



Colegios
"El Valle"



*Propuesta de ocio
Vacaciones de Semana Santa*

Abril-2020

Propuesta de ocio - Vacaciones de Semana Santa

Queridas familias:

Comienzan las vacaciones de Semana Santa que vienen en el Calendario Escolar Oficial.

Extraños días estos que vivimos. Sin duda, más allá de los efectos sanitarios, que son lo más importante y aquellos de índole laboral y económica, que a ninguno se nos escapan, están las vivencias, las emociones, las reflexiones, las reacciones humanas a lo que se nos ha venido encima.

Desde vuestro colegio os imaginamos, al igual que nos pasa a nosotros, con un gran estado de perplejidad, cansancio, quizás tristes por el ingreso o incluso la pérdida de alguien cercano y querido y también os imaginamos voluntariosos con vuestros hijos, ayudándoles, atendiéndoles, haciéndoles propuestas de entretenimiento, hablando con ellos de esta situación, escuchándolos....

Vuestros profesores y equipos directivos queremos deciros cuánto nos gustaría estar hoy último día de clase en la salida en medio del bullicio y la alegría habitual al comienzo de unas vacaciones. Cuánto nos gustaría poder estar hoy, por ejemplo, haber recibido a los alumnos de 1º de Bachillerato recién llegados del Camino de Santiago que por estas fechas estaba programado. Nos gustaría, como a vosotros, tantas cosas. Pero ahora toca otra. Toca voluntad, toca imaginación, toca esfuerzo, toca, sin duda, unidad.

Toca ser comunidad escolar de otra manera, ser El Valle de otra manera, inventarnos otro Valle entre todos. ¿Qué tal si lo hacemos todos unidos?

No sabéis cómo cobran significado cada una de las palabras de nuestro Día de Puertas Abiertas, que esperamos poder disfrutar con vosotros.

Del mismo modo que estamos y estaremos pendientes del desarrollo de las jornadas lectivas de los alumnos, de su aprendizaje y de sus recursos, queremos ahora proponeros una manera de ocio para estos días con propuestas interesantes para toda la familia. Queremos que nos sintáis cerca y también sentirnos cerca.

Y os deseamos, cómo no, unas felices vacaciones a todos.



Colegios
"El Valle"



Educación Infantil



Colegios
"El Valle"

ACTIVIDADES EDUCACION INFANTIL



PARA LOS MÁS PEQUES DE LA CASA



Harina:
Experimentación libre con harina.
Sin darnos cuenta estamos fomentando la creatividad, libertad de expresión e imaginación.



Colador y pajitas:
Así pueden meter y sacar la pajita por lo que favorecen el desarrollo de la motricidad fina y la coordinación.



Botellas sensoriales:

Material: botellas de plástico rellenas de Arroz, judías, agua, garbanzos. (bien cerradas con pegamento caliente o cinta aislante).
Sonido y silencio podrá experimentar.



Gelatina casera:

La estimulación táctil en niños es fundamental.
Los sentidos no solo nos ayudan a explorar el mundo, sino también a comprender el entorno y nuestro propio cuerpo.



Hucha reciclada:
Materiales: un bote con tapa y para jugar palos, fichas o tapones para meter y sacar.

Plastilina para bebés:

3 tazas de harina (medida de yogurt)
1 taza de sal fina
1 taza de agua
2-5 cucharadas de aceite
Colorante alimenticio (opcional)



Camino de texturas:

Sentido del tacto: tocar algodón, lana, toalla etc para poder sentir con manos y pies las diferentes texturas.



Papel de periódico:

Rasgar papel, hacer bolitas, tirarlo para que caiga, abrir y cerrar.
Buen trabajo para la coordinación oculo-manual de los bebés.

✓ **Collage:**

Recortar pequeños trozos de papel de colores y se va a utilizar una barra de pegamento. Antes de comenzar, te recomendamos que protejas la mesa que hayas elegido como superficie de trabajo. Puedes poner sobre la mesa un mantel viejo o cualquier funda plastificada que te permita limpiar después con facilidad los restos de pegamento. Sobre una hoja de papel blanca o de color, puedes realizar cualquier dibujo. Las caras o formas de animales suelen ser un buen recurso. Tendrás que rellenar el dibujo pegando los trozos de papel hasta completar la figura. Se trata de una oportunidad estupenda para fomentar la creatividad y el desarrollo psicomotor del niño.

✓ **Juegos de ingenio:**

¡A ver quién dice más nombres de niña! (o de niño, o de utensilios de cocina, o de profesiones, o de juguetes...). El juego se puede ir complicando según el ingenio de los participantes. Se pueden pedir palabras curiosas, como por ejemplo cosas que quepan en una caja de zapatos, platos que se puedan comer con las manos, animales que no tienen pelo, o cualquier otro acertijo que se nos ocurra.

✓ **¿En qué animal estoy pensando?**

Un niño elige un animal y, sin decírselo a nadie, lo imita a la vista de todos. El que lo adivine ocupará su lugar. Y así sucesivamente. No vale hablar, solo gesticular y hacer sonidos.

✓ **Aprender a concentrarse:**

Para mantener concentrado al pequeño durante un rato, haz un cubo con un trozo de papel, átale un cordón por debajo y una pequeña bolita que tenga algo de peso al otro extremo. El juego consistirá en meter la bolita dentro del cubo. Otra opción para realizar el cubo, es hacerlo con una botella de plástico atando el cordón al tapón.

1º EDUCACIÓN INFANTIL

- **JUEGOS DE MOTRICIDAD FINA:** cosido, ensartado, hacer collares...
- **FORMAMOS PALABRAS:** Realizar en pequeños trozos de folio una vocal en cada uno de ellos y la letra m. Se hacen varias de cada para tener variedad. Se le ofrecen al niño para que vaya formando palabras sencillas como : mamá, mami, mimo, memo, amo, ama, momia, miau...
- **JUEGO DE PALABRAS ENCADENADAS:** Consiste en crear una palabra con la silaba final de una palabra o imagen.
- **BINOMIO FANTÁSTICO:** Ofrecer parejas de palabras, que normalmente no encontramos juntas, para que ellos inventen un relato. Estas palabras deben ser elegidas al azar.
- **MEMORI:** Elaborar un pequeño juego de cartas donde asocien dibujo con letra. Una carta es un árbol tiene que asociarla con la letra a.
- **JUEGOS INTERACTIVOS DE LECTURA:**
 - **APP Leo con Green:** esta aplicación nos ayudará a repasar las letras trabajadas. Tiene algunos apartados gratuitos que en 2º nos serán suficientes puesto que estos nos ayudarán a aprender más cinco vocales y una consonante.

2º EDUCACIÓN INFANTIL

JUEGOS DE ESCRIBIR: El ahorcado, a oso, stop (nombre, comida, color...)

MEMORY CASERO: Dibujar en tarjetas diez pares de dibujos idénticos. Lo podéis distribuir por temas, animales, juguetes ropa...Se ponen las tarjetas boca abajo y el niño tendrá que ir dando la vuelta a las tarjetas para hacer parejas.

¿QUÉ FALTA?: Dibuja una escena en la que falten algunos detalles. Por ejemplo, una cara sin nariz, una casa sin tejado, una mesa con solo tres patas o manos con tres dedos. Después pide al niño que encuentre los errores y dibuje lo que falta.

MARIONETAS DE MANO: Con calcetines viejos que tengamos hacemos la marioneta pegando en ella, los ojos, la boca, nariz que habremos hecho antes en cartulina o papel.

BINGO: Fichas del bingo con los números del 0 al 30, se pueden hacer de distintas maneras, os damos varias opciones.

- Botones y escribimos en el centro con un rotulador el número.
- Hacemos las fichas en cuadrados de papel pequeños con el número.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30									



3º EDUCACIÓN INFANTIL



Colegios
"El Valle"

LITERATURA PARA TODOS



ED. INFANTIL HASTA 2º ED. PRIMARIA

<https://carmenelamedina.wordpress.com/presentaciones-de-cuentos-en-power-point/> En esta página hay muchos cuentos en Power Point y Slideshare. Además, en la barra de la derecha, se accede a contenidos relacionados con la lectura para todas las edades.

<http://www.cuentoscortos.com/> Los cuentos de toda la vida. Para infantil, 1º-2º EP.

<https://www.muchoescuentos.com/> Cuentos variados. Para infantil, 1º y 2º EP.

3º ED. INFANTIL Y PRIMARIA

<https://elestudiantedigital.com/libros-pdf/> 100 libros gratis para leer en PDF.

<http://www.childrenslibrary.org/icdl/SimpleSearchCategory?ilang=Spanish> Biblioteca virtual organizada por edades.

http://www.cervantesvirtual.com/portales/biblioteca_literatura_infantil_juvenil/ sección infantil de la Biblioteca Miguel de Cervantes.

TODAS LAS EDADES

Ta-tum es una plataforma educativa gamificada donde el juego y los libros se unen.

<https://ta-tum.com/#welcome> Accede con el código promocional: ta-tumAtulado

ORIENTACIONES PARA PADRES

<http://www.pequefelicidad.com/2016/06/10-formas-originales-de-contar-cuentos.html?m=1> Ideas para contar cuentos en familia.

<https://cuentosparadormir.com/> libros gratuitos y cuentos infantiles para leer a los más pequeños.

Cuenta cuentos en inglés 1º y 2º Ed. Primaria:

STORY CORNER, cuenta cuentos en inglés: cada día de lunes a viernes a las 11, hacen un cuento en directo, y se queda colgado en la web después. Además hay actividades de los cuentos, que les pueden descargar.

https://www.macmillaneducation.es/teachers-corner/en-casa-con-macmillan/macmillan-live/#macmillan_story_corner

NO DEJÉS DE VER LAS PROPUESTAS DE LOS ALUMNOS MAYORES, SEGURO QUE OS GUSTAN Y OS DAN ACCESO A MÁS LECTURAS, OBRAS DE TEATRO...

LITERATURA PARA TODOS

JUEGOS Y LECTURAS: 5 técnicas creativas de Gianni Rodari para inventar historias

1. El binomio fantástico: Para elegir un binomio fantástico es bueno hacerlo mediante el azar. Por ejemplo: armario y perro. Un armario por sí solo no suele hacer reír ni llorar, pero formando pareja con un perro, es otra cosa: el perro en el armario, el perro con el armario, el armario del perro, el perro sobre el armario, etc. El binomio nos puede ofrecer historias fantásticas variadas. Por ejemplo: *El armario del perro me parece sobre todo una buena idea para arquitectos. Está hecho para guardar el abrigo del perro, la colección de los bozales y las correas.*

2. Qué ocurriría si...: Se trata de hacernos preguntas para contar historias. Por ejemplo: *¿qué ocurriría si un hombre se despertase transformado en un escarabajo?* Para formular una pregunta, es necesario elegir al azar un sujeto y un predicado. Por ejemplo, con el sujeto “ríos” y el predicado “volar” podría salir: *¿qué ocurriría si todos los ríos se echasen a volar?*

3. Viejos juegos: Consiste en recortar títulos de periódicos y revistas y mezclarlos para conseguir noticias absurdas y/o divertidas. Por ejemplo: *Un juez / investiga para ser más limpio / ante el fracaso de las negociaciones.*

4. Los cuentos al revés: Invertir los cuentos tal y como se conocen. Por ejemplo: Blancanieves no se encuentra a 7 enanitos sino a 7 gigantes. ¿Cómo sigue la historia? Es aplicar la técnica de la inversión a un cuento.

5. Ensalada de cuentos: Se combinan unos cuentos con otros, mezclando personajes, lugares, acontecimientos... Por ejemplo: Caperucita se encuentra a Pulgarcito y a sus hermanos.

PARA TODAS LAS EDADES

JUEGOS DE MESA: Además de divertirnos aprendemos aceptar las reglas de juego, toma de decisión y desarrollan la perseverancia, la paciencia y la capacidad de concentración. Jugar juntos beneficia a todos.

- Ajedrez, Dominó, Lince, Monopoly, Parchis, Uno, Cluedo, Jenga, Party&co, Damas, 3 o 4 en raya, cartas, Scrabble...

RECETAS EN FAMILIA: Importante ya que estrecha lazos, nos abre a nuevos sabores, desarrolla el valor de la planificación, aumenta la autoestima y autoconfianza. Además, sin darnos cuenta trabajamos matemáticas y más química.

- Torrijas, pan casero, croquetas, empanada, natillas, manzanas asadas, tortilla, albóndigas, sándwich y vuestros platos favoritos.

PASATIEMPOS. Vamos a ejercitar la mente.

- Puzle, sopa de letras, sudoku, colorear, mándalas, laberintos, crucigramas...

JUEGOS DE PAPEL, PAPIROFLEXIA: Actividad que nos ayudará a relajarnos, mejora la coordinación ojo-mano, desarrolla la capacidad de concentración y fomenta la creatividad.

- Acceso a muchos tutoriales que nos enseñan a trabajar con el papel y podemos hacer flores, animales o magníficos aviones y conseguir que vuelen.

¿TE ATREVES A INVENTAR?

Durante estos días de vacaciones y en casa, seguro que vamos a generar un montón de envases y otras cosas que, normalmente, desecharíamos.

¿Qué te parece si, en vez de tirarlos, los miramos con otros ojos?

Cualquier cosa que llega a nuestras manos se puede usar para construir.

Podemos crear cosas conocidas, como instrumentos musicales, adornos, juguetes... o convertirnos en inventores y pensar en objetos que aún no existen.

Pon tu prodigiosa imaginación a trabajar e ingenia algo que nos sorprenda a todos. Aquí te dejamos algunos ejemplos para que te sirvan de inspiración.



ACTIVIDADES ED. PRIMARIA

- ARBOL FAMILIAR. En una hoja dibujaremos un árbol y en cada rama una foto, un dibujo o el nombre del familiar. Decoraremos la hoja lo más bonita posible.
- VEO, VEO. Pasaremos un rato muy entretenido pequeños y mayores.
- MIMICA: Es el lenguaje corporal y nos enseña a expresar sentimientos, emociones, controlar nuestro cuerpo, liberar estrés.
 - Descubrir personajes, imitar a otro jugador, adivinar películas...



Colegios
"El Valle"

ADemás...



ADEMÁS

- Recuerda que puedes cambiar el idioma de tu película o serie favorita y comprobar todo lo que sabes de **inglés**. Si lo practicas algunas te gustarán más verlas en versión original
- Os invitamos a que realicéis vuestro propio TANGRAM, os hemos preparado un vídeo para que os sea más fácil. Con este rompecabezas nos ayuda a la formación de las ideas abstractas y estimula nuestra creatividad. Es muy divertido!

<https://youtu.be/uEpHLog6VZM>

- Para los que disfrutan con los idiomas os invitamos a ver dos series en **alemán**:

D-PLUS: Un joven extranjero llega a Colonia y comienza a trabajar para una productora de TV como chico de los recados. Excelente serie de la BBC aunque sea antigua <https://www.youtube.com/watch?v=mV7SvV8w-hc&feature=youtu.be>

EXTRA: Dos amigas viven en un piso compartido y les visita un amigo americano que no habla muy bien Alemán.

<https://youtu.be/q2Klq1yIkRY>

- Recursos educativos on-line del portal web **EUOTRIVIAL**. Para acceder al portal, basta con incluir la palabra EUOTRIVIAL en cualquier buscador.

- Desde **Espectáculos Educativos**, te dejamos un enlace con el que los niños y niñas tendrán acceso a dos regalos:

Un vídeo en el que aprenderán a hacer un truco de magia alucinante. Ideal para que los niños y niñas de Primaria se inicien en el maravilloso mundo del Ilusionismo (también apto para papás y mamás molones que quieran fardar de habilidades mágicas).

Nuestra Guía de Magia en Familia, donde explicamos paso a paso y con imágenes cómo los niños y niñas, junto a sus padres, pueden construir sus propios aparatos mágicos, decorarlos y lograr unos juegos tan alucinantes que dejaran con la boca abierta al más pintado.

<http://espectaculoseducativos.es/aprendizdemago>

Sólo deben seguir las instrucciones que se les van dando para poder acceder a los regalos. ¡Completamente gratuitos!

OS RECORDAMOS QUE ESTOS DÍAS PODEÍS HACER DE UNA MANERA MÁS LÚDICA Y RELAJADA VUESTROS TRABAJOS PARA EL CONCURSO LITERARIO DEL COLEGIO. LAS BASES ESTÁN EN LA PÁGINA WEB DEL COLEGIO.



Colegios
"El Valle"



Educación Prímaria



En estos momentos en los que la alegría y el buen humor son tan necesarios queremos compartir con vosotros unos juegos, bailes y videos, que os hagan estos días más llevaderos.

“ La música expresa lo que no puede ser dicho y aquello sobre lo que es imposible permanecer en silencio”

Víctor Hugo. Escritor, poeta y dramaturgo

“ La música es el arte más directo, entra por el oído y va al corazón”

Magdalena Martínez. Flautista española

ACTIVIDADES MUSICALES 1º y 2º

Canción con percusión corporal:

https://www.google.com/search?q=bim+bum+clapping+game+song&rlz=1C1GCEU_esES855ES855&oq=bim+bum+cla&aqs=chrome.1.69i57j0l7.19232j0j7&sourceid=chrome&ie=UTF-8

Canticuentos: <https://www.youtube.com/watch?v=v7CSDAFW0nE>

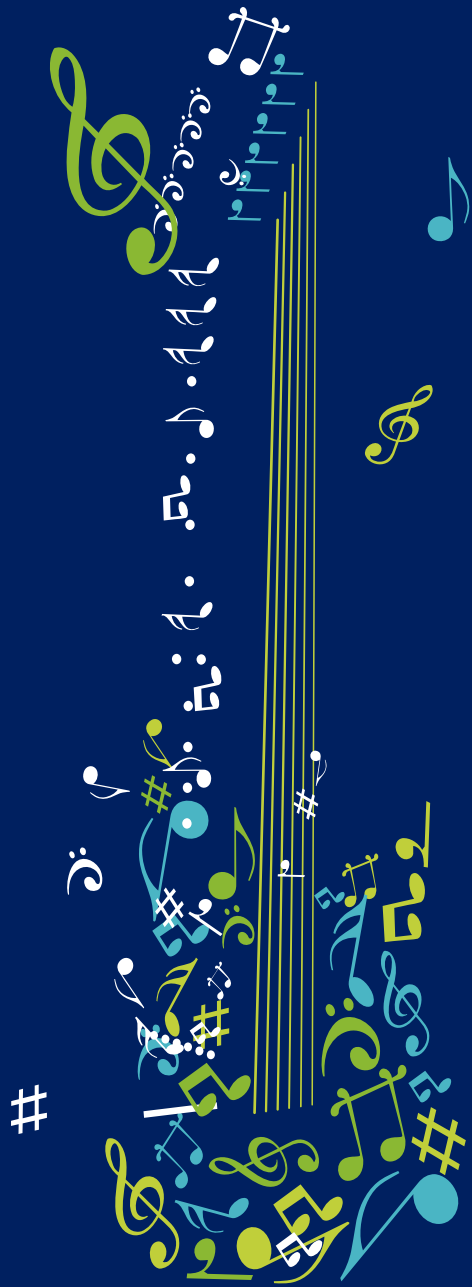
Canción de las notas musicales: <https://www.youtube.com/watch?v=XP5c7rPEis8>

Los instrumentos y sus familias:

https://www.google.com/search?q=Patrones+r%C3%ADtmicos+musilandia&rlz=1C1GCEU_esES855ES855&oq=patrones+r%C3%AD&aqs=chrome.0.69i59l2j69i57j0l2j69i61l3.13505j0j9&sourceid=chrome&ie=UTF-8

Patrones rítmicos para niños:

https://www.google.com/search?q=patrones+ritmicos+para+ni%C3%B1os&rlz=1C1GCEU_esES855ES855&oq=patrones+r%C3%ADtmicos+&aqs=chrome.2.69i57j0l4j69i61l3.48155j0j4&sourceid=chrome&ie=UTF-8



ACTIVIDADES MUSICALES 3º y 4º

Los sonidos de los instrumentos musicales. Juego educativo:

https://www.google.com/search?q=los+sonidos+de+los+instrumentos+musicales&rlz=1C1GCEU_esES855ES855&oq=los+sonidos+de+&aqs=chrome.6.69i57j46j0j46l2j0l2.17075j0j7&sourceid=chrome&ie=UTF-8

Patrones rítmicos musilandia.

https://www.google.com/search?q=Patrones+r%C3%ADtmicos+musilandia&rlz=1C1GCEU_esES855ES855&oq=patrones+r%C3%AD&aqs=chrome.0.69i59l2j69i57j0l2j69i61l3.13505j0j9&sourceid=chrome&ie=UTF-8

Canción de flauta osito gominola:

<https://www.youtube.com/watch?v=ISRggdEHUEo>

ACTIVIDADES MUSICALES 5º y 6º

Instrumentos curiosos:

- Con canicas: Construcción e interpretación
 - <https://www.youtube.com/watch?v=bXOakXQ44gE>
 - https://www.youtube.com/watch?v=lvUU8joBb1Q&list=RDlvUU8joBb1Q&start_radio=1&t=6
- Instrumentos extraños del mundo
 - <https://www.youtube.com/watch?v=R92MHmLKtng>

Versiones:

- David Garret violinista (Viva la vida) https://www.youtube.com/watch?v=bZ_BoOIAxyk
- B vocal:(Carolina) <https://www.youtube.com/watch?v=hCtzcxTR71M&list=RDJsgNcW4n1k8&index=3>

Juegos con flauta

- Puedes encontrar muchos juegos para aprender partituras fácilmente. Sigue los pasos. <https://aprendomusica.com/flauta.htm>

Juegos rítmicos

- **Juegos de percusión corporal**, utilizando vasos, coreografías...etc.
 - <https://www.donlumusical.es/>
- **Juego en el que tienes que repetir lo que el otro hace sin equivocarte**. Puedes jugar solo o con alguien. Necesitas 4 hojas de cuatro colores diferentes o algo que las haga diferente.
 - <https://www.youtube.com/watch?v=um0aM4rhcg>
- **Juegos de percusión y danza**. En este caso necesitas dos baquetas o algo que te pueda servir: palos chinos , dos lapiceros, cucharas de madera...etc.
 - <https://www.youtube.com/watch?v=qti8j5xKqSQ>
 - <https://www.youtube.com/watch?v=qti8j5xKqSQ&t=66s>

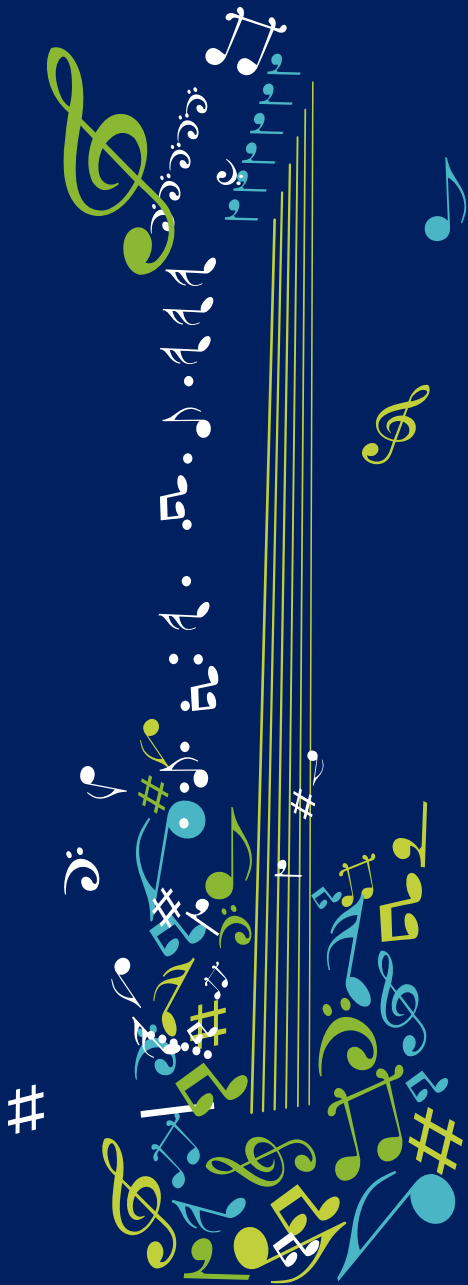


TABLA DE RESULTADOS

1 DÍA = UN RETO



Colegios
"El Valle"

	CONSEGUIDO	CASI ME SALE	NO ME SALE
RETO 1			
RETO 2			
RETO 3			
RETO 4			
RETO 5			
RETO 6			
RETO 7			
RETO 8			
RETO 9			
RETO 10			
RETO 11			



OBJETIVO
CONSEGUIDO



Muy
Bien

OBJETIVO
CONSEGUIDO



THE GREAT EASTER CHALLENGE

PRESENTA: RETO 1



**DEBERÁS METER UNA PELOTA PEQUEÑA
DENTRO DE CADA UNO DE LOS VASOS O
TAZAS. ¿LO CONSEGUIRÁS?**



THE GREAT EASTER CHALLENGE

PRESENTA: RETO 2



**DEBERÁS COGER LA MANZANA CON LA
BOCA SIN USAR LAS MANOS.
¿LO CONSEGUIRÁS?**



THE GREAT EASTER CHALLENGE

PRESENTA: RETO 3



**DEBERÁS SOPLAR LA PELOTA Y CONSEGUIR
QUE PASE DE UN VASO (CON AGUA HASTA EL
BORDE) A OTRO
¿LO CONSEGUIRÁS?**



THE GREAT EASTER CHALLENGE

PRESENTA: RETO 4

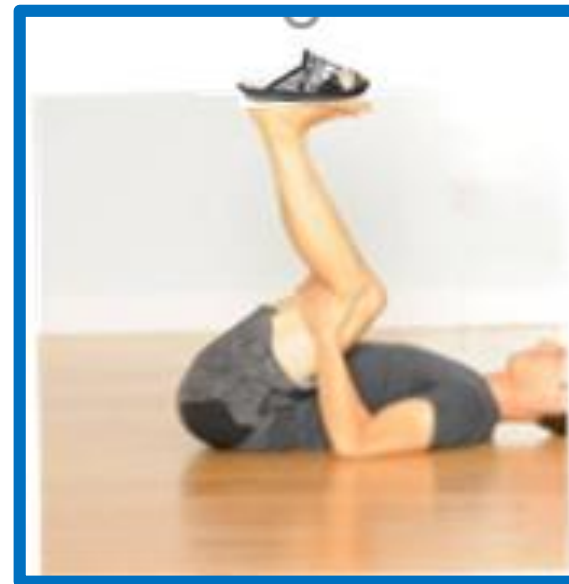


DEBERÁS SOPLAR POR LA PAJITA HASTA ELEVAR LA BOLA DE PAPEL DE ALUMINIO (SI NO TIENES PAJITAS INTÉNTALO CON PAPEL ENROLLADO) ¿LO CONSEGUIRÁS?



THE GREAT EASTER CHALLENGE

PRESENTA: RETO 5



DEBERÁS TUMBARTE BOCA ARRIBA Y COLOCAR UNA ZAPATILLA ENCIMA DE LA PLANTA DEL PIE QUE QUIERAS. AHORA VIENE LO DIFÍCIL: TENDRÁS QUE DAR UNA VUELTA COMPLETA (CROQUETA) SIN QUE SE CAIGA LA ZAPATILLA. ¿LO CONSEGUIRÁS?



THE GREAT EASTER CHALLENGE

PRESENTA: RETO 6

PICNIC TABLE CHALLENGE



**DEBERÁS CONTRUIR ESTA POSICIÓN
DE EQUILIBRIO CON OTRA PERSONA.
¿LO CONSEGUIRÁS?**



THE GREAT EASTER CHALLENGE

PRESENTA: RETO 7



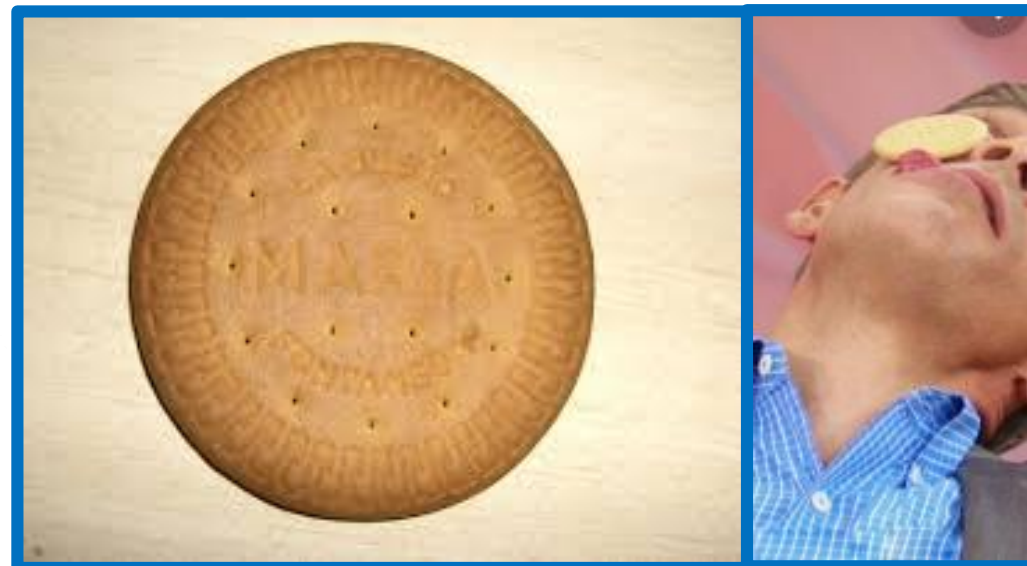
COGE TANTAS CAMISETAS COMO PUEDES. CUÉNTALAS. MULTIPLICA POR 3 EL NÚMERO DE CAMISETAS QUE TIENES Y ESOS SERÁN LOS SEGUNDOS DE LOS QUE DISPONES PARA PONERTELAS TODAS (UNA ENCIMA DE OTRA).

¿LO CONSEGUIRÁS?



THE GREAT EASTER CHALLENGE

PRESENTA: RETO 8



PON UNA GALLETA EN TU FRENTE (CABEZA INCLINADA) Y MOVIENDO LA CARA HAZLA BAJAR HASTA TU BARBILLA SIN QUE CAIGA. ¿LO CONSEGUIRÁS?



THE GREAT EASTER CHALLENGE

PRESENTA: RETO 9



PEGA DOS SOBRES DE INFUSIÓN A CADA UNO DE LOS LADOS DE LA VISERA DE TU GORRA. DEBES INTENTAR, MOVIENDO TU CABEZA, QUE LOS DOS SOBRES TERMINEN ENCIMA DE LA VISERA. ¿LO CONSEGUIRÁS?



THE GREAT EASTER CHALLENGE

PRESENTA: RETO 10



PON 2 LÁPICES SOBRE EL DORSO DE TU MANO HÁBIL. LÁNZALOS AL AIRE Y CÓGELOS HACIA ABAJO ANTES DE QUE CAIGAN. SI LO CONSIGUES REPITE CON 4 y LUEGO CON 6 LÁPICES JUNTOS. TIENES UN MINUTO PARA CONSEGUIRLO. ¿LO CONSEGUIRÁS?



THE GREAT EASTER CHALLENGE

PRESENTA: RETO 11



**TRATA DE MANTENER, GOLPEANDO CON LAS MANOS,
TRES GLOBOS EN EL AIRE SIN QUE TOQUEN EL SUELO
DURANTE UN MINUTO.
¿LO CONSEGUIRÁS?**



ROBÓTICA

ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS PARA SEMANA SANTA

1º

2º

3º

4º

5º

6º

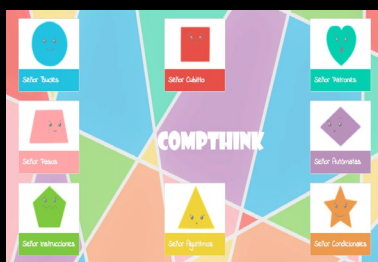
Clic en la imagen para ir a sección

Programación

Realidad Aumentada

Programación

Minecraft



Comptthink

Google AR

Quiver

Cody Roby

Minecraft
Education
Ed.



Click
descarga
Plantilla 1

Click
descarga
Plantilla 2

CLIC EN LA IMAGEN



COMPTHINK





Realidad aumentada (AR)

Estos últimos días habréis oído que los usuarios han descubierto una función que Google ya había presentado en 2017 que permite la posibilidad de ver modelos en 3D de animales u objetos desde la comodidad de nuestras casas gracias a la tecnología llamada ARCore. Pues esto es la realidad aumentada: ver animales como si estuviesen al lado nuestra.

Esta funcionalidad está presente en ciertas búsquedas, no en todas, sino en un número concreto de objetos o palabras. Esta función nos permite meter objetos o animales dentro de las casas gracias a la tecnología de la realidad aumentada. ¿te imaginas estar cerca de un león? ¡Pues ahora puedes hacerlo sin peligro!

Lo único que necesitas es tener un Smartphone o Tablet con Android 7.0 (o superior) con Google Play Store preinstalado. O un iPhone o iPad con iOS 11.0 o superior. Y seguir estos sencillos pasos:

- Instalar la aplicación “[Servicio de Google Play para RA](#)”
- Abrir el buscador de Google y buscar el animal que quieres ver “[tigre](#)”.
- Tocar el botón “[Ver en 3D](#)”
- Buscar el espacio en el que quieres colocar el objeto.
- Sacarte una foto con tu animal favorito.



Realidad aumentada (AR)

Otros objetos que se pueden ver en 3D

- Earth 3d Model NASA
- Earth with clouds 3d model Nasa
- Venus surface 3d Model Nasa
- Venus 3d model Nasa
- Uranus 3d model Nasa
- Saturn 3d model Nasa
- Neptune 3d model Nasa
- Earth's Moon 3d model Nasa
- Mars 3d model nasa
- Jupiter 3d model nasa

Más modelos astronómicos. Buscar "3d model" en:

<https://solarsystem.nasa.gov/resources/all>



Animales

- Caimán
- Rape
- Oso pardo
- Gato
- Leopardo
- Perro:
 - Labrador retriever
 - Dogo
 - Rottweiler
 - Shetland
- Pato
- Águila
- Pingüino emperador
- Oso panda gigante
- Cabra
- Erizo
- Caballo
- León
- Guacamayo
- Pulpo
- Tiburón
- Mapache
- Pony
- Serpiente
- Tigre
- Tortuga
- Lobo





IMPRIMIR Y COLOREAR LOS
2 DOCUMENTOS ENVIADOS

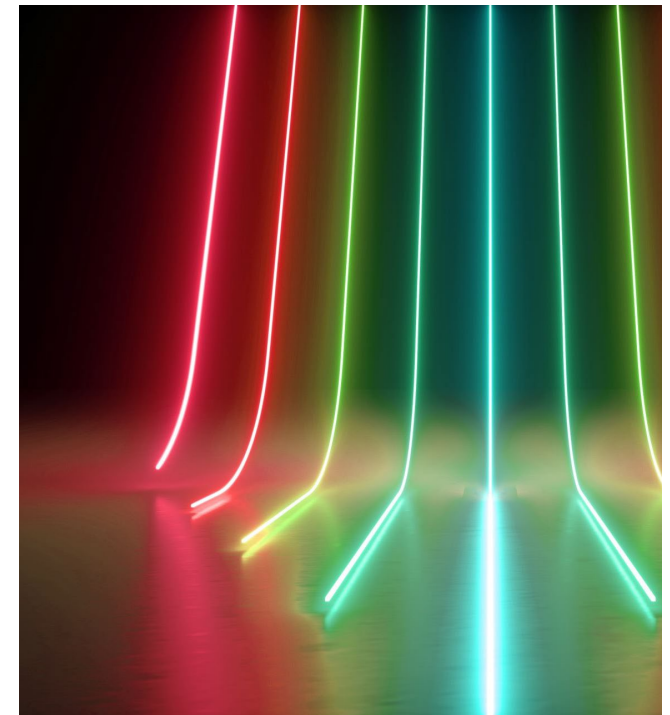
TAMBIÉN SE PUEDEN COLOREAR
DESDE EL ORDENADOR



TOYQUIVER SEMANA SANTA 1
Print
Color
Play!



TOYQUIVER SEMANA SANTA 2
Print
Color
Play!



BAJARSE LA APLICACIÓN QUIVER - 3D COLORING APP



← 🔍 ⋮

 **Quiver - 3D
Coloring App**
QuiverVision Limited
Compras en la aplicación

[Desinstalar](#) [Abrir](#)

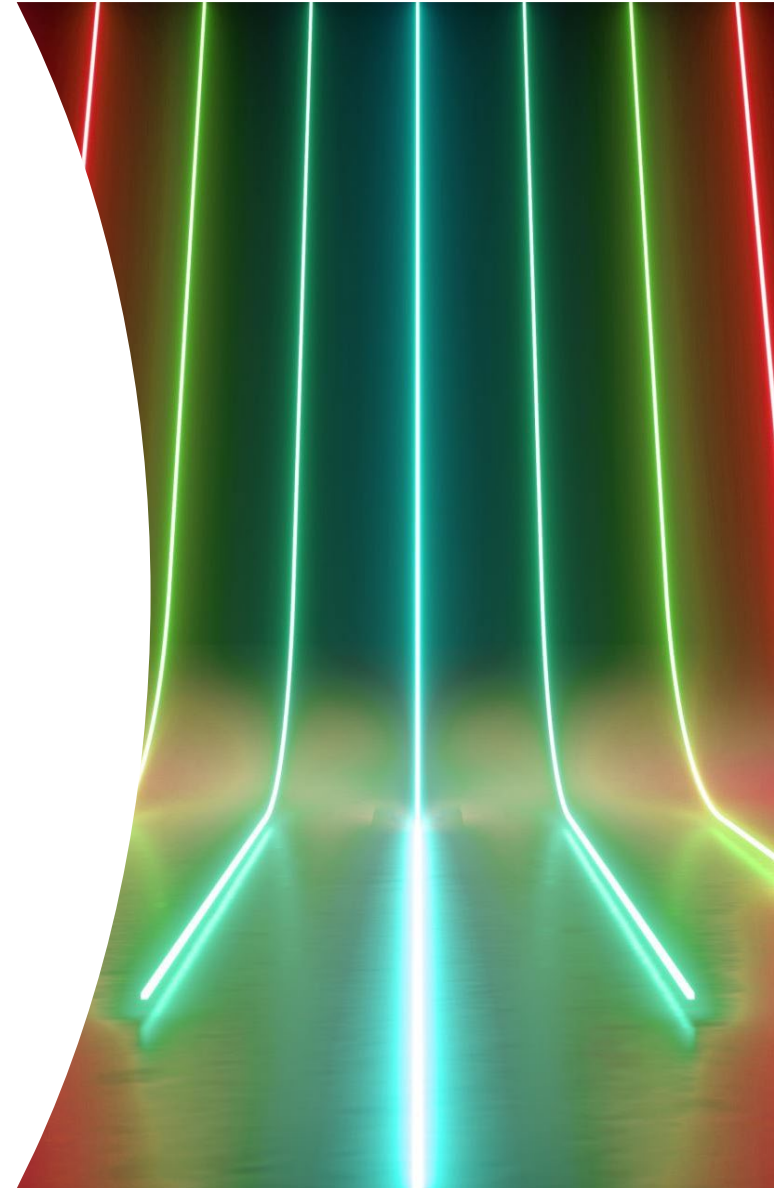
Novedades • →
Última actualización: 16 mar. 2020

UI updates and bug fixes.
If you notice anything not working as expected,
please contact us at support@quivervision.com

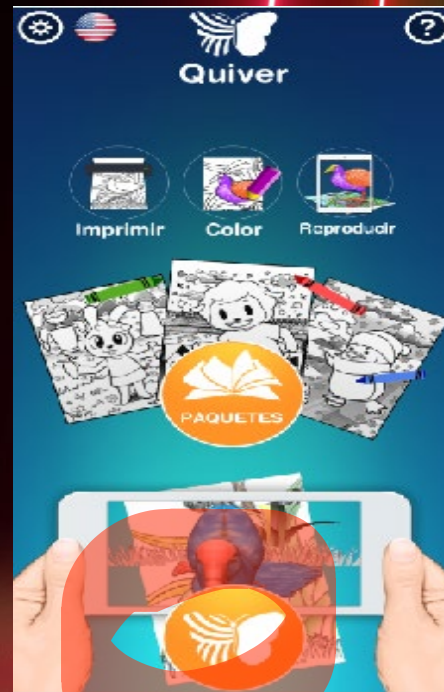
Valora esta aplicación
Da tu opinión a los demás

☆ ☆ ☆ ☆ ☆

[Escribir una reseña](#)



ESCANEAR
LOS DIBUJOS
O LA PROPIA
PANTALLA
DEL
ORDENADOR

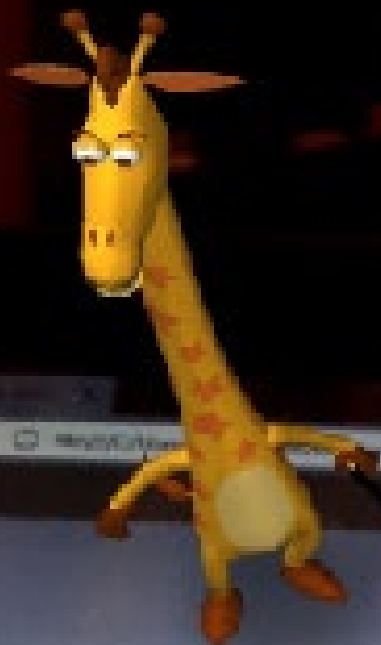
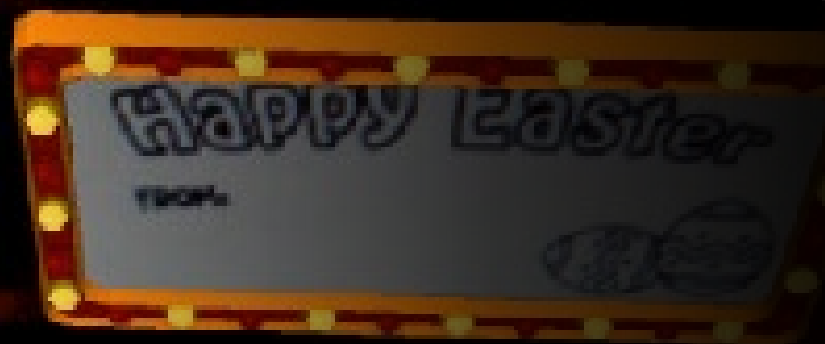


CLICK SOBRE LA
MARIPOSA



Y ESCANEAR HASTA QUE...



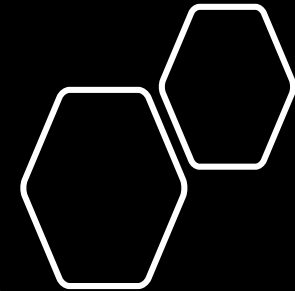
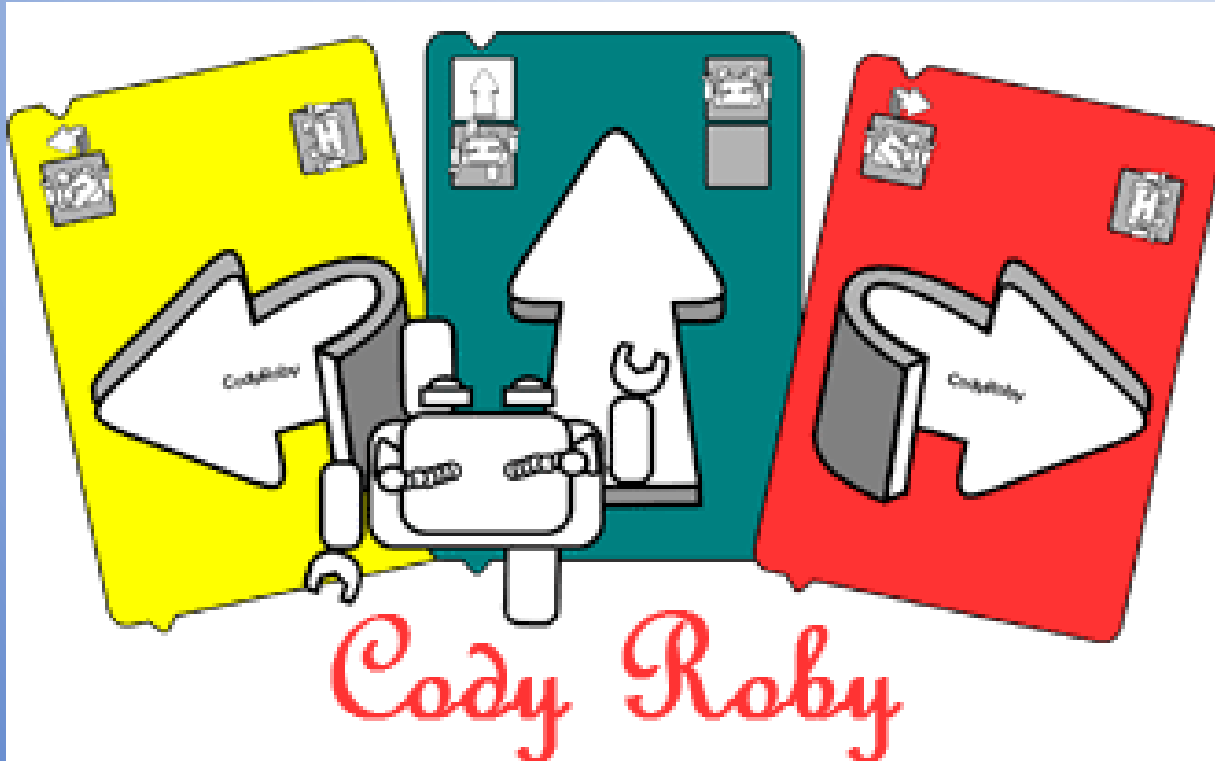


WOW!! PARECE REAL

HAY MUCHOS MÁS, SI OS HA GUSTADO PODEIS
METEROS EN WWW QUIVERVISION.COM -
COLORING PACKS, Y TODOS LOS QUE SON
GRATUITOS LOS PODEÍS DESCARGAR Y
CONVERTIRLOS EN 3D!

CLICK AQUÍ PARA ACCEDER
A LAS PLANTILLAS





Cody Roby

¿Qué es Cody Roby?

Cody Roby proporciona una manera fácil de jugar con robots y programación sin necesidad de usar un ordenador.

Únicamente con 40 tarjetas cody, una caja de tarjetas cody, un tablero de ajedrez, 5 piezas de Roby y 24 fichas.

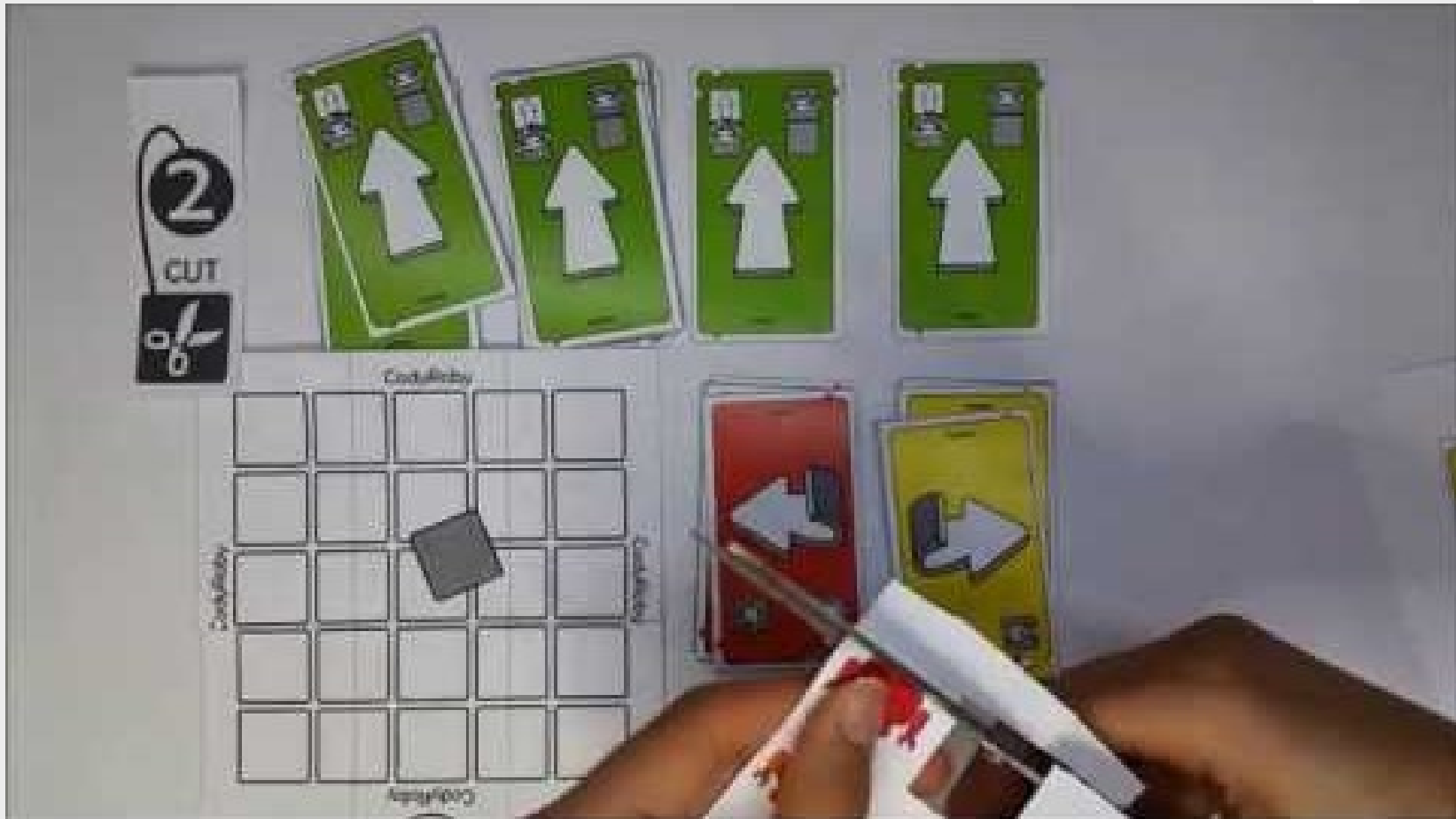
INFORMACIÓN: <http://code.intef.es/cody-roby/>

¿Qué hay que hacer?



Cody Roby

¿Qué hay que hacer



Cody Roby

¿Qué pasos debo seguir?

1- **Imprimir los 6 folios** (hacer clic en los las frases para descargar archivo):

- [Verdes 2 veces: mover hacia Adelante \(20 cartas\)](#)
- [Amarillas 1 folio: mover hacia la izquierda \(8 cartas + 2 adelante\)](#)
- [Rojas 1 folio: mover a la derecha \(8 cartas + 2 adelante\)](#)
- [Folio con la caja para guardar el juego + personajes](#)
- [Tablero de juego](#)

2- **Recortar** las cartas, tablero, caja y personajes.

3- **Doblar** la caja

4- **Jugar**



Cody Roby

¿Qué juegos hay?

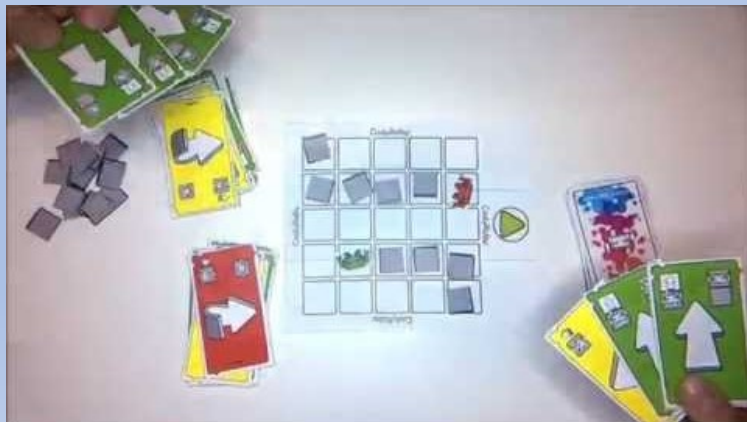
El duelo



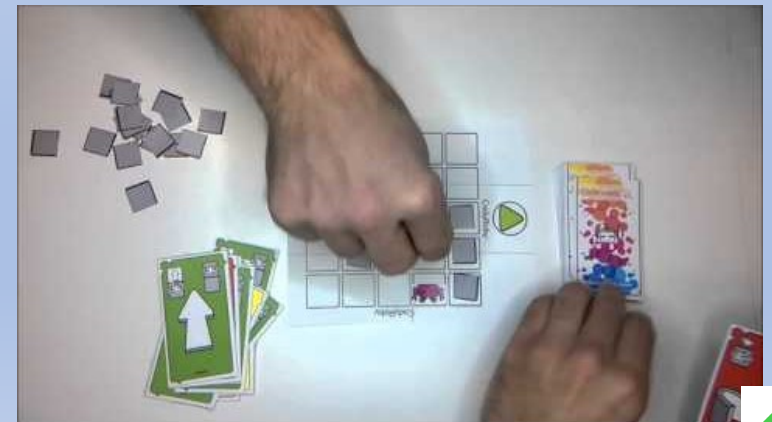
La carrera



La serpiente



Complétalo



MINECRAFT

EDUCATION EDITION

education.minecraft.net



1. Conéctate a esta URL:

education.minecraft.net/



2. Entra en la zona de **SUPPORT** y marca en **DOWNLOAD**



3. Descarga tu versión

GET MINECRAFT: EDUCATION EDITION

First, [confirm your device](#) is ready to run Minecraft: Education Edition.

If you already have Minecraft: Education Edition installed, follow these [instructions](#) to get the update (version 1.12.60).

If you are NEW to Minecraft: Education Edition, download the app:



Recommended for your device:

Windows Desktop

[DOWNLOAD NOW](#)

Available Platforms:

Download for Windows

[DESKTOP](#)

[Download Windows Store Version](#)

Download for Apple

[MAC](#) [IPAD](#)

Classroom Mode is available for [Windows](#) and [Mac](#). Learn more [here](#).

4.
instálala.



PARA EMPEZAR A JUGAR

CREA TU PROPIO ÁVATAR

<https://youtu.be/JW7vJvfgGPw>

MOVIMIENTOS BÁSICOS

<https://youtu.be/mDRAwsXErmg>

DESTRUIR Y COLOCAR BLOQUES

https://youtu.be/N-S_LX5v8k0

INVENTARIO

<https://youtu.be/8M7EJHRH8s>



RETO

¿Crees que serías capaz de construir una casa antes de que llegue la noche?





Colegios
"El Valle"

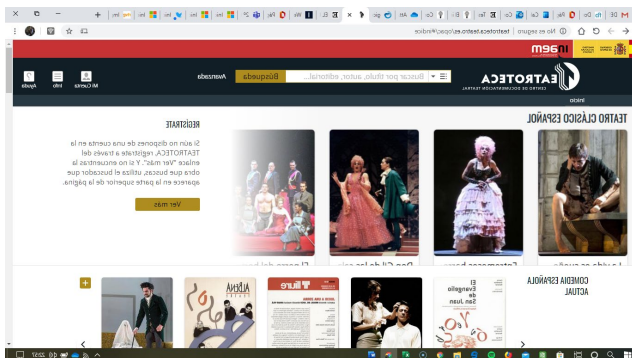


*Educación
Secundaria
y Bachillerato*

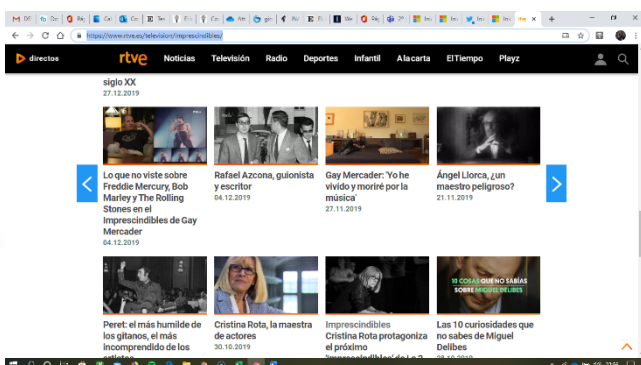
PARA TODA LA FAMILIA

TEATROTECA.

Regístrate y accede a todas las obras de teatro clásicas, modernas, musicales, etc del fondo del Ministerio de Cultura. Hay teatro para todas las edades. **PARA TODOS LOS PÚBLICOS.**



IMPRESINDIBLES. Seguro que en esta sección de RadioTelevisión Española a la Carta encuentras personajes que te interesen. Todas aquellas personalidades imprescindibles en documentales de una hora de duración. Depende del personaje elegido será adecuado para un personaje u otro.



LITERATURA PARA OÍR. Canal de Youtube donde encontraremos textos, relatos, cuentos y narraciones habladas de escritores de todo el mundo, que buscan promover el arte de la lectura y la escucha atenta. Ideal para todas las etapas de la ESO.

<https://www.youtube.com/channel/UCMCXvTF5-F6tBlInhyFVK9iQ>



[FEEDBOOKS](#). Simplemente leer. Libros de acceso libre y legal para todos los gustos, edades y públicos.



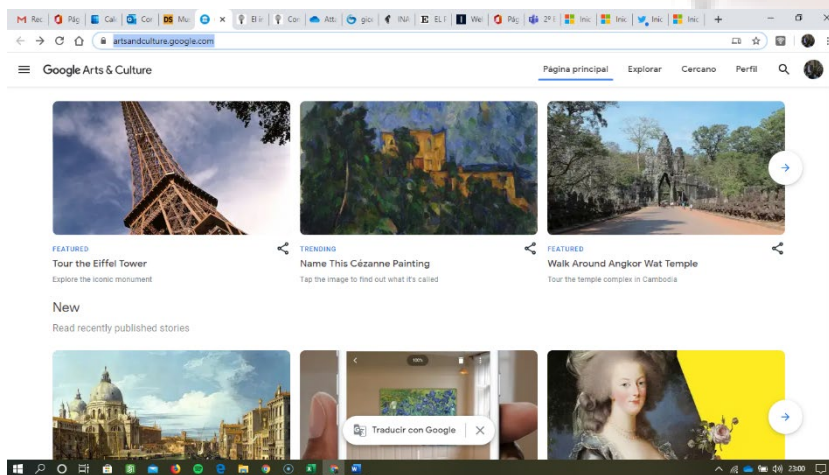
eFilm

<https://efilm.online/>

Con el carnet de tu biblioteca, puedes acceder a eFilm, una plataforma de **préstamos de audiovisuales en streaming**. Sin duda, es una de las opciones más completas ya que puedes acceder a películas, series, cortos... Además, cuentan con un catálogo con la mejor selección de cine español, europeo, independiente y clásicos. La plataforma está planeando también incluir próximamente conciertos y cursos de idiomas.

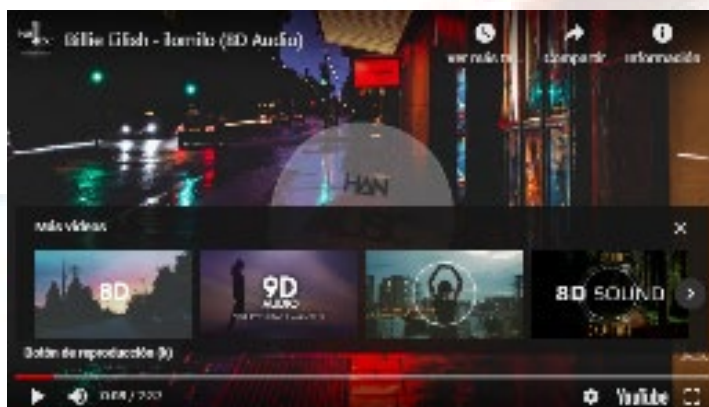


[GOOGLE. ARTS AND CULTURE.](#) Vale no podemos salir de casa, así que vámonos de viaje con Google en visitas y expediciones virtuales a dónde quieras.



Tecnología para escuchar música 8D o sonido 8D :

Es un tipo de sonido que parece que venga de todas direcciones. Concretamente, consiste en ofrecer una experiencia envolvente, algo parecido a lo que ocurre con la realidad virtual. De hecho, su principal foco es, precisamente, los videojuegos y la realidad virtual. Se tiene que escuchar con dos auriculares.



Museo del Prado: Con el hashtag #pradocontigo, el Museo ha optado por potenciar su oferta cultural más allá de su página web. Ofrece monográficos en facebook, podcasts temáticos y, por supuesto, visita virtual. Orientado a todos los públicos.



Smithsonian National Museum of Natural History:

<https://naturalhistory.si.edu/visit/virtual-tour>

Visita virtual de las diferentes salas del Museo Smithsonian de historia natural.



Visita virtual del museo nacional de ciencias naturales de madrid (mncn). También disponible en realidad virtual (si se tienen las gafas):

<https://www.mncn.csic.es/es/visita-el-mncn/exposiciones/visitas-virtuales>

Visita este museo que dispone de gran variedad de ejemplares animales, fósiles, rocas, restos de dinosaurios, etc. Todo sin moverte del sofá. Todos los ejemplares disponen de una descripción y la visita en modalidad de realidad virtual es guiada.

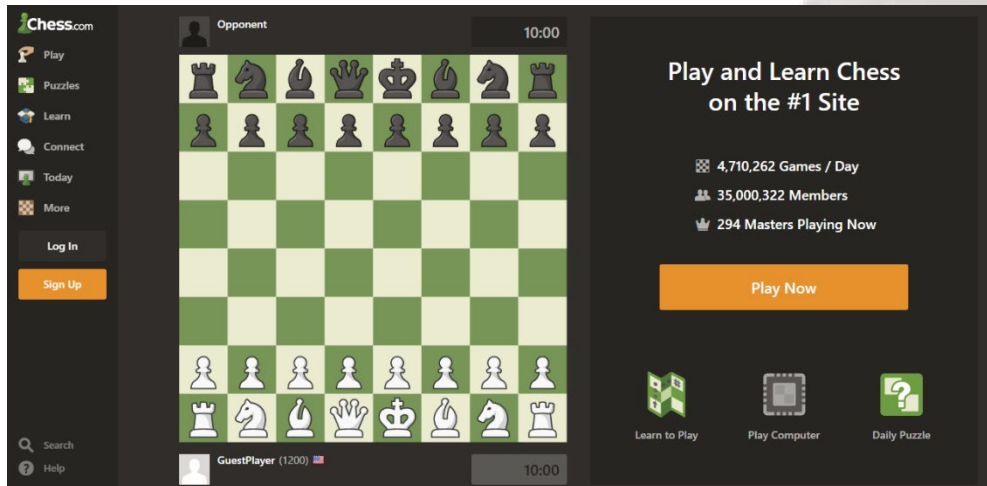


**Museo Nacional de
Ciencias Naturales**



Ajedrez

Semana Santa puede ser un buen momento para aprender a jugar al ajedrez, un juego de mesa muy completo que nos ayuda a desarrollar múltiples competencias, como podemos leer en [esta reseña](#). Podemos jugar en casa con nuestra familia, o en alguna de las múltiples plataformas digitales existentes. Una de las más conocidas es [CHESS.COM](#), con multitud de tutoriales, lecciones, problemas y, sobre todo, de partidas online. Para todos los públicos.



ORIGAMI

<http://es.origami-club.com/>

El Origami o papiroflexia es la técnica de realizar figuras u objetos con hojas de papel doblándolas sucesivas veces. En esta página puedes encontrar figuras de todo tipo y con distintos grados de dificultad para que vayas probando con objetos cada vez un poquito más complicadas. Distintos niveles de dificultad.



[Explore.org](#): Web o aplicación para dispositivos móviles que contiene infinidad de cámaras 24 horas de la vida de animales y paisajes naturales de todo el mundo. Todos los niveles.



explore.org



PARA LOS COCINETIS:

<https://almascupcakes.es/almasacademy/>

Plataforma de cocina, normalmente de pago, que está abierta durante unos meses sin necesidad de registro, ni de dejar ningún dato. Para los amantes de la repostería. Hay muchas recetas de todas las dificultades. Para todos los niveles.



APRENDEMOS A COCINAR. Es buen momento para sorprender a toda nuestra familia con nuevas dotes en la cocina.

Cocina saludable

https://www.youtube.com/playlist?list=PLooiXbdc9JSXdIOwOU_h5ZhaDQ3-NbwLM

Recetas cocina <https://www.youtube.com/user/cocinatodo>



Lyrics training

<https://es.lyricstraining.com/>

Aprende inglés mientras te diviertes escuchando tus canciones favoritas. Una buena forma de practicar el listening mientras jugamos.



MUSICMAP

<https://musicmap.info/>

Este mapa interactivo es una verdadera joya tanto a nivel gráfico como de trabajo de datos sobre la genealogía e historia de los géneros de la música pop desde sus orígenes hasta la actualidad (1870-2016)

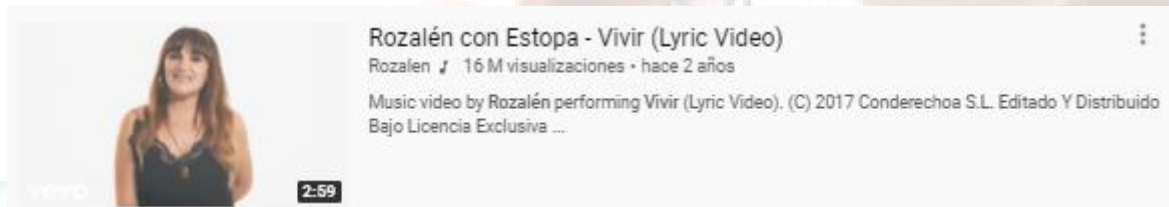


LYRICS

[Here is a selection of the song lyrics I've done over the years. I've added the link to the YouTube videos in each document.](#) (documento .zip que se descarga desde la web oficial de Colegios El Valle)

DANZA EN FAMILIA: 'VIVIR' (ROZALÉN Y ESTOPA)

Os proponemos, desde el Departamento de Música y Educación Física, aprendernos esta sencilla coreografía (<https://cutt.ly/CtTqHkc>) a partir de la canción "Vivir" de Rozalén y Estopa (<https://www.youtube.com/watch?v=iqHb7Wan98E>). Es una actividad pensada para trabajar el movimiento, la expresión corporal, el baile y las emociones en familia. Actividad propuesta para todas las etapas educativas.



[JUEGO FILARMÓNICO](#) Desde la Biblioteca Nacional nos proponen un juego: tira dos dados al azar, consulta la tabla de compases de Franz Joseph Haydn y escucha el maravilloso minueto que acabas de componer. Ni siquiera te hacen falta dados, la web tira al azar por ti. Para fans de la combinatoria y el baile de todas las edades.



CONCIERTOS SINFÓNICOS

https://www.youtube.com/channel/UCF5g3h_CvFGKez78F6K1XtQ

La orquesta “Camerata musicalis” ofrece 3 conciertos de su serie “Por qué es especial” en la que acercan la música clásica de manera diferente a los más jóvenes. Ofrecerán en su canal de Youtube en esta semana “El sueño de una noche de verano” de F. Mendelsohn , la “Sinfonía de la sorpresa” de J. Haydn y una antología de la zarzuela. Para todas las edades.

CAMERATA MUSICALIS PRESENTA

#QuédateEnCasa
#PorQuéEsEspecial?

Camerata Musicalis

SUSCRIBIRSE

POR QUÉ es ESPECIAL

SUEÑO DE UNA NOCHE DE VERANO
Mendelssohn
19:00 h.
30 MARZO

PRESENTADO Y DIRIGIDO POR:
EDGAR MARTIN

CORO INFANTIL DE LOS COLEGIOS GREDOS SAN DIEGO
SOLISTAS ROSA MIRANDA / SOPRANO
HEVILA CARDENA / SOPRANO

YouTube

The poster features a central illustration of a donkey's head with musical notes and instruments like a trumpet and saxophone around it. The background is a light beige color with various logos and text elements.

PELÍCULAS CON BASE HISTÓRICA en Movistar+ (Esta plataforma ofrece un mes gratis debido al confinamiento)

<https://www.movistar.es/particulares/movistar-plus-lite/>

1. Breve comentario.

Las siguientes películas se encuentran disponibles en Movistar+ (que está ofreciendo un periodo gratuito de un mes) Aportan información sobre diferentes periodos históricos y son una buena actividad para realizar en familia.

2. Nivel apropiado.

1ºESO / 2º ESO

PREHISTORIA: The Croods (2013) PEGI infantil Animación [Movistar+](#)

EDAD ANTIGUA

Gladiator (2000, Dir. Ridley Scott) PEGI 12 [Movistar+](#)

Espartaco (1960, Dir. Stanley Kubrick) PEGI 12 [Movistar+](#)

3ºESO / 4ºESO

EDAD MEDIA

Braveheart (1995, Dir. Mel Gibson) PEGI 18 [Movistar+](#)

Robin Hood PEGI 12 [Movistar+](#)

COLONIZACIÓN E INDEPENDENCIA DE NORTEAMÉRICA

Bailando con Lobos (1990, Dir. Kevin Costner) PEGI TP [Movistar+](#)

s.XX

GUERRA CIVIL ESPAÑOLA

La vaquilla (1985, Dir. Luis García Berlanga) PEGI 12 [Movistar+](#)

SEGUNDA GUERRA MUNDIAL: EUROPA

Enemigo a las puertas (2001, Dir. Jean-Jacques Annaud) PEGI 12 [Movistar+](#)

2ª GUERRA DE IRAQ

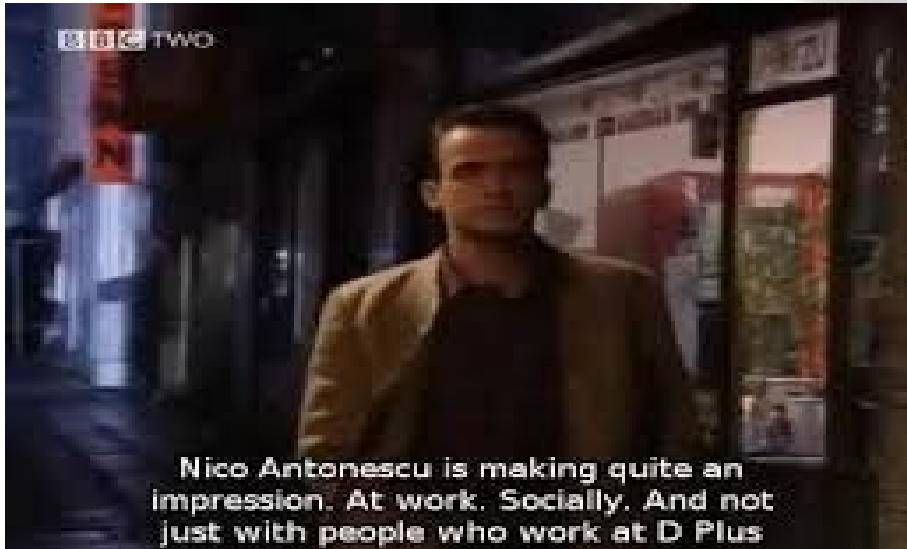
Green Zone (2010, Dir. Paul Greengrass) PEGI 16 [Movistar+](#)



D-PLUS

Un joven extranjero llega a Colonia y comienza a trabajar para una productora de TV como chico de los recados. Excelente serie de la BBC aunque antigua, todo hay que decirlo, para aprender gramática y vocabulario.

<https://www.youtube.com/watch?v=mV7SvV8w-hc&feature=youtu.be>



EXTRA

Serie alemana con vocabulario asequible y diálogos claros para practicar la comprensión oral en Alemán. Dos amigas viven en un piso compartido y les visita un amigo americano que no habla muy bien Alemán. <https://youtu.be/q2Klq1ylkRY>



[Ruta matemática por la Granada monumental](#)

Un paseo virtual matemático por Granada que ofrece una visión diferente de la ciudad integrando el conocimiento matemático, la historia y el arte.



SIMULADOR: EXTRACCIÓN DE ADN

Por si el experimento anteriormente mencionado no es posible realizarlo de forma física, también se puede hacer a través de este simulador virtual:

<https://learn.genetics.utah.edu/content/labs/extraction/>



Travelling from home

En estos momentos en los que viajar no es una opción, hagámoslo desde el salón de nuestra casa a través de nuestro teléfono móvil.

360° Lions

<https://youtu.be/sPyAQQk1s>

360 ° National park

<https://youtu.be/v64KOxKVLVg>

360° Victoria falls- the devil's pool

<https://youtu.be/WsMjBMxpUTC>

360° Angel's waterfall

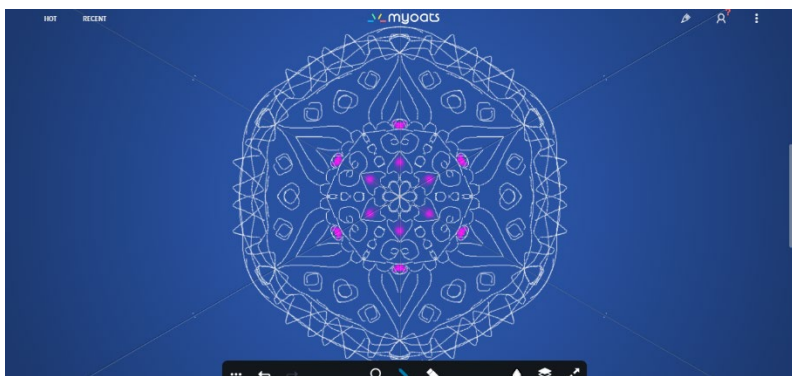
https://www.youtube.com/watch?v=L_tqK4eqeIA

PARA 1º Y 2º DE LA ESO

MUSEO ARQUEOLÓGICO NACIONAL: Ofrece una completa visita virtual a la exposición permanente, con explicaciones detalladas.



MANDALAS ON LINE Dibujar o pintar mandalas es una terapia que se está usando cada día más. Su diseño es libre y es utilizado para la meditación y la relajación. En esta web podrás crear e imprimir tus mandalas on line de una forma fácil y divertida.



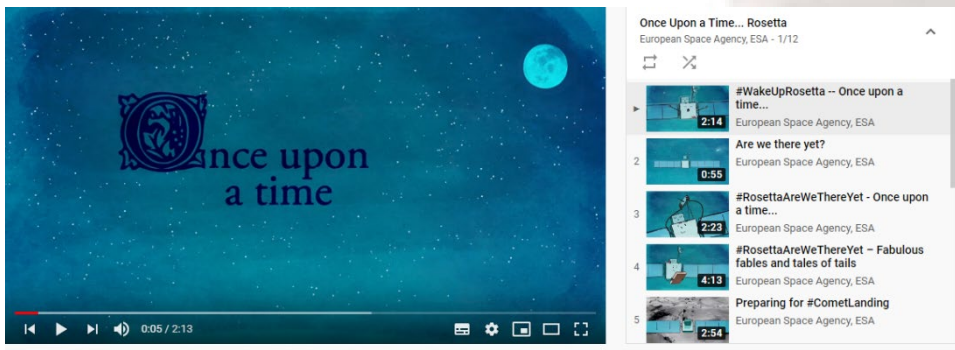
SPORTISLIVE

Todos los días, para hacer frente al aburrimiento de los más pequeños de la casa, SportisLive sube varios vídeos a su canal de Youtube en los que propone manualidades y diferentes actividades tanto para niños y niñas como para mayores. Mientras dure el estado de alarma y la imposibilidad de salir de casa para evitar el contagio del coronavirus, esta empresa malagueña de animación ofrece sus propuestas de forma altruista.



WAKE UP ROSETTA: Una serie de dibujitos para describir la misión Rosetta que llevó una sonda por primera vez en la historia a un cometa. ¿Para quién? 2º ESO

https://www.youtube.com/watch?v=trlijrwTbr4w&list=PLbyvawxScNbui_Ncl9uQ_fXLOjS4sNSd8



Aprende en Familia – Juegos de alemán

<https://www.german-games.net/es/juegos-en-alem%C3%A1n>

Repasa alemán jugando. Hay muchos juegos diferentes como el ahorcado, cuatro en línea y pong.



LA HORA DEL CÓDIGO

Actividades guiadas para aprender a programar de forma sencilla y divertida.



JUEGOS MATEMÁTICOS

Es el momento de demostrar tus habilidades matemáticas, con esta colección de juegos matemáticos online. Hay muchos juegos para disfrutar en familia. Podéis hacer partícipes a vuestros padres y hermanos, y ver quién consigue ser el vencedor. Nivel: 1º ESO

<https://www.matematicasonline.es/juegos/index.html>

Juegos para listos

La mejor página de juegos flash de lógica e ingenio, matemáticas y más..... Juegos para pensar y pasar un buen rato. Si te gustan las Matemáticas visítanos en [MatemáticasOnline](http://MatemáticasOnline.com).

MATCH UP LEARN ENGLISH WORDS

Link: [Match Up Learn English Words](#)

¡Aprende palabras en inglés y diviértete! Juega este juego y estudia, practica y mejora tu vocabulario básico de inglés rápidamente. "Match Up Learn English" es un divertido juego de cartas de memoria "Pairs". ¡Combina palabras en inglés con imágenes y juega y aprende al mismo tiempo!

 cat	 fish	 pig	 fish	 cow
 cow	 cat	 pig		

Animals 1 Time 36 Health 8 ||

PARA 3º, 4º Y BACHILLERATO

[BIBLIOTECA DIGITAL MUNDIAL](#) El confinamiento forzoso para frenar la propagación del coronavirus ha descubierto un recurso no demasiado conocido hasta ahora: las maravillas que guarda la Biblioteca Digital Mundial (BDM), iniciativa de la Biblioteca de Estados Unidos, bajo el paraguas de la Unesco.



[MUSEO REINA SOFÍA](#): además de ofrecer visitas virtuales, ofrece acceso a multitud de recursos online para el estudio de la colección. Para todos los públicos, especialmente 4ºESO y Bachillerato.



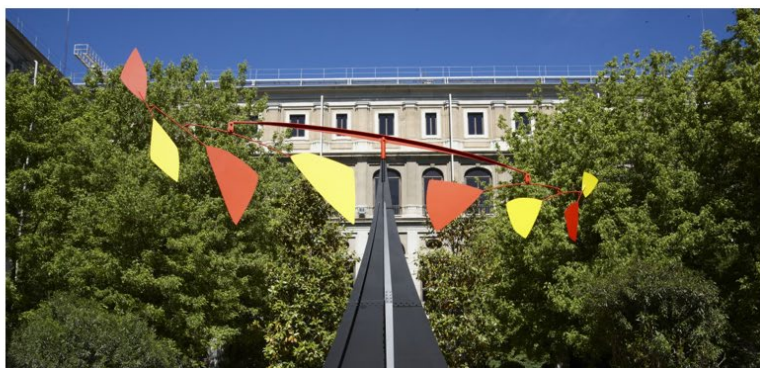
Prensa Biblioteca y Centro de Documentación Educación Centro de Estudios Colabora

VISITA COLECCIÓN EXPOSICIONES ACTIVIDADES PUBLICACIONES Q

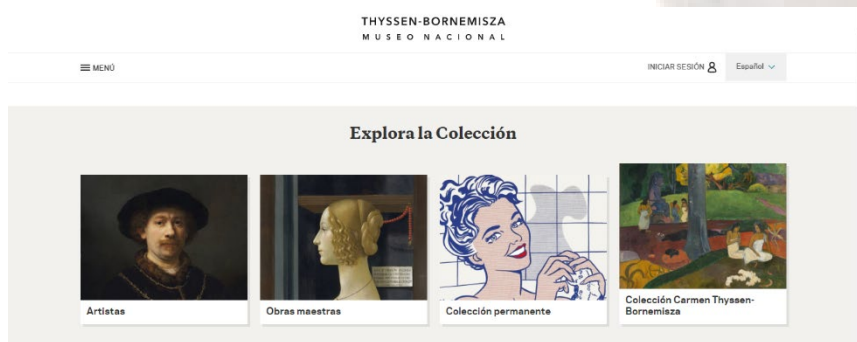
Hazte Amigo

Inicio / El Museo continúa abierto online

El Museo continúa abierto online



[VISITAS VIRTUALES INMERSIVAS en el Museo Thyssen-Bornemisza](#) La realidad virtual ya está al alcance de todos con los teléfonos móviles y las gafas de Realidad Virtual (VR). Desde el museo te ofrecemos visitas virtuales inmersivas para sumergirte en las exposiciones temporales. ESO Y Bachillerato.



UN POCO DE CIENCIA:

El IAA de Andalucía está sacando a la luz proyectos de divulgación muy interesantes. **El astrónomo indignado:** 15 capítulos de 5 minutos de duración donde este singular personaje cuestiona y critica, en clave de humor, el enfoque que desde los medios de comunicación se da a algunas noticias, descubrimientos etc...

<https://www.youtube.com/watch?v=YL7MtkL4yLY>



ASTRÓNOMO INDIGNADO I - ¡QUÉ VERDE ERA MI EXOPLANETA!

EL DIARIO SECRETO DE HENRIETTA S. LEAVITT: Diario a modo de videoblog del descubrimiento de Henrietta Leavitt.

<http://henrietta.iaa.es/>

- Para acceder a un curso gratuito en inglés y para niños en el que explican lo que es el Covid. Es gratuita y simplemente hay que registrarse con un email. Lo ha hecho la Universidad Mohamed Bin Rashid.

[https://learn.mbru.ac.ae/courses/covid19?](https://learn.mbru.ac.ae/courses/covid19?fbclid=IwAR1Itw1vA45ykNI59sHcncNtQz168kWXZxoKnuw-uujSNCOLMj6b2qcdTls)

[fbclid=IwAR1Itw1vA45ykNI59sHcncNtQz168kWXZxoKnuw-uujSNCOLMj6b2qcdTls.](https://learn.mbru.ac.ae/courses/covid19?fbclid=IwAR1Itw1vA45ykNI59sHcncNtQz168kWXZxoKnuw-uujSNCOLMj6b2qcdTls)



EL ENIGMA AGUSTINA: La obra maestra de la divulgación del IAA. Ganadora de varios premios, entre ellos el Premio Prima en su edición de 2019, premio de divulgación más prestigioso de nuestro país. Rodada en Granada, París y Madrid, aborda algunos de los hitos científicos más relevantes ocurridos en Europa en el primer tercio del siglo XX, haciendo especial hincapié en disciplinas como la relatividad general, la mecánica cuántica y la cosmología.

<https://vimeo.com/398888489>



DERIVANDO: Canal de youtube de matemáticas! Muy divertido e interesante!

https://www.youtube.com/channel/UCH-Z8ya93m7_RD02WsCSZYA



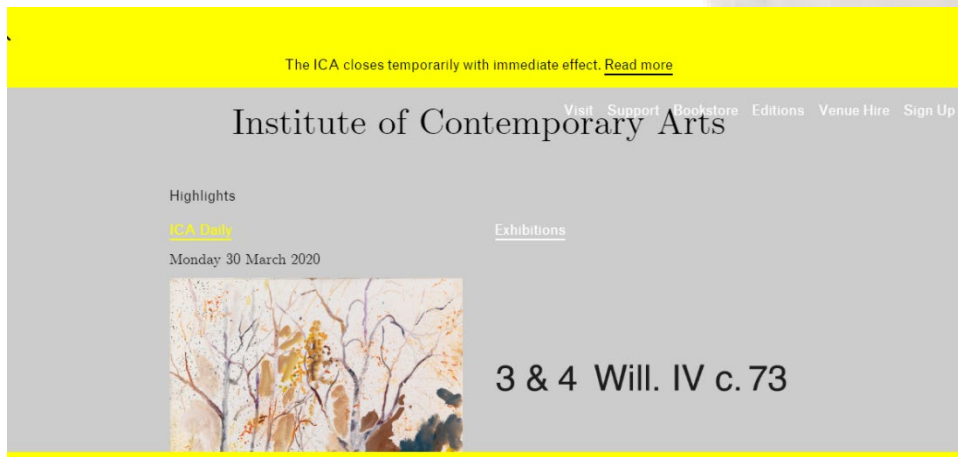
PARA LOS TEATREROS: Julio César en el teatro de Bellas Artes. Para alumnos de 2º de Bachillerato.

<https://www.teatrobellasartes.es/>



PARA LOS ARTISTAS: La página web del ICA (institute of Contemporary Art) de Londres es muy guay. Si te suscribes a su newsletter todos los días te mandan el ICA daily, donde te descubren a algún artista y sus últimas creaciones. Para todos los amantes del arte contemporáneo, pero fundamentalmente para 2º BACHILLERATO.

<https://www.ica.art/>



FILARMÓNICA DE BERLÍN: Acceso Gratuito durante 30 días a los conciertos y los documentales en el Digital Concert Hall.

<https://www.digitalconcerthall.com/es/ticket/register>



MY OPERA PLAYER

<https://www.myoperaplayer.com/portada>

A través de esta web, de acceso gratuito durante el cierre de los teatros, se pueden visionar algunas de las producciones más espectaculares de las últimas temporadas. Y no sólo Ópera sino también conciertos y danza.



CAIDA LIBRE

Brian Cox visits the world's biggest vacuum | Human Universe - BBC

<https://youtu.be/E43-CfukEgs>

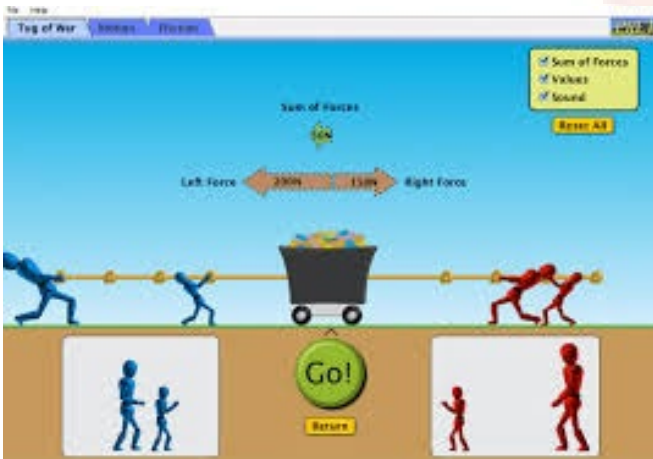
Desde los tiempos de Galileo sabemos que dos objetos en caída libre ideal (sin rozamiento, en el vacío) llegarán al suelo al mismo tiempo. ¿Seguro? Eso es lo que nos dicen las ecuaciones del MRUA. Pero ¿Te lo crees?



LABORATORIO VIRTUAL DE FÍSICA Y QUÍMICA

[PhET: Simulaciones gratuitas en línea de física, química ...
https://phet.colorado.edu/m/es/](https://phet.colorado.edu/m/es/)

La Física y la Química son ciencias experimentales. Pues experimentálas en este laboratorio con todo tipo de experimentos.



MUJERES CIENTÍFICAS QUE DEBERÍAS CONOCER

<https://www.muyinteresante.es/ciencia/fotos/cientificas...deberias-conocer/1>

La ciencia no es “cosa de hombre”, las mujeres han realizado importantísimas contribuciones en todos los ámbitos de la ciencia. Conoces a Einstein, Newton o Dirac. Y a Meitner (da nombre a un elemento químico), Noether (comenzó el álgebra abstracta), Bell (la astrofísica a la que le "robaron" el Nobel)



RUTAS LITERARIAS

Documentales y programas de televisión que centran su atención en las rutas que recorrieron ilustres personajes de la literatura española como Rodrigo Ruiz Díaz de Vivar (El Cid) o el mismísimo don Quijote de la Mancha. Además, Telemadrid también nos adentra al Barrio de las Letras de Madrid donde residieron numerosos escritores de nuestra literatura. También se ofrece un enfoque turístico.

-El camino del Cid (serie de ocho capítulos de RTVE):

<https://www.youtube.com/watch?v=aYlrz6I5sqo&list=PLuzlpsPRg-U2G-7Z3sXLRJz2SOCs5as4P>

-Ruta de El conde Lucanor:

https://www.youtube.com/channel/UCaurU_4f_HMOhkMbHiZfzWA

-Ruta de don Quijote:

<https://www.youtube.com/watch?v=Hwzew9foxwU>

-Ruta por el Barrio de las letras de Madrid:

https://www.youtube.com/watch?v=mo3_uGPFNIE

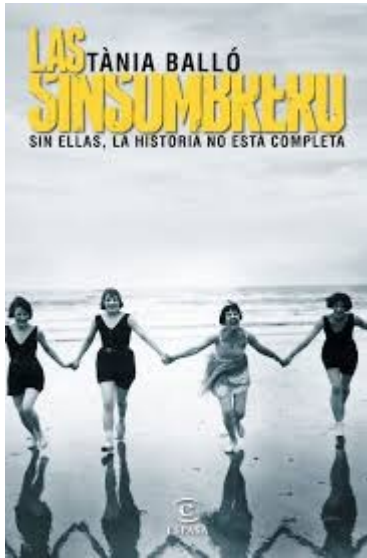
<https://www.youtube.com/watch?v=tkfh8B-7Ucg>



IMPRESINDIBLES. LAS SIMSOMBRERO I:

<https://www.rtve.es/alcanta/videos/imprescindibles/imprescindibles-sin-sombrero/3318136/>

Aquí podréis ver el primer documental sobre las mujeres de la Generación del 27, realizado por TVE. Se trata de la recuperación de poetas, novelistas, pintoras, escultoras olvidadas y ocultas por motivos de género. Os servirá mucho este documental para entrar, cuando lleguemos, al tema de la Generación del 27.



IMPRESINDIBLES. LAS SIMSOMBRERO II:

<https://www.rtve.es/alacarta/videos/imprescindibles/imprescindibles-sin-sombrero-ocultas-impecables/5049337/>

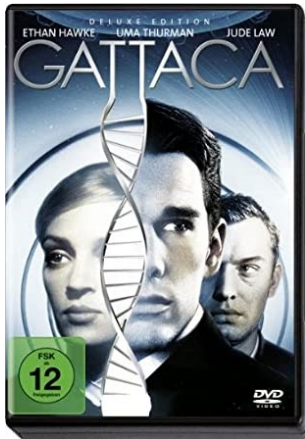
Si os ha gustado el primer documental, aquí tenéis la segunda parte. Se hace alusión a un grupo de mujeres artistas que vivieron la posguerra en la época de la Dictadura franquista y que nunca han aparecido en los libros de texto.



PELÍCULA GATTACA

<https://www.youtube.com/watch?v=tzG3I7nMEks>

Esta película nos hace reflexionar sobre el alcance y los problemas sociales a los que nos podría llevar la ingeniería genética. Nivel apropiado: de 4º ESO en adelante.



AL CINE LE GUSTAN LAS MATEMÁTICAS

<https://macguffin007.com/2018/12/11/cine-y-matematicas/>

Cine y matemáticas. Personajes con mentes privilegiadas, genios y profesores que intentaron cambiar la historia sin saberlo a través de los números. De eso tratan estas películas que gustarán no solo a los profesores de matemáticas, sino también a todos aquellos que aún intentamos descubrir la belleza detrás de esta ciencia exacta.

AL CINE LE GUSTAN LAS MATEMÁTICAS

16 'MACGUFFIN 007' 10 ENERO 2019

