

Con motivo de la celebración anticipada de elecciones generales y la formación de un nuevo Gobierno, el leonés reclama una mayor inversión en ciencia porque "es invertir en futuro, genera empleos, genera riqueza a largo plazo y mejora la vida de todos".

Así las cosas, pone en valor que en España "hay muchos y muy buenos investigadores, pero es necesario que puedan tener unas condiciones laborales adecuadas, acceso a la financiación y reducir las barreras burocráticas para que se puedan dedicar a investigar y no a gestionar documentación".

BREVES



Sánchez, sobre pactos PP-Vox: "Lo que estamos viendo es un tráiler de una película tenebrosa"

El presidente del Gobierno, Pedro Sánchez, ha tachado los pactos PP-Vox tras las elecciones municipales de retroceso, y ha añadido: "Durante estas últimas semanas lo que estamos viendo es un tráiler de una película tenebrosa".



Feijóo busca "una mayoría para gobernar en solitario" y hacerlo "sin bloques ni bloqueos"

El candidato del Partido Popular a la Presidencia del Gobierno, Alberto Núñez Feijóo, ha afirmado durante un acto en Toledo que prefiere "una mayoría para España para gobernar en solitario" tras las elecciones generales del 23 de julio.



Yolanda Díaz propone reducir una hora la jornada laboral, abunda en subir SMI y avanza más impuestos a bancos

La candidata de Sumar a la Presidencia del Gobierno, Yolanda Díaz, ha protagonizado un acto público en Toledo en el que ha avanzado su intención de reducir una hora la jornada laboral si consigue comandar el Ejecutivo.



Abascal critica las decisiones económicas del presidente del Gobierno

El líder de Vox y candidato a presidir el Gobierno, Santiago Abascal, ha criticado que el presidente del Gobierno y candidato del PSOE a la reelección, Pedro Sánchez, "ha convertido en tenebrosa la economía española para las familias".

Edita: Info Madrid Comunicación y Prensa SL

madridactual

Director: Juan Pablo Montero

Redacción: Blas Barrado, Ángeles Perea

Impresión: Alaurco Integración Servicios Gestión S.L. (tirada: 30.000)

Distribución: L&S (buzoneo en Pozuelo, Majadahonda y Boadilla) Tel. 91 636 12 18

redaccion.pmp@periodico demontegancedo.es

91 352 24 24

Pozuelo suprime la cita previa en las Oficinas de Atención al Ciudadano para facilitar los trámites a los vecinos



El Consistorio de Pozuelo elimina la cita previa obligatoria en las Oficinas de Atención al Ciudadano para acercar y facilitar los trámites con el Consistorio a los vecinos. Desde el pasado 30 de junio, los ciudadanos pueden acudir directamente sin necesidad de solicitar una cita previa.

Esta medida, impulsada por la alcaldesa Paloma Tejero, busca agilizar la realización de gestiones con la administración

municipal y mejorar la accesibilidad para los vecinos. Aquellos que ya tenían una cita asignada podrán mantenerla y ser atendidos según el horario establecido, aunque también tendrán la opción de acudir sin cita.

Además, se ha anunciado que las Oficinas de Atención al Ciudadano otorgarán prioridad a las personas mayores a partir de ahora. Esta prioridad se mantendrá hasta la implementación de la "Ventanilla del Mayor", una iniciativa que se espera poner en marcha en fechas próximas y que fue uno de los compromisos electorales de la alcaldesa Tejero.

La alcaldesa destacó que el nuevo Gobierno municipal tiene como objetivo acercar la administración a los vecinos, lo cual se refleja en la creación de concejales de zona y grandes urbanizaciones dentro de la estructura municipal. Con estas acciones, se pretende mejorar la atención y los servicios ofrecidos a los ciudadanos de Pozuelo de Alarcón.

EL POLVORÍN DE MONTEGANCEDO

Ser padres debería estar mejor valorado

Juan Pablo Montero

Ser padres en el siglo XXI implica enfrentar una serie de desafíos y responsabilidades únicos en comparación con generaciones anteriores. En este nuevo contexto social y tecnológico, ser padres implica un enfoque más equitativo y participativo en la crianza de los hijos, así como adaptarse a las demandas cambiantes de la sociedad moderna.

Ser padres en el siglo XXI significa ser consciente de los avances tecnológicos y su impacto en la vida de los niños. Los padres deben estar dispuestos a educarse sobre el uso seguro y responsable de la tecnología, y enseñar a sus hijos sobre los riesgos y beneficios asociados con ella. Esto implica establecer límites y supervisar el tiempo que los niños pasan frente a las pantallas, así como fomentar actividades saludables y sociales fuera del mundo digital.

En la era de la globalización y la diversidad, los padres del siglo XXI también enfrentan el desafío de criar a sus hijos en un entorno multicultural y tolerante. Se espera que los padres fomenten el respeto por la diversidad, enseñen a sus hijos sobre diferentes culturas y tradiciones, y promuevan valores de inclusión y empatía.

Además, **ser padres** en el siglo XXI implica inculcar habilidades clave en los hijos para que puedan tener éxito en un mundo cambiante. Esto incluye fomentar el pensamiento crítico, la creatividad, la resolución de problemas, las habilidades digitales y la adaptabilidad. Los padres deben ser modelos a seguir y proporcionar un ambiente de apoyo y estimulación para el crecimiento y desarrollo de sus hijos.

En resumen, **ser padres** en el siglo XXI implica adoptar un enfoque equitativo y colaborativo en la crianza de los hijos, estar atento a los desafíos y riesgos tecnológicos, promover la diversidad y la inclusión, y cultivar habilidades clave para el éxito en un mundo cambiante. Ser padre hoy en día requiere adaptación, educación constante y una conexión significativa con los hijos para criarlos de manera saludable y prepararlos para los desafíos del futuro.

Eso sí, por encima de todo, **ser padres** es la mayor de las aventuras que se pueden llevar a cabo y también en la que se pide más responsabilidad.



Casas exclusivas
para personas únicas
en Húmera

Pisos de 4 dormitorios con grandes terrazas,
jardines privados o solárium con piscina propia

Información y venta

605 382 102

aedashomes.com

Cupre

Pozuelo de Alarcón

AEDAS
HOMES

Paloma Tejero presenta su Gobierno con la novedad de los concejales de zona para priorizar la atención ciudadana

La alcaldesa de Pozuelo de Alarcón, Paloma Tejero, ha presentado el nuevo gobierno municipal para la legislatura 2023-2027. Con el objetivo de trabajar desde el cumplimiento del programa electoral, Tejero ha diseñado lo que ha calificado como una estructura ágil y política, donde se prioriza la atención a los vecinos y la política a pie de calle.

La figura destacada dentro del gobierno es Félix Alba, quien asumirá el papel de portavoz y coordinador del gobierno. Te-

jero ha expresado su confianza en Alba para desempeñar este importante rol en el equipo de gobierno.

Una de las novedades introducidas por Tejero es la incorporación de concejales de zona, con el fin de garantizar una atención más cercana y efectiva a los diferentes sectores de la ciudad. Estos concejales se encargarán de representar y atender las necesidades de la zona que les ha sido asignada.

En concreto, se han establecido cuatro zonas: Norte (Norte y Estación), Centro (Centro y Avenida de Europa), Sur (Húmera, Prado de Somosaguas y Colonia de los Ángeles) y Grandes Urbanizaciones. Esta última zona se creó con el propósito de abordar las particularidades de las urbanizaciones más extensas de la ciudad.

La alcaldesa ha enfatizado la importancia de comenzar a trabajar desde el inicio de la legislatura para cumplir con el

programa electoral, siempre teniendo en cuenta la humildad, la cercanía y la escucha de las necesidades de los vecinos.

El gobierno municipal estará compuesto por cuatro tenencias de alcaldía, cada una con un área de gobierno específica. La alcaldesa Paloma Tejero encabezará la administración municipal, mientras que Félix Alba asumirá el papel de coordinador del gobierno y portavoz.



ESTRUCTURA DEL NUEVO GOBIERNO MUNICIPAL

ALCALDESA

Paloma Tejero Toledo

COORDINADOR DEL GOBIERNO Y PORTAVOZ

Félix Alba

TENIENTES DE ALCALDE

Miriam Picazo

Primer Teniente de Alcalde, Titular del Área de Gobierno de Medio Ambiente, Vivienda y Desarrollo de la Ciudad

ÁREAS

Urbanismo
Vivienda
Obras e Infraestructuras
Medio Ambiente, Agua y Espacios Naturales

CONCEJALÍAS

Concejalía de Movilidad y Transportes: Carmen Salas

Lucía Molares

Segundo Teniente de Alcalde, Titular del área de Economía, Hacienda, Digitalización y Seguridad Ciudadana

ÁREAS

Economía y Hacienda
Presidencia
Patrimonio
Contratación

CONCEJALÍAS

Concejalía de Seguridad, Protección Civil y Emergencias; Recursos Humanos y Régimen Interior, Salud Pública y Consumo: María Jesús Cáceres

Concejalía de Comercio, empleo y Desarrollo Empresarial: Susana Penedo

Concejalía de Administración Digital, Calidad e Innovación: Manuel Moreno

José Tortosa

Tercer Teniente de Alcalde, Titular del Área de Gobierno de Servicios y Emplacamiento de la Ciudad

ÁREAS

Conservación y Mantenimiento de Vías Públicas
Limpieza Viaria y Residuos
Parques y Jardines
Mobiliario Urbano
Alumbrado
Fuentes ornamentales

CONCEJALÍAS

Concejalía de Grandes Urbanizaciones: Carmen Salas

Concejal para la zona Norte y Estación: Patricia Peinado

Concejal para la zona Centro y Avenida de Europa: Eduardo Oria
Concejal para la zona Sur: Luis Magide

Macarena Lora

Cuarto Teniente de Alcalde, Titular del Área de Gobierno de Familia y Conciliación, Cultura y Política Social

ÁREAS

Cultura
Fiestas
Tradiciones

CONCEJALÍAS

Concejalía de Política Social, Voluntariado y Mayores: Juan Manuel Ruíz

Concejalía de Familia y Atención a la Discapacidad: Eva Cabello

Concejalía de Conciliación, Educación y relaciones con las Universidades: Almudena Ruiz

Concejalía de Deportes y Juventud: Ignacio Santana

Las Fiestas del Carmen 2023 fueron todo un éxito

Pozuelo de Alarcón, otro año más, honró a la patrona del barrio de La Estación, Nuestra Señora del Carmen, con un extenso programa de cultos organizado por la parroquia del mismo nombre, situada en la calle San Antonio, 2. Los actos religiosos estaban programados para comenzar el 7 de julio y culminaron con la solemnidad de la Virgen el pasado 16 de julio.

La celebración de nueve días, o novena, se desarrolló desde el 7 al 15 de julio. Los días contaron con un horario fijo de cultos, comenzando a las 18:30 horas con el rezo del rosario, seguido de una Eucaristía a las 19:00 horas, y finalizando a las 19:30 horas con una oración de consagración. Cada día, la Misa estuvo presidida y predicada por un sacerdote diferente.

Los temas de las meditaciones abarcaron desde "Estirpe escogida" hasta "Defensa de la fe", y estuvieron a cargo de sacerdotes como Joaquín Hernández,

Pedro Álvarez de Toledo, Gonzalo Barbed, Eduardo Crespo, Pedro Perezpayá, Jaime Noguera, Fray Ian Jeremiah, José Essindi y Jesús Mateos.

El culmen de las celebraciones tuvo lugar el pasado domingo 16 de julio. Comenzó con una Eucaristía a las 10:00 horas que fue retransmitida por Telemadrid. De 11:00 a 14:00 horas, los fieles participaron en la tradicional ofrenda floral a la patrona en el atrio del templo, donde la imagen de la Virgen fue escoltada por anderos de la Hermandad de la Virgen del Carmen.

La Misa dominical se celebró a las 13:00 horas, seguida por una misa solemne a las 20:00 horas. Al término de esta última, a las 21:00 horas, la imagen de Nuestra Señora del Carmen fue llevada en procesión por las calles del barrio de La Estación. La procesión contó con la música de la Coral Kantorey y La Ynseparable, quienes acompañaron el recorrido.



Sabías que...



Ahora que se está disputando el Mundial Femenino de fútbol cabe destacar y recordar que el municipio tiene uno de los equipos femeninos más importantes y antiguos del fútbol español con el Pozuelo Femenino.



Una casa para vivir sin límites en Pozuelo de Alarcón

Chalets adosados de 3 o 4 dormitorios con jardín privativo y piscina individual

Información y venta

605 382 102

aedashomes.com

Anzio

Pozuelo de Alarcón

AEDAS
HOMES

VECINOS ILUSTRES LA VIRGEN DEL CARMEN



Reportaje:
Juan Pablo Montero

La Virgen del Carmen, más de un siglo como patrona de La Estación

La estación de tren de Pozuelo de Alarcón tiene un significado especial en la historia local, ya que fue inaugurada en el año 1863 como parte de la línea ferroviaria que conectaba Madrid con El Escorial. Desde entonces, la estación ha sido un importante punto de referencia en la vida de la comunidad, y las fiestas en su honor se han convertido en una tradición arraigada.

Un 25 de julio 1899 tiene la culpa de que se celebren las Fiestas de La Estación después de una reunión entre los vecinos de la Colonia de la Estación. En esta reunión se propuso construir una iglesia ya que los vecinos demandaban un templo en la zona. El 25 de septiembre, Rafael Uceda, a través de una carta, pidió la construcción de una iglesia y la idea de regalar al barrio la imagen de la Virgen del Carmen. Ese mismo día tuvo lugar el inicio de la suscripción recaudándose 2.550 pesetas.

En los primeros años los gastos de las Fiestas del Carmen se cubrían por suscripción popular y aportaciones de particulares. También se organizaban tómbolas para recaudar dinero y los vecinos contribuían y con ello se pagaban los cultos religiosos, la banda de música e incluso las becerradas que durante algún tiempo tuvieron lugar con motivo de estas fiestas. La primera fiesta taurina de la que tengo constancia documental es de 1912.

En sus comienzos los festejos se limitaban a un fin de semana. Aunque se formaba una comisión de fiestas todo el barrio colaboraba. Los días previos tenía lugar la novena a la Virgen para lo que se

contrataba a algún coro u orquesta de cámara. La Iglesia, y especialmente la imagen de la Virgen del Carmen, se adornaba con flores. Del arreglo de la capilla se encargaban las mujeres que llevaban rosas y plantas de sus jardines.

Las obras del primer templo de la Estación costaron poco más de 25.000 pesetas. Además de la imagen de la Virgen del Carmen, donada por el fundador, había un pequeño sagrario de San Antonio. El altar mayor estaba presidido por una escultura de San José.

En los primeros años los gastos de las Fiestas del Carmen se cubrían por registro habitual y aportaciones de particulares. Asimismo se organizaban tómbolas.

En sus comienzos los festejos se limitaban a un fin de semana y los disfrutaba todo el barrio. La Iglesia, y la imagen de la Virgen del Carmen, se adornaba con flores, de eso se solían encargar las mujeres de la Estación que llevaban rosas y plantas de sus propios jardines.

Orígenes

La historia de la Virgen del Carmen se remonta al siglo XIII en el Monte Carmelo, una montaña en la región de Israel. Según la tradición, un grupo de ermitaños cristianos se estableció allí siguiendo el ejemplo del profeta Elías, quien se retiró a la montaña en busca de intimidad con Dios. Estos ermitaños, conocidos como los Carmelitas, dedicaron su vida a la oración y a la contemplación.

En el siglo XII, los Carmelitas fueron expulsados de Tierra Santa debido a la invasión musulmana. Algunos de ellos se trasladaron a Europa, donde continuaron

con su estilo de vida contemplativo. Fue en este contexto que comenzó a surgir la devoción a la Virgen María bajo la advocación de Nuestra Señora del Monte Carmelo o Virgen del Carmen.

La devoción a la Virgen del Carmen se extendió rápidamente y se hizo popular en diferentes países. Los Carmelitas promovieron la imagen de la Virgen María como madre y protectora de aquellos que llevaban el escapulario carmelitano, un distintivo de su compromiso con la fe y la espiritualidad carmelita. Se creía que aquellos que llevaban el escapulario serían bendecidos con la protección y la intercesión de la Virgen María.

A lo largo de los siglos, la Virgen del Carmen se convirtió en una figura venerada en la Iglesia Católica. Su imagen es representada generalmente con el Niño Jesús en brazos y vestida con un hábito carmelitano. Se la considera como una madre amorosa y una guía espiritual para los fieles.

En cuanto a su relación con Pozuelo de Alarcón, España, la historia de la Virgen del Carmen está estrechamente ligada a las Fiestas de la Estación de Pozuelo. Como mencioné anteriormente, en 1899 se inició la construcción de una iglesia en la Colonia de la Estación, y la imagen de la Virgen del Carmen fue donada por el Doctor Rafael Ulecía. Desde entonces, la Virgen del Carmen se convirtió en la patrona y protectora del barrio.

Cada año, en las Fiestas del Carmen, los residentes de Pozuelo de Alarcón honran a la Virgen con celebraciones religiosas, procesiones y actos festivos. Los fieles acuden a la iglesia para venerar su ima-



gen y expresar sus peticiones y agradecimientos. La devoción a la Virgen del Carmen se ha mantenido fuerte a lo largo de los años, y la imagen de la Virgen es considerada un símbolo de fe y esperanza para la comunidad.

La historia de la Virgen del Carmen es un testimonio del poder de la devoción mariana y su impacto en la vida de los creyentes. Su figura trasciende fronteras y culturas, uniendo a personas de diferentes lugares en la fe y la devoción a la Madre de Dios. La Virgen del Carmen continúa siendo un faro de amor y protección para aquellos que buscan su amparo espiritual.

El Centro Cultural Padre Vallet de la localidad exhibió la exposición "Hazlo tú mismx"

Estas obras de arte contemporáneo transversal buscan involucrar activamente al público y generar una experiencia interactiva



El Centro Cultural Padre Vallet de Pozuelo de Alarcón acogió la muestra "Hazlo tú mismx", la cual estuvo disponible para el público hasta el 9 de julio. Esta interesante exhibición forma parte de la Red Itiner y se centra en la celebración de la fiesta y el fanzine de la colección del museo CA2M.

El fanzine, una publicación autogestionada que sirve como plataforma de difusión para artistas y subculturas, se combina con la fiesta, que engloba diversas manifestaciones artísticas y culturales. Ambas prácticas se basan en las estrategias del "hazlo tú mismo" ("do it yourself"). Partiendo de esta idea y reconociendo que casi todo el mundo ha creado un fanzine

en algún momento de su vida, incluso sin saberlo, o ha organizado una fiesta, esta exposición busca fomentar un diálogo entre estos dos fenómenos.

La muestra presentó una amplia colección de fanzines, así como collages de reconocidos artistas como Marcelo Brodsky y una instalación creada por Carlos Pazos. Además, se exhiben fotografías que retratan escenas de la fiesta, capturadas por artistas destacados como Miguel Trillo o Alberto García-Alix.

El Centro Cultural Padre Vallet se convierte así en un espacio de encuentro y reflexión sobre la autogestión, el arte y la Cultura contemporánea.

Pozuelo alberga el corazón de la mayor red cuántica de Europa

Las noticias sobre hackeos de datos sensibles se suceden de manera constante. Si la información personal de un ciudadano queda al descubierto, queda en una situación de peligro. Será vulnerable a ataques como sufrir un robo en sus cuentas bancarias, ser amenazado con revelar datos privados, o que sus informes médicos sean conocidos por otros. Las redes cuánticas ofrecen una solución a este problema, y el Campus de Montegancedo, en Pozuelo de Alarcón, es parte central de MadQCI: la red de comunicaciones cuánticas más grande y compleja de Europa.

Hoy entrevistamos a dos profesionales clave en el impulso de esta red. El Prof. Vicente Martín Ayuso, catedrático de la ETSSINF y director del Grupo de Investigación en Informática y Computación Cuántica (GIICC) de la UPM, investigador principal del proyecto regional MADQuantum-CM y coordinador científico del Plan Complementario Nacional de Comunicaciones Cuánticas, y a César Sánchez, investigador del instituto IMDEA Software y director de REDIMadrid, iniciativa de la Comunidad de Madrid para las redes de alta velocidad de educación e investigación.

Profesor Martín, ¿Por qué nos interesa invertir en comunicaciones cuánticas?

Las comunicaciones cuánticas aprovechan las propiedades fundamentales de la mecánica cuántica para lograr niveles de seguridad sin precedentes. Como ejemplo: al utilizar la distribución cuántica de claves en una red de comunicación, podemos asegurar que los datos transmitidos a través de MadQCI sean invulnerables a cualquier intento malicioso de interceptación o descifrado. Con el aumento de las amenazas cibernéticas sofisticadas a las administraciones públicas y a la población, las comunicaciones cuánticas ofrecen un salto en la protección de su privacidad.

El futuro de la ciberseguridad es cuántico, entonces ¿quién impulsa MadQCI, y

qué esfuerzos e inversiones le estamos dedicando?

El proyecto MADQuantum-CM está coordinado por la Universidad Politécnica de Madrid. Su misión principal es el despliegue de la red MadQCI. Este proyecto cuenta con otros siete socios: IMDEA Software, IMDEA Networks, el Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (INTA), el Centro Español de Metrología, la Universidad Autónoma de Madrid, la Universidad Complutense de Madrid y la Fundación Vithas.

El proyecto tendrá una duración de dos años, y cuenta con un presupuesto de más de 18,5 millones de euros financiados por la Comunidad de Madrid y por el Estado a través del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, así como de la Unión Europea a través de los fondos NextGeneration EU.

Profesor Sánchez, ¿el corazón de la red está en el Campus de Montegancedo? ¿Estamos impulsando, desde Pozuelo, el futuro de las comunicaciones seguras?

La red MadQCI contará, entre otros, con dos activos que aumentan su probabilidad de continuar a la cabeza de la Unión Europea en extensión y complejidad. Ambos impulsados desde el Campus de Montegancedo. Por un lado, cuenta con el software que da "cerebro" a la red, el SDN, desarrollado por la UPM. Gracias a este software es posible gestionar las claves cuánticas y todos los elementos de la red de una manera transparente, y permite que la red crezca con las herramientas y la infraestructura de cualquier proveedor. Este software es ya una referencia para la Unión Europea, que lo usó en su primera demostración en directo de la que será la red cuántica paneuropea. Por otro lado, contará con un despliegue de cientos de kilómetros de fibra óptica, que está llevando a cabo IMDEA Software, y que conectará a los centros de datos de las universidades de la Comunidad de Madrid, el CSIC y los Institutos IMDEA Software e IMDEA Networks.



César Sánchez
Investigador del instituto IMDEA Software y director de REDIMadrid

Albergamos, además, dos "nodos" de la red en Pozuelo, ¿verdad?

Los dos nodos permanentes del Campus Montegancedo son el del Instituto IMDEA Software y el del Centro de Supercomputación y Visualización de Madrid (CESVIMA), de la Universidad Politécnica de Madrid. Estos nodos contarán con un amplio despliegue de equipamiento cuántico y serán muy importantes en el proyecto.

¿Qué aplicaciones veríamos a futuro? ¿Hay un ecosistema empresarial que apoye estos desarrollos?

Con el impulso del proyecto, la red cuántica MadQCI servirá de infraestructura para validar tecnologías de intercambio de claves cuánticas, generando escenarios realistas para casos de uso como la protección de las infraestructuras críticas o la compartición segura de datos biomédicos. También se explorará la integración con futuras redes, como las 6G.

MadQuantum-CM dedicará un esfuerzo importante a la transferencia tecnológica y a crear un ecosistema industrial y de start-ups alrededor de las tecnologías de comunicaciones cuánticas, apoyando al talento local, regional y nacional



Prof. Vicente Martín Ayuso
Catedrático de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática (ETSSINF) de la UPM, investigador principal de MADQuantum-CM

y atrayendo inversión para que Madrid continúe siendo un referente de innovación europea.

Por último, ¿existe interés desde la industria en desarrollar este tipo de tecnologías?

En 2006 montamos la primera línea de criptografía cuántica de España y, en el año 2018 construimos la primera red de pruebas (testbed) que se desplegó en centrales de producción de Telefónica y REDIMadrid, cubriendo varios puntos de la Comunidad de Madrid, e instalada fuera de los laboratorios. Esta red fue una primicia mundial porque acercaba las redes cuánticas a un despliegue real y capaz de dar servicios, con una tecnología que las hacía más escalables y capaces de aprovechar la infraestructura de las redes de fibra óptica normales.

"Europa tiene un liderazgo mundial en tecnologías cuánticas y en los próximos años veremos muchos avances tanto académicos como industriales en comunicaciones cuánticas, de hecho, el impulso de la financiación europea desde 2018 está siendo clave para convertir a MadQCI en la red cuántica más grande y compleja de Europa. En el caso de IMDEA Software, la participación en el proyecto europeo OpenQKD, que culminó a principios de 2023, le ha permitido validar las tecnologías de distribución cuántica de claves sobre REDIMadrid, siendo este el mayor testbed europeo de comunicaciones cuánticas y el germen de la actual de la red MadQCI" comenta el profesor César Sánchez.

"La red MadQCI desbloquea una nueva era de comunicaciones ultraseguras en la Unión Europea, convirtiendo a la Comunidad de Madrid, y a Pozuelo de Alarcón, en un referente en la carrera por la ciberseguridad cuántica", concluye el profesor Vicente Martín.



Consortio MadQ-CM: Los integrantes del proyecto MadQuantum-CM, en su primera reunión técnica el 31 de mayo de 2023

MAJADAHONDA

El II Congreso Escolar Científico-Tecnológico Las Rozas STEAM reúne a alumnos de seis centros

El II Congreso Escolar Científico-Tecnológico Las Rozas STEAM, organizado por el Ayuntamiento de Las Rozas, ha reunido en las instalaciones del HUB232, en El Cantizal, a alumnos de 4º de la ESO y Bachillerato de seis centros educativos de la localidad.

El acto de apertura del Congreso y bienvenida a los asistentes ha contado con la asistencia del alcalde de Las Rozas, José de la Uz, y los nuevos concejales de Educación y Cultura, Gloria Fernández, y de Innovación, José Luis Belinchón.

Durante su discurso de inauguración, el regidor ha destacado que con esta segunda edición se continúa "apostando por el fomento de las vocaciones STEAM" en los centros educativos. "Desde el equipo de Gobierno estamos convencidos de la necesidad de apoyar y formar a nuestros alumnos, en edades tempranas, en disciplinas como la Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Artes y Matemáticas. Un enfoque innovador que busca romper las barreras del sistema educativo tradicional con el objetivo de dar oportunidades al desarrollo del talento de todos los alumnos de Las Rozas", ha indicado.

En concreto, han participado alumnos de 4º de la ESO y Bachillerato de los colegios Logos, Gredos San Diego, Bérriz, el CEIPSO El Cantizal y los IES El Burgo Ignacio Echeverría y Las Rozas I.

Los proyectos seleccionados por la organización para participar en el Congreso ascienden a 13, teniendo en cuenta la metodología, el soporte científico, la presentación, además de la materia que trataban.

La jornada se ha estructurado en seis paneles a lo largo de los cuales se presentaron los proyectos que los alumnos han trabajado durante el curso, ha explicado el Ayuntamiento en un comunicado.

El primer panel está dedicado a "Biología aplicada"; el segundo, trata sobre "Un mundo mejor desde las aulas. ODS y Sostenibilidad"; el tercero lleva como título "Aplicando la Física"; el cuarto se ha llamado "Innovando en Agricultura"; el quinto, "Astrología: entre las estrellas" y el sexto y último panel se está dedicado a "Química: reacciones y relaciones".

LAS ROZAS

De la Uz refuerza la atención a los vecinos y los servicios municipales

La nueva composición de la Junta de Gobierno, presidida por el alcalde José de la Uz, mantuvo su primera reunión el pasado viernes 23 de junio, ha informado el Consistorio en un comunicado

El alcalde de Las Rozas, José de la Uz, refuerza la atención al vecino y los servicios municipales con su nuevo Gobierno que tendrá 16 concejalías, un vicealcalde, dos tenencias de alcaldía y tres concejalías de distrito.

Tras la votación en la sesión de investidura, en la que el candidato 'popular' obtuvo mayoría absoluta gracias a los votos a favor del grupo PP, el regidor ha firmado el decreto con las nuevas áreas de gobierno, en el que se crea una vicealcaldía que recaerá en Gustavo Rico, y la segunda y tercera tenencia de Alcaldía que recaerán en Jose Cabrera y Enrique González, respectivamente.

"Este nuevo equipo mantiene la columna vertebral de un equipo avalado por estos años de gestión, cercanía con los vecinos y un conocimiento absoluto del municipio. Pero, además, incorporamos profesionales de diferentes áreas que aportarán esas ganas e ilusión renovadas, una condición imprescindible para formar parte de este proyecto de ciudad que tenemos en Las Rozas", ha apuntado.

Por concejalías, Gustavo Rico, como nuevo vicealcalde, tendrá las funciones de coordinación general del Gobierno, así como el objetivo de seguir implementando la estrategia de digitalización del Ayuntamiento a través de la Oficina Digital que



potenciará los servicios integrales de tecnologías de la información y las comunicaciones, ciberseguridad, administración electrónica y gobernanza de datos.

Además, Rico será el presidente del Pleno municipal. Angel Luis Fernández-Polo obtiene la delegación de las competencias de Presidencia y portavocía del Gobierno, haciéndose cargo de las relaciones institucionales, de protocolo y comunicación, así como del área de Turismo y Promoción a la Ciudad.

Gloria Fernández será la responsable de la nueva concejalía de Educación y Cultura uniendo dos de las áreas más importantes y reconocidas en la gestión de la ciudad; y seguirá manteniendo las competencias de juventud y ferias para

dar continuidad al trabajo realizado estos años.

El nuevo equipo de Gobierno apuesta por reforzar la atención desde los tres distritos del municipio, acercando el Ayuntamiento a los vecinos. Así, Belén González Nieto se hará cargo de la concejalía de Distrito Centro y Comercio; Isabel Durán será la responsable del Distrito Sur y Atención al Vecino; mientras que Mónica Paraíso será la concejala de Distrito Norte y Sanidad.

"Seguir ampliando los servicios y la atención al vecino, y mejorando su relación con el Ayuntamiento va a ser la piedra angular sobre la que giren todas nuestras actuaciones para los próximos años", ha destacado De la Uz.

MAJADAHONDA

La piscina de verano abre sus puertas para la temporada estival



Con la llegada de la temporada estival, los residentes y visitantes de Majadahonda podrán disfrutar de la piscina de verano ubicada en el polideportivo Municipal "Huerta Vieja" (Avd. Guadarrama, 36), la cual abrió sus puertas desde el pasado

jueves 15 de junio hasta el domingo 10 de septiembre.

Con un aforo máximo de 328 personas, esta instalación acuática se convierte en el lugar ideal para escapar del calor

y disfrutar de un refrescante chapuzón. El horario de apertura será de martes a domingo, desde las 11:00 a.m. hasta las 9:00 p.m., excepto los lunes, cuando abrirá en un horario reducido de 3:00 p.m. a 9:00 p.m.

Es importante mencionar que los empadronados en Majadahonda disfrutarán de un descuento del 50% en comparación con los no residentes del municipio, como un beneficio exclusivo para la comunidad local.

Para obtener información detallada sobre las tarifas, formas de pago y normas de uso, los interesados pueden consultar la página web municipal en el siguiente enlace. Allí encontrarán todos los detalles necesarios para disfrutar de la piscina de verano de manera segura y adecuada.

BOADILLA

Agentes Forestales localizan un ejemplar de lince ibérico

La búsqueda se llevó a cabo después de recibir informes sobre un avistamiento en los municipios de Villanueva de Perales y Sevilla La Nueva

Los Agentes Forestales de la Comunidad de Madrid han descubierto este miércoles un lince ibérico en Boadilla del Monte, cerca de la ciudad del Banco Santander, según informaron desde Emergencias 112 Comunidad.

Para evitar que el animal corriera el riesgo de ser atropellado en un cruce de carreteras, los efectivos lo han dirigido hacia una zona forestal segura. Además, han recolectado una muestra de pelo para análisis genético.

La Consejería de Medio Ambiente de la Comunidad de Madrid confirmó la semana pasada el regreso del lince a la región después de décadas de ausencia. El ejemplar encontrado proviene de Toledo y es considerado salvaje.

Las imágenes del felino, captadas en varias ocasiones, fueron minuciosamente examinadas por los expertos regionales, quienes confirmaron sin lugar a dudas que se trata de un lince ibérico.

Luis del Olmo, director general de Medio Ambiente y Sostenibilidad de la Comunidad, explicó que se han realizado nume-



rosas liberaciones de lince en Castilla-La Mancha para fomentar su reintroducción. "Estamos trabajando en un escenario de colonización natural del lince ibérico, introduciendo ejemplares en Madrid a través de los corredores de los valles del Alberche y Guadarrama", señaló.

El grupo de trabajo del lince ibérico, coordinado por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO), ha preparado un informe sobre los resultados del seguimiento poblacional realizado en 2022 en las comunidades

con presencia estable de la especie (Andalucía, Castilla-La Mancha y Extremadura), así como por las autoridades de Portugal.

El informe revela que la población de lince ibéricos ha alcanzado los 1.668 ejemplares en ambos países, lo que constituye la cifra más alta registrada desde que se iniciaron los programas de conservación de la especie. Esto representa un aumento significativo, considerando que en 2002 se contabilizaban menos de 100 ejemplares.

BOADILLA

El Ayuntamiento solicita a la ministra de Transportes el Estudio de Viabilidad para implementar Cercanías



En un esfuerzo por mejorar la movilidad y satisfacer las necesidades de los ciudadanos, el alcalde de Boadilla del Monte, Javier Úbeda, ha enviado una carta a la ministra de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana, Raquel Sánchez, solicitando con urgencia la entrega del Estudio de Viabilidad para la implantación del servicio de Cercanías en el municipio.

Esta petición se basa en la solicitud previa del Ayuntamiento, que instó a la realización de un estudio exhaustivo en junio de 2021. Según los términos del contrato, dicho estudio tenía un plazo de ejecución de dos años, el cual se está cumpliendo en estos momentos.

La movilidad ha sido una de las principales preocupaciones de los habitantes de Boadilla del Monte, y el Ayuntamiento ha reiterado su solicitud debido a la importancia de abordar este problema de manera efectiva. El estudio de viabilidad analiza diversos aspectos, como las restricciones urbanísticas y medioambientales existentes y futuras, con el fin de establecer un nuevo trazado que podría incluir estaciones en Boadilla del Monte y otros núcleos de población cercanos. Además, se examinan alternativas funcionales, la demanda potencial y la rentabilidad socioeconómica para determinar la viabilidad y conveniencia de implementar esta infraestructura.

Dada la gran preocupación e interés que este tema genera entre los vecinos y el propio Ayuntamiento, se solicita la entrega inmediata del estudio para poder informar adecuadamente a los ciudadanos sobre las conclusiones obtenidas. El alcalde Úbeda ha manifestado que la implantación de Cercanías en Boadilla del Monte sería un paso significativo para mejorar la calidad de vida de los residentes y fomentar un sistema de transporte más eficiente y sostenible en la zona.

BOADILLA

La Guardia Civil detiene a un grupo que obtuvo préstamos con documentación falsa

Una vez conocidos estos hechos, los agentes solicitaron las imágenes de seguridad a la entidad bancaria con el objetivo de identificar a los responsables del delito



Agentes de la Guardia Civil de Boadilla del Monte lograron la detención de un grupo delictivo compuesto por ocho individuos, quienes solicitaron un préstamo de 21.000 euros utilizando documenta-

ción falsa, según informó la Comandancia de Madrid en un comunicado.

La operación se inició a raíz de la denuncia presentada por la víctima, quien reportó el robo de su documentación personal. Los delincuentes, tras hacerse con los documentos de la denunciante, abrieron una cuenta bancaria en una sucursal de Madrid y solicitaron un préstamo de 21.000 euros, el cual les fue concedido.

Asimismo, llevaron a cabo un minucioso análisis de la documentación presentada para obtener el préstamo, así como un seguimiento de los movimientos bancarios realizados una vez que el dinero fue depositado en la cuenta del solicitante.

La investigación permitió localizar a los ocho miembros del grupo delictivo, incluyendo al cabecilla, un ciudadano de la República Dominicana que se encargaba de coordinar las actividades de los demás integrantes.

Además del cabecilla, también fueron arrestados la mujer encargada de solicitar el préstamo utilizando la documentación sustraída, así como la pareja sentimental del cabecilla y otras cinco personas que recibieron una parte de los fondos obtenidos mediante el fraude.

Los detenidos, quienes cuentan con antecedentes penales, fueron puestos a disposición de la autoridad judicial competente bajo cargos de pertenencia a organización criminal, usurpación de identidad, estafa, receptación y falsificación de documentos.

LA OPINIÓN DE...



Antonio Casado
PERIODISTA

El uno y el otro

El frenético paso del titular, Sánchez, y el aspirante, Feijóo, por los medios de comunicación, cubre la demanda ciudadana de ver, probar, tocar y oler el género antes de consumirlo. De ahí los inesperados niveles de audiencia conseguidos en las respectivas comparecencias del presidente del Gobierno y del líder de la oposición.

Respecto a la rentabilidad electoral de la operación, desplegada en paralelo por ambos, las opiniones están muy divididas, aunque mayoritariamente parece imponerse una percepción favorable a Pedro Sánchez, que habría recuperado a una parte de sus desalentados votantes, mientras que Feijóo habría retenido a los que ya tenía.

Todo eso está marcando la ruidosa precampaña política y mediática que nos aturde desde hace unas semanas y que nos seguirá aturdiendo hasta el recuento electoral en la noche del 23 de julio próximo. Pero solo los hooligans de uno y otro lado prescindirán de los retratos poco discutibles que el uno y del otro nos está dejando a través de la prensa, las emisoras de radio y los platós de televisión.

En cuanto a Sánchez: personalismo, inconsistencia, falsedad bien ensayada y escasa fiabilidad, como defectos que, al igual que las virtudes (balance razonablemente positivo de su gestión) también se amplifican en la sobreexposición. Y en cuanto a Feijóo: falta de proyecto claro, una figura que no enamora, sus lagunas en materia económica y su desconocimiento del inglés, que es la herramienta imprescindible de acceso directo al proceloso mundo de las relaciones internacionales.

Las urnas dirán si los votantes valoran el esfuerzo de Sánchez por humanizar la propia figura, que viene lastrada por su falta de credibilidad, lo cual perjudica el relato que pregona los logros del Gobierno de coalición en materia económica y social. Y de ahí su esforzado empeño en reducir la contraofensiva mediática al pinchazo de la burbuja antisanchista como causa de todos los males.

Las urnas dirán también si Feijóo, la contrafigura del actual inquilino de la Moncloa, ha resistido a la presunta remontada socialista en los sondeos tras la salida del jefe a combatir en campo abierto (ya no hace ascos a los medios de declarada confesión de antisanchismo). A estos efectos, no le va a favorecer el caso Guardiola, que rectificó su abrazo a los principios cuando le hicieron ver que la política es un oficio de mercaderes. Y que, por lo tanto, los principios son los primeros en caer cuando se trata de luchar para reconquistar el poder en Extremadura.

Todo esto tiene una derivada nacional, claro, en la que chocan las dos estrategias centrales. La del PSOE consiste en identificar al PP con Vox, y la del PP consiste en identificar el PSOE con Bildu. Así de simple. Como si los votantes fuéramos idiotas.

Las rebajas del IVA a alimentos básicos y energía ahorrarán 935 millones a los hogares entre enero y mayo

Hacienda calcula que los hogares se ahorrarán 1.320 millones este año por la rebaja del IVA a alimentos



Las rebajas del IVA a alimentos básicos y a la energía aprobadas por el Ejecutivo para hacer frente a las consecuencias económicas de la guerra en Ucrania y la subida de precios han supuesto un ahorro para los hogares españoles de 935 millones de euros entre enero y mayo de este año, según se desprende del último informe de recaudación publicado recientemente por la Agencia Tributaria correspondiente al mes de mayo.

Se trata, en concreto, de la supresión del IVA del 4% que se aplica a todos los alimentos de primera necesidad (pan, harina, leche, queso, huevos, etc.), de la rebaja del 10% al 5% del aceite y la pasta y de los recortes del tipo del IVA al 5% en electricidad y en gas natural, madera y pellets.

Aunque en un principio la rebaja del IVA a alimentos se fijó para la primera mitad del año, el Consejo de Ministros aprobó esta misma semana un Real Decreto-ley para prorrogar algunas de las medidas para hacer frente a las consecuencias económicas de la guerra en Ucrania y la subida de precios, como la relativa a la rebaja de esta tributación de los alimentos.

Así, en este nuevo paquete, el Gobierno ha decidido mantener las rebajas de IVA del 4% al 0% en los productos de primera necesidad y del 10% al 5% en otros productos básicos que puso en marcha a principios de este año.

Según los cálculos de Hacienda, con esta prórroga para el segundo semestre de 2023, el ahorro para las familias tanto por los productos que pasarán del 4% al 0% como por lo que bajen del 10% al 5% sería de 661 millones, como ya ocurrió en el del primer semestre del año.

Es decir, los hogares se ahorrarán 1.320 millones en este ejercicio gracias a esas rebajas, según las cifras que maneja el Departamento que dirige María Jesús Montero.

Estas rebajas tributarias sobre el IVA de alimentos permanecerán en vigor hasta el 31 de diciembre de 2023, siempre que la tasa interanual de la inflación subyacente esté por encima del 5,5%. Si cae por debajo de esa tasa en el mes de septiembre, cuyo dato se conocerá en el mes de octubre, se recuperaría el tipo impositivo habitual de IVA en los alimentos antes referidos en los dos últimos meses previstos para la aplicación de la medida. Es decir, desde el 1 de noviembre.

MEDIDAS SOBRE ENERGÍA

El Real Decreto-ley aprobado por el Consejo de Ministros contempla la prórroga de la limitación del precio máximo de venta de los gases licuados del petróleo envasados. Este es el ámbito en el que está encuadrada la bombona de butano, cuyo precio máximo se limitó en junio de 2022 en

19,55 euros. Este precio final para el consumidor, que está regulado y se revisa bimestralmente, no podrá superar esa cifra. En la actualidad, gracias a la relajación de los mercados internacionales, la bombona cuesta 15,96 euros.

En materia energética, y tal y como ya se estableció en el Real Decreto-ley 20/2022 de 27 de diciembre, en este segundo semestre se mantienen las rebajas fiscales en el ámbito energético que se llevan aplicando desde mediados de 2022.

Desde el comienzo de la crisis de precios energéticos en 2021, el Gobierno ha aplicado rebajas de impuestos en materia de energía por valor total de 21.522 millones de euros: 11.274 hasta final de 2022, y 10.248 hasta 2023.

Hay que recordar que este efecto recaudatorio afectará tanto a la Administración General del Estado como a las administraciones territoriales, ya que varias de las medidas tienen incidencia en las recaudaciones del IVA y del Impuesto Especial sobre la Electricidad, cuyos rendimientos se hayan cedidos, parcial o totalmente, a las comunidades autónomas.

Solo en el caso de las rebajas de IVA a electricidad y a gas natural, madera y pellets, el impacto recaudatorio entre enero y mayo es de 457 millones de euros.



PARA VISITAR



Fiestas de la Paloma

Los días 13 y 14 de agosto Madrid celebra las Fiestas de la Paloma con actividades para todo el mundo: la famosa verbena, los concursos de mantones de manila, las degustaciones de platos típicos, conciertos al aire libre... Un planazo para los que pasan agosto en la capital.



Galería de las Colecciones Reales

Este verano ha abierto sus puertas en Madrid la Galería de las Colecciones Reales, un proyecto museístico con 650 piezas cuyo objetivo es mostrar la riqueza, excelencia y diversidad de las Colecciones Reales.

El edificio excavado en la roca, desde el Campo del Moro hasta la Plaza de la Armería, promete unas vistas inigualables.

PARA VER



Barbie

Después de ser expulsada de Barbieland por no ser una muñeca perfecta, Barbie parte hacia el mundo humano para encontrar la verdadera felicidad. Margot Robbie y Ryan Reynolds protagonizan una de las películas que más dará que hablar este verano. Desde el 21 de julio en cines.



Solo asesinatos en el edificio (3ª temporada)

Cuando aún nos estamos preguntando quién fue el asesino de la segunda temporada, llegan en agosto los nuevos capítulos de esta serie tan divertida como misteriosa. En esta ocasión, al espectacular reparto compuesto por Selena Gómez, Martin Short y Steve Martin también se unen Paul Rudd y Meryl Streep.

PARA LEER

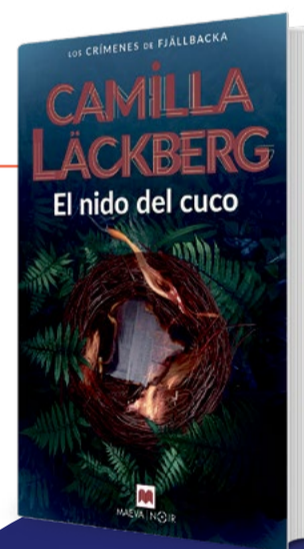
La rebelión de los buenos

El premio de novela Fernando Lara 2023 ha recaído este año en Roberto Santiago con una novela que tiene todos los ingredientes de una buena novela negra: un divorcio millonario, un emporio farmacéutico y un bufete de abogados que roza la quiebra. Lectura imprescindible para este verano



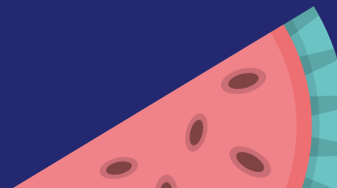
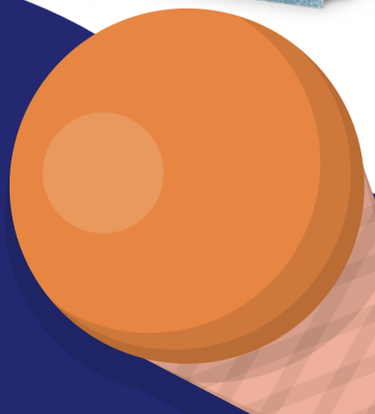
El nido del cuco

Camilla Läckberg regresa cinco años después de La Bruja con una nueva entrega de la saga Fjällbacka. En esta ocasión Patrik Hedström investiga el asesinato de un famoso fotógrafo en una sala de exposiciones, mientras que Erica Falck investiga el asesinato de una mujer transexual en Estocolmo en la década de 1980. Una novela tan escalofriante como emocionante.



PLANES

VERANIEGOS



El atleta español Adrián Ben participará en la reunión de Madrid del 22 de julio



El vigente campeón de Europa de 800 metros en pista cubierta, el español Adrián Ben, competirá el próximo 22 de julio en la reunión de Madrid, que se celebrará en el Estadio Vallehermoso y que pertenece al World Athletics Continental Tour Silver, confirmó este jueves la organización.

El gallego ha participado en las tres ediciones disputadas en la capital española, a la que en esta ocasión llega en el mejor momento de su carrera. A estas alturas de temporada, únicamente ha disputado tres carreras, empezando con un tercer puesto en el 800 m de Sollentuna (Suecia), en 1:46.68, y rebajando luego en Niza (Francia) su marca personal en 1.500 m (3:34.35), antes de contribuir con ocho puntos al histórico cuarto puesto de la selección española en el Europeo por Equipos de Silesia (Polonia).

El próximo 22 de julio, Ben actuará como el rival a batir en una prueba repleta de mediodondistas de calibre internacional como el plusmarquista mexicano Jesús Tonatiu López, un atleta que viene de vencer en el Meeting de Castellón, o el neerlandés Tony van Diepen, subcampeón olímpico en 4x400, con una marca personal de 1:44.16.

España se proclama campeona del Mundial sub-19 masculino

Agónica victoria de los pupilos de Dani Miret por 73-69 ante Francia

La selección española sub-19 de baloncesto conquistó este domingo el Mundial masculino de la categoría, disputado en Debrecen (Hungría), gracias a su agónica victoria por 73-69 en la final ante Francia,

decidida en la prórroga por un tiro libre encestado por el alero Sediq Garuba.

A tenor de un partido de baja anotación, España remontó en los compases finales

una desventaja de siete puntos (46-53) y forzó el tiempo suplementario mediante una acción vital del ala-pívot Jordi Rodríguez (63-63) a 18.4 de la conclusión. Aunque buscó el triple, hasta en tres ocasiones, su canasta de dos prolongó la supervivencia española.

En dicha prórroga, los pupilos de Dani Miret cuajaron varios ataques certeros y defendieron con intensidad hasta amarrar el triunfo con tres tiros libres. Dos llevaron la firma del base Rafael Villar, y el definitivo fue anotado por Sediq Garuba. En la cancha del Fönix Arena, el lanzamiento de los franceses sobre la bocina no obtuvo recompensa.



Tres entrenadores que dejaron su huella en la temporada 2022/23

Los directores técnicos del Manchester, de la Selección Argentina y del Nápoles, ponderados como los más destacados de esta temporada

El Campeón de la Champions: Pep Guardiola

En 2016, arribó al Manchester City con el firme propósito de asegurar la victoria en la Copa de Europa. Ahora, en 2023, finalmente ha logrado cumplir dicha meta de manera sobresaliente venciendo al Inter de Milán en una final de alto nivel.

El Manchester City ha alcanzado un triplete sin precedentes al conseguir el codiciado título de la 'Orejona', la Premier League y la FA Cup.

Este ha sido un año particularmente largo y desafiante para el estratega Pep Guardiola, quien, en esta temporada, ha logrado su obra maestra gracias al destacado fichaje de Haaland.

Coronado de gloria: La trayectoria de Lionel Scaloni

La participación de Argentina en el Mundial 2022 en Qatar inició de manera dramática con una dolorosa derrota ante Arabia Saudí. Sin embargo, concluyó de manera heroica con una victoria en la final contra Francia.

Este triunfo significó la tercera estrella para Argentina y consagró a Leo Messi como figura destacada en el torneo. De esta manera, el exjugador del Barcelona se consagró finalmente como un ídolo y entró de pleno a la historia deportiva del país.

En este contexto, el director técnico Lionel Scaloni demostró ser el hombre capaz de



conformar un equipo que maximizara el potencial del número 10, algo que sus predecesores no habían logrado. Estuvo a la altura del desafío de liderar a una estrella en ascenso y, en Argentina, Scaloni ya es parte de la historia del Fútbol.

El logro de Luciano Spalletti: Darle un triunfo nacional al Nápoles después de 30 años

Ganar el tercer 'Scudetto' para el club de Nápoles no es una tarea que cualquiera pueda lograr. De hecho, han transcurrido

30 largos años para alcanzar este hito. El entrenador Luciano Spalletti ha dirigido durante muchos meses a este equipo destacado de Europa.

El Nápoles, bajo su dirección, ha deslumbrado al mundo con un juego ofensivo y atractivo, y durante su mandato han surgido nuevas estrellas como Osimhen y Kvaratskhelia. Aunque en la Liga de Campeones fueron eliminados en los cuartos de final por el Milan, han obtenido el mejor resultado en la historia del club sureño en esta competición.

España gana a Hungría y se lleva el bronce en la Superfinal de la Copa del Mundo femenina

España ha logrado la medalla de bronce de la Superfinal de la Copa del Mundo femenina de waterpolo, disputada en Long Beach (Estados Unidos), después de derrotar a Hungría por 18-15 y en un partido en el que Anni Espar, con 5 goles, fue la mejor jugadora de las pupilas de Miki Oca.

De esta forma, la selección española se rehizo de la derrota (12-8) contra Países Bajos, mientras que la anfitriona Estados Unidos se había impuesto a Hungría en las semifinales. Pese a un inicio arrollador de España (3-0), el encuentro fue duro ante las de Attila Biro y se resolvió en la segunda parte tras llegar al descanso con 11-9.

España conseguía su máxima ventaja del partido (14-10) tras un lanzamiento de Bea Ortiz, y sentenció con la zurda de Judith Forca y un gol de Maica García para cerrarlo a menos de 3 minutos con un 17-13 para sumar otra medalla para la historia del waterpolo femenino español.



El madrileño, Carlos Sainz, tercero en el Gran Premio de Austria de Fórmula 1



El piloto neerlandés Max Verstappen (Red Bull) ha conquistado la victoria en la carrera al sprint del Gran Premio de Austria, novena cita del Mundial de Fórmula 1, una cita pasada por agua y en la que los españoles Carlos Sainz (Ferrari) y Fernando Alonso (Aston Martin) han terminado tercero y quinto, respectivamente.

Tras la superioridad exhibida en el 'sprint shootout', donde se garantizó la pole para la sprint con casi medio segundo de renta sobre su compañero de equipo, el mexicano Sergio 'Checo' Pérez (Red Bull), el vigente campeón del mundo volvió a reinar sin oposición en la segunda carrera

corta del año, que le permite aumentar su renta en la general del Mundial de Pilotos.

Gracias a los ocho puntos sumados este sábado, 'Mad Max' alcanza las 203 unidades, 70 más que un 'Checo' que acabó segundo a más de 21 segundos de su colega de garaje. Mientras, el madrileño Carlos Sainz logró finalizar tercero, completando el podio del día tras mejorar dos posiciones respecto a la salida.

Con un Red Bull Ring anegado, 'Checo' pasó a su compañero de equipo nada más empezar, en la primera curva, para liderar la prueba. Sin embargo, no fue capaz de mantener la posición en la tercera, donde perdió ligeramente el control

de su monopla y se vio superado por Verstappen y también por el alemán Nico Hulkenberg (Haas).

Lo resbaladizo del trazado también lastró a Alonso, que no pudo consolidar la quinta plaza tras su adelantamiento al británico Lando Norris (McLaren) y cayó de nuevo a la sexta en la curva 3 pasado por su colega de garaje, el canadiense Lance Stroll (Aston Martin). Sí controló Sainz, que se asentó en el cuarto puesto.

A ritmo de vuelta rápida, el vigente campeón del mundo fue agrandando su renta sobre Hulkenberg, al que se acercaron vuelta a vuelta tanto Pérez como Sainz. Los dos pilotos hispanos lograron dejarle atrás en el giro 12, justo en el ecuador de la prueba.

Ante la desaparición de la lluvia y a falta de pocas vueltas, los coches de la parte media-baja se lanzaron a vestir 'slicks' para tratar de dar la sorpresa a los monoplazas delanteros, pero el avispero solo se agitó en los puestos fuera de los puntos.

Tras las posiciones de podio terminaron los Aston Martin de Stroll y Alonso, cuarto y quinto, mientras que Hulkenberg, el francés Esteban Ocon (Alpine) y el británico George Russell (Mercedes), tras una apasionante lucha final, se repartieron los puntos de la sprint.

España se clasifica para el torneo masculino de los Juegos Olímpicos de 2024



La selección española de fútbol logró este domingo su clasificación oficial para disputar el torneo masculino en los Juegos Olímpicos de París 2024, gracias al triunfo (1-0) del combinado de Inglaterra sobre Portugal en los cuartos de final del Campeonato de Europa sub-21, que se está disputando en Rumanía y Georgia.

Esa victoria sirvió a los ingleses para acceder a las semifinales del torneo y también para darle a España un billete hacia los JJ.OO. del próximo año. Con los portugueses eliminados, con la propia Inglaterra sin poder participar en los JJ.OO. como nación en solitario y con Francia siendo anfitriona, el reparto de cupos favoreció a la 'Rojita'.

Los pupilos de Santi Denia ya habían cumplido con la primera condición de dicha carambola, que era meterse en las 'semis' del Europeo sub-21. Y lo consiguieron, aunque con incertidumbre, gracias a su victoria por 2-1 frente a Suiza en la prórroga. Un zurdazo del lateral Juan Miranda, en el 103', fue clave para lograrlo.

PAU GARCÍA-MILÀ Emprendedor y empresario español



Entrevista:
Juan Pablo Montero

“La Inteligencia Artificial no hará las cosas mejor que el ser humano, pero sí en menos tiempo”



Charlamos con una de las mentes más precursoras, en lo que a tecnología se refiere, de los últimos años, el emprendedor y empresario español, Pau García-Milà. El visionario es conocido por su interés en las nuevas tecnologías y start-ups dedicadas a Internet, siendo el responsable de proyectos tan conocidos como eyeOs o Bananity.

En 2011 publicó el libro “Está todo por hacer”, en el que mostraba su visión del mundo empresarial y que se convirtió en todo un éxito.

El emprendedor está al frente de Founderz, la reconocida escuela de negocio online y su Máster Online en Inteligencia Artificial e Innovación en colaboración con Microsoft. Este programa representa un paso más de la multinacional hacia el liderazgo de esta nueva era y busca capacitar a los estudiantes con las habilidades necesarias para destacar en un mundo cada vez más impulsado por la IA.

“SI EL DOCENTE CONOCE LA HERRAMIENTA Y LA INTEGRA EN EL PROCESO ES MÁS DIFÍCIL HACER TRAMPAS”

¿La IA puede llegar a ser peligrosa?

El problema no es el conocimiento, el problema es cómo se usa. Yo puedo comprar un cuchillo para cortar carne o para hacer daño, pero esto no quiere

decir que el cuchillo deje de ser una herramienta muy necesaria. Las nuevas IA's se pueden utilizar bien o mal, pero es un conocimiento que los profesores deberían saber. Sí el docente conoce la herramienta y la integra en el proceso es más difícil hacer trampas.

¿Hasta qué punto va a cambiar la Inteligencia Artificial la educación?

Lo que te voy a decir es una realidad, pero a la vez una pena. Habrá algunos que no querrán adaptarse a estos cambios. La educación es uno de los campos que más va a cambiar y lo pongo a la misma altura que cuando entró la calculadora en las aulas. En este caso hubo un momento de cambio bastante grande cuando los alumnos podían hacer operaciones con calculadora y algunas escuelas se negaron a ello. Piensa que no hay ningún escenario en el que tú, después de haber terminado de estudiar, tengas que hacer una raíz cuadrada a mano, por lo tanto, lo mejor es explicar la teoría para que sepas hacerlo y después ya veas tú como las haces. Si yo sé hacer una raíz cuadrada a mano la calculadora no la hará mejor que yo, pero sí que ganaré tiempo al utilizarla.

“SI YO SÉ HACER UNA RAÍZ CUADRADA A MANO LA CALCULADORA NO LA HARÁ MEJOR QUE YO, PERO SÍ QUE GANARÉ TIEMPO AL UTILIZARLA”

Por lo tanto, ocurre lo mismo con la IA, no se trata de que lo vaya a hacer mejor que nosotros, sino que las hará en menos tiempo. Es más, seguro que nosotros tenemos que refinarla un poco, pero lo va a hacer más rápido. Luego tenemos que aceptar que esto está aquí y que no se va a ir. Tenemos que pensar nuevas formas de educar que lo integren y más en la educación pública, porque en la privada tienen más recursos. Eso sí, a partir de ahora no existirán excusas, en la privada lo mismo tendrá Chatgpt Plus, pero en la pública podrán tener el normal y la diferencia será mínima.

Por este motivo, es importante que un profesor se pueda adaptar a esta nueva tecnología, se tiene que formar antes de poder aplicarla a la docencia y esto necesitará tiempo, no se consigue de un día para otro.

eso están otros canales como el Discord donde respondemos a estas dudas, por ponerte un ejemplo. La diferencia principal es que estamos ante un programa de mucha calidad hecho para más alumnos y que la inversión para que más gente pueda tener acceso y mejorar la calidad es muy alta.

¿Qué opinas de la gente que tiene miedo a la IA?

Creo que hay una parte de miedo infundado y otra de miedo legítimo. Hay que explicar que realmente son Excel con vitaminas y una máquina que es capaz de esculpirlos con un lenguaje humano que podamos entender. Son modelos de datos.

Lo que sí es verdad es que si puede afectar a muchos empleos, las personas que sepan usar las IA's tendrán ventaja con



¿Cuál es el principal motivo por el que creas el primer máster de IA online?

No sé si es el primero, pero por lógica sí que es de los primeros. En ningún Excel de previsiones estaba que llegásemos a 4.000 alumnos durante esta primeras fechas, en nuestra cabeza si llegamos a 500 ya estaba bien.

Nosotros hemos invertido 175.000 euros en el máster en español e inglés. No se trata de por pagar menos estés realizando un programa peor, básicamente lo que buscamos es que la calidad de los profesores, las clases y el material adicional debería ser igual o mejor que el resto. Obviamente con la desventaja de que si no entiendes algo no puedas parar al profesor para resolver tu duda, para

respecto a los que no sepan usarlas, pero quién va tomar la decisión de contratar será un humano.

El director de RR. HH, teniendo dos currículum delante, elegirá a quien sepa utilizar la IA. Por lo tanto, el que tiene la última palabra de decisión, no son máquinas, son personas. No van a encerrarnos en cuartos como Matrix para sacarnos energía (risas).

¿Qué profesiones son las que más se decantan por el máster?

Los primeros serían ingenieros, consultores; los segundos suelen ser abogados, por temas legales; y los terceros docentes. Entre estos tres están cerca del 60% y el otro 40% es una miscelánea.



RECOMENDACIONES EN FAMILIA

CINE



Elemental

El 14 de julio llegó a los cines la nueva película de Disney y Pixar "Elemental", ambientada en Ciudad Elemento, donde conviven habitantes de fuego, agua, tierra y aire. La protagonista de la historia es Candela, una joven fuerte, ingeniosa y con carácter, cuya amistad con un chico divertido, sensible y tranquilo, llamado Nilo, cambia su perspectiva sobre el mundo en el que viven.

Plan para disfrutar en familia las tardes más calurosas del verano.

LECTURA



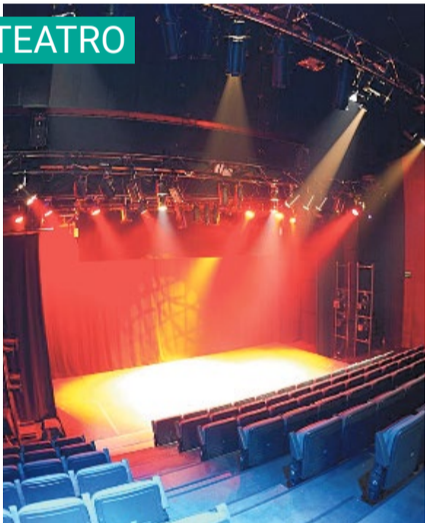
Skandar y el Jinete Fantasma

Los jóvenes de la casa ya pueden disfrutar de la siguiente aventura de la serie Skandar, uno de los fenómenos literarios más destacados de los últimos tiempos.

Skandar Smith ha conseguido su sueño: ¡por fin puede entrenarse como jinete de unicornio! Sin embargo, nuevas amenazas acechan el Nidal: alguien está matando a los unicornios salvajes y todas las sospechas recaen sobre el joven jinete.

Lectura recomendada para edades entre 10 y 12 años.

TEATRO



Teatros Luchana

El teatro estimula la imaginación de los más pequeños de la casa, les ayuda a mejorar la comprensión y, como a los adultos, les permite viajar a otros mundos sin necesidad de levantarse de la butaca. Y, si hablamos de teatro infantil, es inevitable pensar en Teatros Luchana, el teatro de referencia para todas las familias madrileñas.

Con su proyecto Luchana Kids oferta más de 15 obras en su cartelera, que se representan en sus cuatro salas de manera simultánea durante los fines de semana, como si de una multisala de cine se tratara. Obras dirigidas a bebés de 0 a 3 años para despertar su curiosidad.

TEATRO



Lio Lio - Parque Infantil (Sambil Outlet)

LIO LIO es una cadena de parques infantiles con una propuesta innovadora que rompe con el viejo concepto de los tradicionales parques de bolas. Los parques LIO LIO tienen atracciones estáticas y móviles, diseñadas para estimular el desarrollo de los niños. Es uno de los pocos parques infantiles en España que tiene un área exclusiva para bebés desde los 6 meses de edad hasta los 3 años, y un área para niños mayores desde los 3 años hasta una altura máxima de 135 cm.

Una mezcla de diversión, actividad física y aprendizaje dentro de un entorno limpio y seguro para los niños.

SERIE



Invasión secreta

Estamos ante una serie dramática de acción y espionaje ubicada en el UCM de Marvel. Nick Furia, ex director de S.H.I.E.L.D., descubre una gran conspiración alienígena. Sospecha de los Skrulls, esa raza de metamorfos reptilianos extraterrestres tecnológicamente avanzada que son capaces de camuflarse al cambiar de forma.



LIBRO

El verano en que me enamoré

Vuelve Jenny Han con una obra mágica. Playas idílicas, miles de recuerdos y un corazón en conflicto. El verano en el que me enamoré será tu nueva obsesión; incluso tú estarás dividido entre los amores Fisher. Muy recomendable.



NOVEDAD



La Velada del año III

Ibai rompe el récord de espectadores en Twitch. Si la segunda edición de La Velada del Año el año pasado fue de lo más épico, brutal o hipnótico, que presenciamos en el mundo de internet. ¿Qué podíamos esperar de la tercera edición? Pues lo que finalmente pudimos disfrutar, el mundo de internet volvió a demostrar que este tipo de eventos son el presente y, por supuesto, el futuro del entrenamiento.



TENDENCIA

Spiderman: Cruzando el Multiverso

Tras reencontrarse con Gwen Stacy, el amigable vecindario de Spider-Man de Brooklyn al completo es catapultado a través del Multiverso, donde se encuentra con un equipo de Spidermans encargados de proteger su propia existencia. Pero cuando los héroes se enfrentan sobre cómo manejar una nueva amenaza, Miles se encuentra enfrentado a las otras Arañas y debe redefinir lo que significa ser un héroe para poder salvar a la gente que más quiere.



PROTAGONISTA



Juan Luis Guerra

El artista puertorriqueño desató la celebración a ritmo de bachata en la segunda y penúltima jornada del festival Río Babel (Madrid), donde ha hecho bailar a una multitud de todas las edades en torno a clásicos de su carrera al completo. Diferentes generaciones bailaron alrededor del cantante.



Entrevista:
Juan Pablo Montero

La magia surge de la ilusión y del tesón por conseguir las metas que nos marcamos y esta ha sido la hoja de ruta de una de las influencers madrileñas con más proyección de las últimas fechas, La Teacher Miss Claire. A través de las redes sociales, sobre todo, TikTok, se ha convertido en un fenómeno viral para estudiantes de inglés principiantes o expertos. Su radar no se limita a España, sino que Latinoamérica es otro de sus grandes mercados en lo que se refiere a seguidores.

¿Siempre te has dedicado a la docencia?

Entré a trabajar como profesora de secundaria en el año 2012, aunque he trabajado también como azafata de vuelo, organizadora de eventos y protocolo, y traductora. Trabajar en varios sectores me ha ayudado a tener una visión más abierta de lo que me rodea, y creo que parte de ello se puede ver en el contenido creativo que realizó en redes.

¿Por qué inglés?

Mi familia materna es canadiense, de Ontario, donde se habla inglés. Mi familia paterna es española. De pequeña iba a campamentos de verano mientras visitábamos a la familia, y el bilingüismo es parte de mi vida. De ahí, que mis clases sean en "Spanglish", es algo natural en casa cambiar de un idioma a otro en una misma conversación.

“DESDE QUE LLEGUÉ A LA ENSEÑANZA HE QUERIDO CREAR CONTENIDO EDUCATIVO ONLINE”

¿Es fácil ser profesor?

Ser profesor es una enorme responsabilidad, realmente es una profesión de "influencers". Cada año pasan por tus manos en el aula unos 180 alumnos de secundaria, y hay que mejorar sus vidas, aportarles lo mejor, e intentar realizar un trabajo excelente tanto académico como personal. Tengo ex alumnos que ya tienen 26 años, son adultos, y tienen buen recuerdo de mis clases, por lo que quiero pensar que les he influenciado para bien.

¿Lo mejor y lo peor?

Los adolescentes son super divertidos, mini adultos en potencia. En la mayoría de los casos cuesta tiempo y esfuerzo ganárselos, porque son muy exigentes, pero una vez que entablas una relación con ellos, es absolutamente gratificante.

Lo más difícil no es tratar con alumnos, los adolescentes son y serán siempre

LA TEACHER MISS CLAIRE

“Ser profesor es una enorme responsabilidad, realmente es una profesión de influencers”

así. En mi opinión el problema suele ser algunas de las familias de los alumnos, ahora hay una exigencia desmedida que ignora el criterio del profesor, presiona al equipo directivo y mueve masas en los chats de Whatsapp.

La pandemia fue muy importante. ¿Por qué?

Nos confinaron y al día siguiente empezamos a dar clase online sin tener ni idea de cómo hacerlo, nos tuvimos que formar a contra reloj. Aprendimos a crear contenido online sobre la marcha, nos conectábamos todas las horas de clase y después preparábamos lo del día siguiente por la noche, fueron muchísimas horas de trabajo.

Aunque lo más duro fue lidiar y aprender a acompañar a nuestros alumnos en sus situaciones personales, de pérdidas familiares, de soledad, depresión, etc. Los adolescentes, bajo mi punto de vista, fueron los que más sufrieron durante la pandemia. Y eso lo hemos podido comprobar después con la vuelta a las aulas, se han disparado las enfermedades mentales en menores, y los servicios pediátricos siguen colapsados.

¿Cuándo se dio el cambio en tu vida?

Desde que llegué a la enseñanza he querido crear contenido educativo online, en 2012, 2018, 2020, pero nunca decidí si era o no era buen momento. Los adolescentes llegan al aula y es su lugar de socializar y buscar distracción, por lo que siempre he querido que tuvieran recursos para repasar cuando llegaran a casa, pero la jornada de un colegio es muy intensa y agotadora, por lo que nunca era buen momento para hacer horas extras.

En 2022, decidí dar un cambio a mi vida y me lancé en septiembre, primero en TikTok e Instagram, y luego YouTube. Tengo también un podcast "Aprende inglés con la Teacher" en Spotify, y otro con Jhoan López, mi amigo y profesor @losprofesdeciencias en Youtube que se llama "Cosas de clase".

He tenido muy buena acogida, y mi comunidad de "Teacheros" (soy la Teacher Miss Claire) son un auténtico regalo. También gracias a ellos, he recibido el premio PACO (Premio Anual de Contenido Online) en Educación y Divulgación hace unas semanas.

¿TikTok por qué?

Es la red social que bajo mi punto de vista es la más real, y más sencilla de utilizar como buscador de información.

Son videos cortos y dinámicos, y es de consumo inmediato que es lo que la sociedad está ahora demandando, el "aquí y ahora". Lo difícil es convencer a los usuarios que vean tu contenido en menos de 3" antes de que hagan "scroll" con el dedo buscando a otro creador.

Aquí hago videos cortos, me disfrazo, me pongo pelucas, doy mini clases de inglés, tips, y videos de ejercicios, saco mi vena de actriz a pasear, y quiero que el aprendizaje de inglés sea ameno.

Lo mejor que tiene es los LIVE, que son videos en directo. Doy clase tres veces por semana por niveles, este curso escolar: lunes A2, martes B1 y jueves B2 a las 22:00h (para poder llegar a mis "Teacheros" de España y LATAM). Es gratuito, 100% real, no hay edición posible, y exposición absoluta al mundo. Suelo tener entre 600 y 1.300 alumnos conectados por clase.

Dinos algún TIP para redes

Ser muy constante en tus publicaciones, ser tú mismo siempre, y pasárselo bien. La gente quiere distraerse, en mi caso el contenido educativo tiene que ser divertido pero sin saltarme la rigurosidad y la calidad de la enseñanza. También tener claro cuál es tu nicho, y que el contenido que creas es para ellos, tu comunidad. Hazte esta pregunta: qué aportó, y cómo lo aportó.

¿Instagram es igual?

Para nada, Instagram con tantos cambios está empezando a oxidarse, y sobre todo porque se ha convertido en un tele-tienda. También es una red social que no muestra la realidad, todo está idealizado, y eso empieza a cansar. Se usa bastante en España, pero en otros países de Latinoamérica no tanto. Por aquí suelo colgar test de inglés semanales, y tengo una comunidad más pequeña.

¿Ahora YouTube?

En YouTube hago videos largos y voy subiendo el contenido de Secundaria y Bachillerato, de manera más seria pero sin perder mi esencia. También hago las clases en directo que se quedan grabadas en el canal. Es una red rigurosa y que valora mucho el contenido educativo.

¿El futuro cuál es?

Seguir trabajando con muchas ganas y la energía que me caracteriza, y llegando a más gente. Para mí es importante ayudar a mejorar la vida de las personas, y ayudándoles a formarse, es posible. Me llegan comentarios y mensajes de gente que por ejemplo ha podido sacarse una titulación oficial de inglés por su cuenta gracias a mi contenido, o que se han preparado entrevistas de trabajo y han conseguido el puesto gracias a mis videos. Me hace muy feliz.

