

VERBA VOLANT

OCTUBRE DE 2022 IES LOS SAUCES .BENAVENTE .ZAMORA/ NÚMERO 1

*NÚMERO ESPECIAL "PRIMERA ENTREGA".
ALUMNOS DE 2º ESO C
PROFESORA A CARGO: GUADALUPE CHINEA LÓPEZ*



GLOBAL

NOTICIAS EN OCTUBRE

MUERTE DE LA REINA ISABEL II

Hecho por Alicia García y Paula Ballesteros 2°C

Elizabeth Alexandra Mary, o más conocida como la reina Isabel II de Reino Unido, nació el 21 de abril de 1926 en el castillo de Balmoral de su abuelo y murió el 8 de septiembre del 2022 también en esta misma localidad. Isabel fue la primera hija del rey Jorge VI y de la reina Isabel I. Este matrimonio también tuvo otra hija, la princesa Margarita, que nació en 1930.

En 1947, Isabel se casó con Felipe. Estos tuvieron a 4 hijos: Carlos, Ana, Andrés y Eduardo. El matrimonio a su vez tuvo 8 nietos y 12 bisnietos. En 1936 el rey Eduardo VIII abdicó su poder a Jorge VI e Isabel sería la futura heredera. Jorge VI enfermó de cáncer de pulmón e Isabel tomó los cargos hasta que, el 6 de febrero de 1952, el rey murió.

La reina Isabel ha celebrado muchos jubileos como por ejemplo, el Jubileo de Plata en 1977, el Jubileo de Oro en 2002, Jubileo de Diamante en 2012 y Jubileo de Platino en 2022.

Isabel II ha pasado a lo largo de su vida momentos difíciles. En 1992 era su 40°. Aniversario de su ascensión al trono, ella misma nombró ese año como "annus horribilis" es decir, el año horrible porque, el príncipe Andrés y Sarah su mujer se separaron; en abril, su hija Ana se divorció de su marido; en Alemania, los manifestantes le arrojaron huevos; en noviembre, el castillo de Windsor sufrió graves daños tras un terrible incendio y su hijo Carlos y su esposa Diana de Gales planteaban divorciarse. Al final su hijo Carlos acabó divorciándose con Diana y

al año siguiente en París, el 31 de agosto de 1997, Diana murió en un

/ MES JUNIO 2022// NÚMERO 1 / GLOBAL

VERBA
VOLANT

accidente de tráfico que todavía no se sabe si fue intencionado. La reina siempre tuvo buena salud aunque, en 2003 se sometió a una artroscopia en sus rodillas; en 2005 suspendió algunos actos por culpa de un resfriado; en 2006 tuvo una contractura en la espalda y no pudo presentarse a la inauguración de Emigrants Stadium; tuvo una venda en la mano por culpa de sus perros que le mordieron la mano mientras ella los separaba porque se estaban peleando entre ellos; en 2013 fue ingresada a causa de una infección estomacal con síntomas de gastroenteritis y en 2018 se sometió a una operación de cataratas.

Inauguró grandes eventos como los Juegos Olímpicos de 1976 en Montreal, Canadá así como los Juegos Olímpicos y los Paralímpicos de Londres de 2012. La reina ha vivido acontecimientos claves como la guerra de las Maldivas, el Brexit, la pandemia...

Una acción muy conocida en esta reina es el té de las 5, pero también le gustaba beber bebidas alcohólicas. Tomaba 4 cócteles al día con alcohol. En 2021, los médicos la prohibieron el uso de estas bebidas porque ya tenía 95 años y su estado era delicado.

Durante el COVID-19, la reina pasó momentos muy difíciles. Su marido murió dos meses antes de cumplir los 100 años. Ella tuvo el COVID en febrero del 2022. El 6 de septiembre, dos días antes de su muerte, la reina Isabel llevó a cabo su último acto, al renunciar el primer ministro Boris Johnson y encargar la formación de gobierno a la vencedora de las elecciones internas del Partido conservador, Liz Truss.

Muerte y funeral reina Isabel II

El jueves 8 de septiembre de 2022, el Palacio de Buckingham anunciaba que la reina estaba bajo supervisión médica y que su estado de salud era preocupante, los cuatro hijos viajaron para estar con ella. En torno a las 18:30 de la tarde la casa real anunciaba su fallecimiento. Se

dice que murió la noche del día anterior. Enterraron a la reina Isabel II en el castillo de Windsor, al lado de su marido Carlos. Tras el cierre de la capilla ardiente, el féretro de la reina Isabel II se trasladó a lunes 19 a la abadía de Westminster para el funeral, que empezará, a las 11:00 hora local. El día del funeral fue un día de emoción, pompa y ceremonia, con un servicio en la abadía de Westminster, un cortejo fúnebre y militar en Londres, y una ceremonia final familiar en la capilla del castillo de Windsor. Según ha comunicado el Palacio de Buckingham, la reina contribuyó personalmente en la elaboración de los planes. La Abadía de Westminster, en Londres, Reino Unido, ha sido durante siglos el lugar de ceremonias de importancia nacional. Al entierro de la reina Isabel acudieron 800 personas como ejemplo el rey Felipe VI, Letizia, el rey emérito Juan Carlos I, la reina Sofía, el presidente del gobierno Pedro Sánchez, Joe Biden, entre otros, y no se invitó al presidente de Rusia Vladímir Putin.

LA ECONOMIA MUNDIAL SE DESPLOMA: LA RUINA SE ACERCA

Por Antonio Hernando e Iker Velasco 2°C Benavente (5/10/22)
Fuentes: elpais.es, antena3.com, 20minutos.es.

La inflación trastocó todos los planes. Un aumento en las tasas de interés conduciría, como mínimo, a una marcada desaceleración del crecimiento.

En los últimos meses, se han producido una serie de eventos en todo el mundo que han cambiado significativamente el panorama económico. La guerra en Ucrania ha provocado una crisis humanitaria que requiere una solución pacífica. Al mismo tiempo, los daños económicos causados por la guerra han desencadenado una importante desaceleración del crecimiento.

España ha registrado la mayor subida de precios de los alimentos, el transporte y los hoteles entre las principales economías europeas.

La distribución de productos en España se ve afectada por la subida del precio de la electricidad y de las materias primas debido a la guerra entre Rusia y Ucrania. Esta invasión está presionando, entre otras cosas, a los supermercados en España. La fuente del aumento de los precios

de los alimentos radica en los costos de producción que sustentan toda la cadena alimentaria. Dentro de esta cadena alimentaria existen obstáculos y fallas en cada eslabón de esta cadena, desde el primero hasta el último, es decir, desde el agricultor pasando por el productor y la cadena de comercialización. Una de las principales consecuencias de la alta inflación es también que los consumidores pierden poder adquisitivo a medida que los salarios continúan estancados.

Los precios en nuestro país están creciendo cuatro veces más que los salarios. La inflación en agosto fue del 10,5% y los salarios subieron un 2,6% interanual en el segundo trimestre. Esto significa una pérdida significativa de poder adquisitivo.

Es difícil encontrar una persona en la calle que haya notado esto en la nómina. Y a los que les han subido el salario les aseguran que la diferencia no les permite más considerar el aumento de precios. Entre la cesta de la

compra, la factura de la luz y el gas o el precio del combustible, cada vez es más difícil para los españoles llegar a fin de mes.

¿Qué nuevos hábitos se están utilizando?

Algunos ciudadanos argumentan que tener cuidado con la frecuencia con la que se encienden y apagan las luces, no encender la calefacción, quedarse en casa, buscar ofertas o simplemente no "darse un capricho" pueden ser soluciones para evitar que este aumento de precios se note sin medida.

En el supermercado:

En los cinco primeros meses del año, la compra de alimentos a granel por parte de los hogares españoles disminuyó un 11% respecto al mismo periodo del año anterior.

Otras acciones que toman los consumidores para ahorrar es aumentar el consumo de marcas privadas, también conocidas como marcas blancas y generalmente son más baratas.

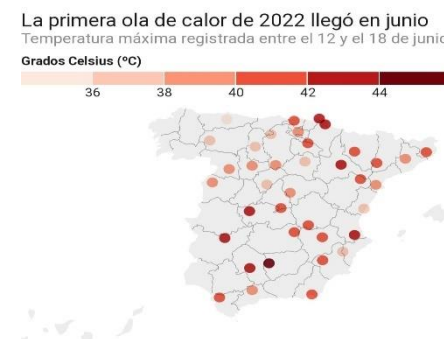
Los consumidores también eligen comprar con más frecuencia, reemplazando los carritos de compras grandes con canastas rutinarias más pequeñas. El aumento de la frecuencia se hace para controlar el gasto, por lo que los recibos de compra son menores. De esta forma, comprarás lo que necesitas en el momento y evitarás comprar productos innecesarios o que puedas acabar tirando.

CAMBIO CLIMÁTICO

Ainara Abad Anzunes, Érika Jiménez García, Andrea Ibáñez Tejerina y Raquel Ibáñez Tejerina. 2°C

OLAS DE CALOR EN ESPAÑA

Este verano España ha atravesado tres grandes olas de calor en la península y Baleares, cuyo efecto se ha notado en la agricultura, en las reservas de agua y en la mortalidad. Hemos vivido 42 días con los termómetros por encima de lo normal, que suponen en torno al 45% de la duración del verano climatológico. Comenzaron a subir el 12 de junio en una primera ola de calor especialmente temprana que se extendió hasta el día 18 del mismo mes. La segunda abarcó casi todo el mes de julio, provocado por una dorsal de altas presiones, asociada al aire cálido y produjo la anomalía térmica más alta de la serie peninsular :4,6°C. Además una tercera ola de calor afectó 27 provincias entre el 30 de julio y el 15 de agosto.



Fuente: Aemet

TORMENTAS TORRENCIALES

Tormentas torrenciales, olas de calor y un verano muy raro; una prueba más del daño que le causamos al planeta.

A principios de verano vivimos varias olas de calor, que alcanzaban los 39 grados, sin embargo, en agosto la mayor parte de Europa estaba en estado de alerta por culpa de las tormentas: en Italia una tormenta hizo que muchos bañistas tuvieran que huir, y en Francia llovieron 46mm de lluvia en menos de dos horas. En Inglaterra la situación era parecida.

Sin embargo, al contrario de lo que la mayoría piensan, estas lluvias no ayudarán a combatir la sequía, ya que, como dicen los expertos, el suelo es muy seco y compacto, lo que dificulta que se repongan los reservorios de agua. No solo eso, sino que, además, debido al calentamiento global, el ciclo del agua ha sufrido alteraciones, por culpa de las cuales alternamos entre la sequía extrema y las lluvias torrenciales prolongadas.

Esto es malo para la agricultura, arrastra materia orgánica, y provoca lluvias de relámpagos que pueden llegar a ser realmente dañinas.

Pero, ¿cuánto tendría que llover para que volviéramos a la normalidad? Pues necesitaríamos cantidades realmente grandes de lluvia, que además tendrían que caer de forma continuada y sostenida para recuperar un nivel óptimo.

Por desgracia, los modelos que tienen las agencias meteorológicas indican que las lluvias pararán pronto, lo que nos causará un serio problema en el futuro. Las cosas han cambiado; durante este año hemos podido ver el Hyde Park, en Londres, completamente seco, o zonas del río Danubio o del río Rin sin agua, hechos excepcionales que demuestran que España y la Unión Europea tienen que hacer planes para enfrentarnos a la crisis hidrológica que sobre todo ha sufrido el arco mediterráneo.

VERANO DEBIDO AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EUROPA

El verano en Europa ha sido el más caluroso desde 1880. La temperatura aumentó 1,34 grados Celsius por encima de promedio del periodo comprendido entre 1991 y 2020. Europa ha tenido durante el periodo estival una temperatura media de 24°C.

Que el verano de 2022 haya sido el más caluroso forma parte de una tendencia: el segundo verano más caluroso ha sido el de 2021, con solo 0,4 grados de diferencia entre uno y otro. Ha sido un verano extremadamente seco en muchas partes del continente. Agosto de 2022 fue mucho más seco que el promedio en gran parte de Europa occidental y partes de Europa oriental. Hemos tenido incendios y en España, Francia o Italia será uno de los años con más superficie forestal quemada. Ha sido un verano muy caluroso, y el mar Mediterráneo tiene 5 o 6 grados más de lo que suele tener. En parte debido al aire caliente, y en parte debido a que casi no hubo lluvia en Europa central y occidental.

La lluvia era inferior al 25% del valor normal. Ha aumentado la temperatura global y la del mar. Por eso, tendremos más olas de calor más intensas y más frecuentes. Este año es particularmente excepcional y está en línea con lo que esperamos del cambio climático. Pero tendremos veranos más cálidos y secos cada vez. Europa es un lugar especial, porque a nivel de temperatura del verano el calentamiento es palpable. Este verano ha sido particularmente cálido y seco, fuera de lo que viene siendo habitual en el Mediterráneo. Cada cinco años, una extensión equivalente a Málaga se convierte en una zona con clima árido en España. Hemos estado la mitad del verano con una ola de calor.



(FUENTES: GOOGLE)

(FUENTES: GOOGLE)



CONSECUENCIAS DEL CAMBIO CLIMATICO EN ESPAÑA Y EUROPA

Según diversas fuentes la temperatura media en España ha aumentado en el último siglo al igual que en la mayor parte del mundo. La causa de este incremento se asocia al aumento de dióxido de carbono en la atmosfera que actúa aumentando la temperatura de la atmosfera impidiendo que se refleje parte de la radiación solar devolviéndola al suelo. No solo han aumentado las temperaturas a un ritmo de 0'5°C. de media cada década sino que las lluvias han visto una fuerte disminución año tras año.



(FUENTES: GOOGLE)

DEPORTES

España campeona de Europa

Hecho por: Iker Cadenas Ballesteros 2°C

La selección española de baloncesto es campeona del Eurobasket al vencer a Francia por 88-76 y vuelve a reinar en Europa. El conjunto entrenado por el italiano Scariolo vuelve a proclamarse campeona de Europa por cuarta vez en su historia. La joven plantilla liderada por los hermanos Hernangómez ha conseguido dar la campanada con una selección llena de caras nuevas. La nacionalización expresa de Lorenzo Brown ha sido clave para que España gane este campeonato, ya que el base ha sido decisivo en los partidos. Debido a su polémica nacionalización al celebrar el triunfo del compañero de selección dejó esta frase "es español de Albacete".

Los que jugadores en los que Scariolo depósito toda su confianza son:

Lorenzo Brown(32 años), Jaime Pradilla (21 años), Rudy Fernández (37 años), Xabi López (25 años), Jaime Fernández (29 años), Brizuela (27 años), Alberto Díaz (28 años), Sebas Saiz (28 años), Willy Hernangómez (28 años), Usman Garuba (20 años), Hernangómez (26 años) y Joel Parra (22 años).

Darío
Juancho

El pase a octavos de final para España fue holgado ya que ganaron a Bulgaria, Georgia, Turquía y Montenegro, a pesar de perder contra Bélgica lograron pasar primeros.

En octavos de final se impusieron a Lituania 102-94, en cuartos a Finlandia donde dejaron una épica remontada con un marcador de 100-90, pero la emoción no acabaría aquí ya que en semifinales remontaron a Alemania dejando un 91-96 a favor de España,

En la final Francia no pudo hacer nada ante una colosal España imponiéndose 88-76, el MVP de la final se lo llevó Juancho Hernangómez con 27 puntos y una valoración de 30, su hermano Willy Hernangómez se llevó el MVP del torneo promediando 17 puntos y 7 rebotes por partido.

Esta generación de jóvenes a lo grado conseguir un trofeo que España no ganaba desde 2015, a pesar de las ausencias de Ricky Rubio y Sergio Llul.

Y así es como un grupo de jóvenes hizo realidad un sueño.



Fuente: rtve.es

CARLOS ALCARÁZ CAMPEÓN DEL US OPEN

Hecho por: Daniel García García 2°C

Carlos Alcaraz es un tenista español, actualmente se encuentra en el número 1 del ATP y asimismo es el actual campeón del U.S. Open. Nació en El Palmar (Murcia), el 5 de mayo de 2003. Comenzó a formarse como tenista en El Club de Campo de Murcia, hasta que con 14 años fue a la academia de Juan Carlos Ferrero. Ya como juvenil ganó varios torneos ITF empezando a despuntar por encima del resto. Cuando se hizo profesional en el 2018 también ganó tres ITF y 4 torneos del ATP Challenger tour.

Ganó su primer partido en el cuadro final de un ATP con tan solo 16. A primeros del 2022 consiguió su primer ATP 1000 y tal y como toda España sabe en septiembre de 2022 se proclama vencedor de su primer Gran Slam, venciendo a Casper Ruud en el Open de Estados Unidos y pasa a ser el número del Tenis mundial.

En el Open de Estados se enfrentó a Sebastián Báez, Federico Coria, Jenson Brooksby, Cilic, Sinner en cuartos de final, Semifinal frente a Tiafoe y por fin la tan esperada final frente a Casper Ruud al que derrotó y se convirtió en el tenista más joven en convertirse en el número 1 del ATP con tan solo 19 años. En la actualidad su entrenador es Juan Carlos Ferrero.

EL CASO VINICIUS JR

Hecho por: Álvaro Villafañe Colinas 2°C

El caso Vinicius JR empezó antes del derbi contra el Atlético Madrid. Aparte del caso Vinicius, Koke dijo que si bailaba había problemas porque la gente piensa que sus bailes son una burla y con ellos pretende insultar a las demás aficiones. Antes de empezar el derbi, fuera del estadio la gente insultaba constantemente a Vinicius apelando a su color de piel, y la afición decía que si bailaba después de marcar gol habría pelea.

Una semana después la liga tomo represalias contra el Atlético de Madrid por los insultos racistas.



Fuente: marca.es

LITERATURA

MUERE JAVIER MARÍAS, ESCRITOR ESPAÑOL

SOBRE EL AUTOR:

Javier Marías Franco nació el 20 de septiembre de 1951; murió el 11 de septiembre de 2022 a sus 70 años por una neumonía lateral causada por el COVID-19. Sus padres eran Julián Marías y Dolores Franco.

Se estrenó como escritor en el 1971 a sus 19 años con la novela "Los dominios del lobo" y su última novela fue "Tomás Nevinson" a sus 69 años. Estudió en la Universidad Complutense de Madrid, cursando Filología Inglesa. Trabajaba de escritor, traductor y editor.

LIBROS Y PREMIOS

Sus libros y premios son: El hombre sentimental (Premio Ennio Flaiano), Todas las almas (Premio Ciudad de Barcelona), Corazón tan blanco (Premio de la Crítica, IMPAC Dublin Literary Award, Prix l'Oeil et la Lettre), Mañana en la batalla piensa en mí (Premio Rómulo Gallegos, Prix Femina Étranger, Premio Mondello, Premio Fastenrath), Negra espalda del tiempo, los tres volúmenes de Tu rostro mañana (Fiebre y lanza, Baile y sueño y Veneno y sombra y adiós), Los enamoramientos (Premio Tomasi di Lampedusa, Mejor Libro del Año en Babelia, Premio Qué Leer), Así empieza lo malo (Mejor Libro del Año en Babelia), Berta Isla (Premio de la Crítica, Premio Dulce Chacón, Mejor Libro del Año en Babelia, en Corriere della Sera y en Público de Portugal) y Tomás Nevinson; de las semblanzas Vidas escritas; de los relatos reunidos en Mala índole y la antología Cuentos únicos; homenajes a Cervantes, Faulkner y Nabokov, y veintiuna colecciones de artículos y ensayos.



Fuentes: Wikipedia y El País.

ENTRETENIMIENTO

THE AVENGERS

Hecho por: Lionel Martínez Álvarez, Irene Cordero Alonso, Sara Rueda Martínez.

The Avengers es la primera película de Marvel en la que participan todos los vengadores. Esta película se estrenó en el Año 2012 dando comienzo a la Saga de los Vengadores. Esta película trata de que un enemigo asgardiano llamado Loki que roba el llamado "teresacto" que contiene una de las gemas del infinito, la del espacio. El director de la agencia SHIELD Nick Furia, decide reclutar a un equipo de superhéroes para salvar lo que puede ser el fin del mundo. Tras robar el teresacto Loki esclavizó a un científico y a Clint Barton (ojo de halcón). La agente Romanoff y Steve Rogers fueron a liberar a Clint del poder de Loki, Loki fue capturado y encerrado en una jaula en el Quinjet de SHIELD. Después apareció Thor su hermano quien no lo había visto desde que se le dio por muerto cuando se cayó de un puente a la galaxia, Loki tiene el poder de crear clones de sí mismo haciendo que él se vuelva invisible.



Loki fue capaz de escapar destruyendo la aeronave tras desatar la ira de Hulk volviéndolo loco e incontrolable, Tony y Steve trabajan juntos para reparar la nave mientras Thor intenta que no se vuelva a escapar su hermano. Al final Loki escapó, se fue a la torre Stark en Nueva York donde el doctor Erik Selvig estaba en lo alto con un dispositivo capaz de invocar a los chitauris con la gema del espacio. Los chitauris son aliens robots capaces de destruir medio mundo Tony llega a su torre donde hay estaba Loki para intentar luchar el solo contra Loki, por suerte pudo gracias a su corazón artificial hecho con su propia tecnología. Allí, los chitauris consiguieron entrar al su mundo. Los Avengers tuvieron que luchar contra todo el ejercito por suerte ganaron y Loki se fue prisionero a asgard su tierra de origen. El mundo se alegra sabiendo que tiene un grupo de héroes protegiéndoles. Esta película está disponible para ver en Disney+ (plus) Sus actores principales son: Robert Downey JR como Iron Man, Cris Evans como Capitán América, Cris Hemsworth como Thor, Jeremy Renner como Ojo de Halcón, Mark Ruffalo como Hulk, Scarlett Johansson como La viuda negra, Tom Hiddelston como Loki.

Recomendamos ver tanto esta película como la saga entera de Marvel, porque es muy entretenido y por todas las películas y series que hay.

ENTREVISTA A LA ORIENTADORA MINERVA.

Hecho por: Isabel Fernández y Victoria García

Hoy las alumnas de 2ºC Isabel y Victoria han llevado a cabo una breve entrevista, como comienzo de curso, a nuestra orientadora Minerva, que ha venido nueva este año al instituto "Los Sauces". Comencemos:

1. ¿Qué tal el comienzo de curso?

- "Bueno, poco a poco me voy adaptando y conociendo las instalaciones y los profesores".

2. ¿En qué consiste tu trabajo?

- "Apoyar la acción tutorial, apoyar la diversidad y apoyar la orientación académica y profesional".

3. ¿Qué es lo que más te gusta de tu trabajo?

- "El contacto con los alumnos y poder ayudarlos".

4. ¿Qué has estudiado?

- "Lo principal ha sido psicopedagogía. Además he estudiado Educación social y Magisterio".

5. ¿Qué tal este año hasta lo que llevamos de curso?

- "Muy bien, acogida y muy buen ambiente".

6. ¿Qué te gusta del centro?

- "El compañerismo que hay y todos los proyectos que se llevan a cabo".

7. ¿Qué asignatura y a que cursos das clase?

- "Doy valores éticos y a las clases 2ºA y 3ºA, además, diversificación y no soy tutora".

8. ¿Qué tal el vínculo con tus alumnos?

- "Bastante bien, son majos y participativos".

Muchas gracias a Minerva por esta entrevista y a las alumnas de 2ºC por llevarla a cabo. El instituto "Los Sauces" desea un buen comienzo de curso a todos.

ENTREVISTA A PROFESOR/A DE BIOLOGIA

ENTREVISTA A: RAFAEL PÉREZ ROMERO

ENTREVISTADORAS: ÉRIKA, AINARA, ANDREA, RAQUEL.

-¿Qué crees que podemos hacer individualmente para evitar el calentamiento global?

La regla de las tres erres: reducir, reciclar y reutilizar, sobre todo reducir porque así el impacto ambiental disminuye.

- ¿Qué crees que sucedería si la situación empeorara demasiado?

Depende del país. España, por ejemplo, como hay tanta variación con las precipitaciones y los cambios de temperatura, será uno de los países más afectados, sobre todo el sureste, que podría acabar convertido en un desierto.

-¿Por qué tenemos tanto efecto invernadero?

En mi opinión, no es tanto por lo que contaminamos, aunque ya sabéis que la principal razón es el CO₂, sino por lo que destruimos. Os explico: cada vez hay menos vegetación y más contaminación en los océanos, por lo que hay menos plantas y menos fitoplancton que hagan la fotosíntesis y transformen el CO₂ en oxígeno.

-¿Podemos frenar el cambio climático?

Sí, pero creo que estamos llegando a un punto de no retorno, a no ser que cambiemos totalmente nuestro modo de vida, cosa improbable. Yo soy un poco pesimista, pero pienso que sucederá lo que tenga que suceder y que no habrá un cambio notable hasta dentro de 50 o 100 años.

-¿Consideras que el calentamiento global del que nos hablan los informes científicos está provocado por la actividad humana?

En parte sí, pero también por fenómenos naturales como erupciones volcánicas. Destruimos los ecosistemas naturales para acaparar recursos y al final se volverá en nuestra contra.

-¿Has notado cambios apreciables en el clima en los últimos años?

La verdad es que el tiempo en nuestra zona es de una temperatura media más alta. Cuando yo era pequeño nevaba en invierno. También las precipitaciones han cambiado, son más escasas en la península.

-¿Qué sector de la economía se podría beneficiar del cambio climático?

En principio, no sé si hay algún sector que salga beneficiado porque si sale perjudicada la población al final la economía se va a ver afectada. Pero siempre hay gente que se beneficia en situaciones de crisis. También cambiará la morfología costera de los países.

-¿Sabes cuáles son los objetivos actuales para reducir las emisiones de gases invernadero en nuestro país?

Fundamentalmente, el ahorro energético, es decir, consumir lo menos posible. Podemos ayudar a nivel personal pero no son las familias las que más energía consumen, sino las industrias, las empresas... Aunque ellas no tienen la culpa. Dependemos mucho de la electricidad.



RETOS

NUEVOS RETOS LINGÜÍSTICOS Y LITERARIOS

Hecho por: Guadalupe China López, profesora de Lengua castellana y Literatura.

EN ESTE PRIMER NÚMERO PROPONEMOS UN NUEVO RETO. BUSCAMOS ESCRITORES PERDIDOS EN LOS LIBROS DE TEXTO DE LENGUA Y LITERATURA.

RETO 1: Buscamos a un escritor de la Literatura española, del siglo XIX, crítico e incisivo en sus artículos. En uno de sus artículos describe la mala educación que derrocha en una comida a la que asiste como invitado a su amigo, Braulio, grosero y mal educado, que pone como prototipo de la "clase media" española, patriota y vanidosa; Además, fue uno de los primeros escritores que combatió la pena de muerte en su artículo "Un reo de muerte". ¿Quién es este escritor?

RETO 2: Sin este poeta no podría explicarse la evolución de la poesía española del siglo XX. Nicaragüense, ocupa un puesto de honor en las letras hispanas. Así lo reconocieron poetas como Antonio Machado o todos los pertenecientes a la Generación del 27. Las princesas y los cisnes rondaban en sus versos. ¿Quién es tan ilustre poeta?

RETO 3: En plena Edad Media nos contó los Milagros de la Virgen como ningún otro. Quiso convencer al pueblo llano y analfabeto de las bondades del cristianismo y de la ayuda infalible de la Virgen: al ladrón de tesoros de una iglesia lo libró de que lo cortaran las manos, entre otros arrepentidos pecadores. ¿Quién es este autor?

RETO 4: De aspecto extravagante, este autor de la Generación del 98, nos relata en una de sus grandes obras la vida bohemia de la vida de Max Estrella, patético poeta ciego, a quien acompaña don Latino. Mediante el esperpento, consigue dibujar una visión grotesca y trágica del Madrid de la época. Es una mirada crítica del autor sobre esa época con un humor desagarrado. ¿Quién es tan extravagante escritor?

OS ANIMAMOS A PARTICIPAR EN ESTOS RETOS DEJANDO EN UN SOBRE LAS SOLUCIONES EN CONSERJERÍA CON VUESTRO NOMBRE, APELLIDOS, CURSO Y GRUPO. DECID QUE ES PARA ENTREGAR A GUADA. EN EL PRÓXIMO NÚMERO SALDRÁ VUESTRO NOMBRE PUBLICADO.

RETOS MATEMÁTICOS

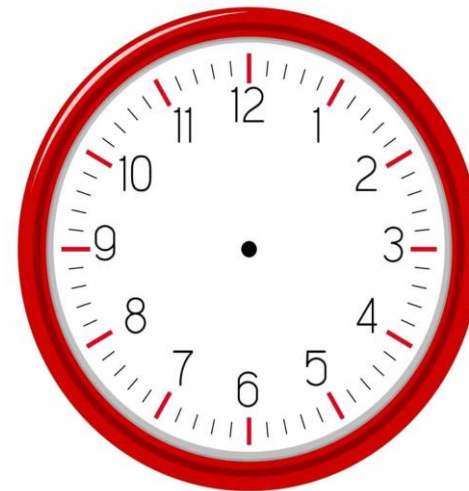
RETO 1: LAS 6 COPAS

Moviendo solo una copa tienes que conseguir que las copas llenas y las vacías queden alternadas.



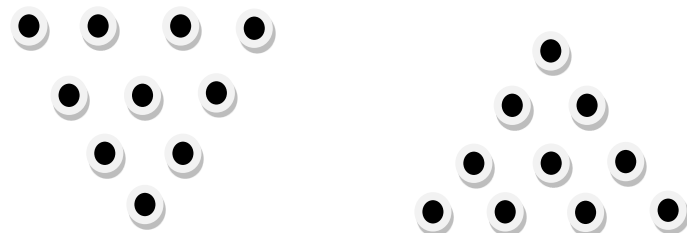
RETO 2: EL RELOJ

Eres capaz de dividir la circunferencia de un reloj en 6 partes de manera que cada parte, ¿la suma de los números que se encuentren ella sea la misma?



RETO 3: 10 PUNTOS PARA TI

¿Conseguirás transformar la segunda disposición de puntos en la primera moviendo solo 3 puntos?



RETO 4: LAS HIJAS DEL PROFESOR

Dos profesores están hablando de sus familias. Uno de ellos dice:

-¿Cuántos años tienen cada una de tus 3 hijas?

-El producto de sus edades es 36, y su suma, casualmente es igual al número de tu casa.

Tras reflexionar dice: -¡Me falta un dato!

-Tienes razón. Había olvidado decirte que mi hija mayor toca el piano.

¿Qué edades tienen cada una?

RETO 5: ¿SABES DIVIDIR?

¿Eres capaz de dividir este polígono en 4 partes iguales?



¿SABIAS QUE...?

¿LO SABÍAS?

¿Sabías que el animal más grande del mundo es la Bañeza azul? Esta tiene una longitud de 35 metros y un peso de 150 toneladas. Son mamíferos y aunque como todos los demás animales, obviamente necesitan dormir, se cree que solo un hemisferio de su cerebro duerme. Así es que las ballenas nunca se duermen por completo.

Algunas ballenas llegan a vivir unos 100 años. Su alimentación es muy variada. Las llamadas "ballenas asesinas" (orcas) tienen unas técnicas de caza muy sofisticadas: cazan en grupos organizados con técnicas que suelen compararse con las de los lobos.

Isabel Fernández Alonso 2°C

¿LO SABÍAS?

Los otarios o leones marinos pueden sumergirse a 1.500 metros de profundidad y aguantar la respiración durante diez minutos.

Raquel Ibáñez Tejerina 2°C

¿LO SABÍAS?

Los caballitos del mar macho son los que tienen las crías.

Iker Cadenas 2°C

¿LO SABÍAS?

La risa no una expresión exclusivamente humana: ya se han logrado documentar risas en al menos 65 especies de animales diferentes.

Diego Espada Peláez 2°C

RECOMENDACIONES LITERARIAS

Recomendación literaria

Un libro que ha sido de los que más me ha sorprendido fue "en el reino de la fantasía" el primer libro de la saga de Gerónimo Stilton.

Iker Cadenas 2ºC

Recomendación literaria

El juego de Ender - Orson Scott Card (Raquel Ibáñez) Ciencia ficción.

Raquel Ibáñez Tejerina 2ºC

Recomendación literaria

Diario de Greg, muestra la vida de un estudiante de secundaria desde un punto de vista cómico.

Diego Espada Peláez 2ºC