

PÁGINAS WEB EDUCATIVAS

Entretención

- Descargar hasta 5 libros digitales gratis al mes: <https://espanol.free-ebooks.net/>
- Revistas de acceso gratuito online:
<http://www.hearst.es/sala-de-prensa/hearst-espana-ofrece-acceso-gratuito-a-sus-revistas>
- Cuarentena Fest (conciertos): <https://todoindie.com/yo-me-quedo-en-casa-festival/>
<https://twitter.com/CuarentenaFest/status/1238379722096115714?s=20>
- Teatro online: <http://teatroteca.teatro.es/opac/#indice>
- Comics gratis: <https://twitter.com/ElTorres72/status/1238204925550657536?s=08> , <http://elvosque.es/comic/>
- El Museo del Prado, el Reina Sofía y el Thyssen: <https://www.museodelprado.es/coleccion/obras-de-arte>,
<https://www.museoreinasofia.es/abierto-online>, <https://www.museothyssen.org/seguimos-contigo-online>
- Todos los juegos de mesa online gratis: <https://www.paisdelosjuegos.es/juegos/mesa>
- La editorial Perrolokogames libera su juego de mesa dirty fridge en pdf para quien quiera imprimirlo y ponerse a jugar <https://twitter.com/PerrolokoGames/status/1238401595429269505?s=20>
- Visitas virtuales a lugares históricos:
<https://www.franzabaleta.com/index.php/8-mundos-historicos/290-como-viajar-sin-salir-de-casa-visitas-virtuales-a-lugares-historicos>
- Clases de zumba: <https://fitnessyginnasio.com/zumba-online/>
- Meditación guiada (Con grupo de Whatsapp para unirse): <http://chat.whatsapp.com/HGe6U9RmCqu4pyAilu3331>
- Ideas para hacer con los niños en cuarentena:
<https://www.lasprovincias.es/sociedad/juegos-ninos-casa-coronavirus-20200313160107nt.html?mrMailingList=105&ref=http%3A%2F%2Fcamisetasfutbolmania.mailrelay-iv.es%2Fnewslink%2F204581%2F266.html#vca=fixed-btn&vso=rrss&vmc=wh&vli=Sociedad>
- 42 juegos e ideas creativas para que los niños sin cole se entretengan en casa:
https://verne.elpais.com/verne/2020/03/10/articulo/1583860716_492064.html
- UNESCO. Biblioteca Digital Mundial. Reúne mapas, textos, fotos, grabaciones y películas de todos los tiempos y explica en siete idiomas las joyas y reliquias culturales de todas las bibliotecas del planeta: <https://www.wdl.org/es/>
- Creador de puzles online (Se puede poner con más o menos piezas): <https://www.jigsawplanet.com/>

	<ul style="list-style-type: none"> - Thinkrolls 2. 228 <i>puzzles</i> educativos para niños a partir de 5 años. - Playkids una de las aplicaciones educativas basadas en el juego de referencia donde encontrar libros, vídeos, series y diferentes actividades para colorear y puzzles.
<p>TIC</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Crear una cuenta de correo electrónico Gmail: https://www.youtube.com/watch?v=4qAWK3Xro6A - Configuración privacidad Google +: https://www.youtube.com/watch?v=DFyJuvqZKHQ - Aprender a usar Google Drive (archivos en la nube): https://www.youtube.com/watch?v=IS9MH9HtvT8 - Cómo pasar un archivo de Whatsapp al correo electrónico: https://www.youtube.com/watch?v=lbeo8m4ZnWI - Aprender a usar la plataforma Genially (power point online y mucho más): https://view.genial.ly/5e1b949c77322d4f683325f3/game-repaso-tic - Aprender a usar la plataforma Zoom (Videoconferencias): https://www.youtube.com/watch?v=OTvLLAJooY&feature=youtu.be - Aprender a usar Kinemaster para montaje de videos con croma: https://www.youtube.com/watch?v=WordRKJGW2A&feature=youtu.be - Aprender a usar Skype para videoconferencias: https://www.youtube.com/watch?v=GnrEJeho7WE - Aprender a usar Vivavideo para montaje de fotos: https://www.youtube.com/watch?v=S8WboIoQz34 - Crear listas de reproducción musicales en YoutubeMusic: https://support.google.com/youtubemusic/answer/7205933?co=GENIE.Platform%3DAndroid&hl=es-419 - Compartir ubicación en tiempo real (protegerse): https://www.youtube.com/watch?v=wOM4m4o8Ob4

Todas las áreas

- Organización de recursos de aprendizaje, webs, juegos, esquemas...por áreas y temas (Primaria): <http://colegiosanviator.es/recursos-interactivos-e-primaria/>
- Desde 3 a 10 años (3 grupos), incluye ejercicios se basados en la teoría de las Inteligencias Múltiples (adivinanzas, chistes, lecturas interactivas y juegos, entre otros): <https://arbolabc.com/>
- Juegos educativos para Primaria “Mundoprimary”: <https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos>
- Juegos educativos Infantil y Primaria “Vedoque” (Con mecanografía): <https://vedoque.com/>
- 570 secciones para aprender de Infantil, Primaria y Secundaria: <http://roble.pntic.mec.es/arum0010/>
- Juegos para Primaria. Interfaz barco que navega por el saber: <https://www.educanave.com/juegos/indexjuegos.htm>
- Juegos educativos desde Infantil 3 años hasta 6º Primaria “Cristic”: <http://www.cristic.com/juegos-educativos/>
- Juegos educativos para Primaria por áreas, también Inglés (Junta de Castilla León): <http://www.educa.jcyl.es/zonaalumnos/es/tipologia-recursos/juegos>
- Juegos Infantil y Primaria “Pipoclub” (Matemáticas, Geografía, Música o Inglés, comprensión lectora, la coordinación mano-ojo o la visión espacial...): <http://www.pipoclub.com/>
- Minecraft Education Edition, una versión del juego original especialmente diseñada para aulas y colegios por todo el mundo. Su objetivo, aprender jugando a uno de los videojuegos más exitosos de la historia gracias a los múltiples materiales y recursos a los que podremos acceder. <https://education.minecraft.net/>
- App **Smile and Learn**. Diseñada por educadores y pedagogos con fines educativos. Dispone de una librería de más de 30 historias y juegos interactivos con los que los chavales pueden reforzar contenidos de diferentes materias y habilidades multidisciplinares mientras exploran diferentes mundos, jugando en ellos. También proporciona un área de seguimiento para ver la evolución del usuario y funcionalidades para crear y gestionar grupos de alumnos, ideales para usar en el aula. Disponible para iOS y Android.
- Apoyo: <http://aulasptmariareinaeskola.es/>
- Doctor Beet es un canal de Youtube con vídeos educativos para niños que enseñan diferentes asignaturas como geografía, historia, ortografía y matemáticas, todo a través del juego. <https://www.youtube.com/channel/UCrvbK8-17ErqbAxVCjOUdtA>
- Khan Academy. Plataforma repleta de cursos online de una gran variedad de materias como matemáticas, idiomas o ciencias, para niños a partir de 4 años. <https://es.khanacademy.org/>
- Happy Learning es un canal de vídeos educativos sobre naturaleza, el cuerpo humano, el universo e inventos a través de la historia, así como ortografía y matemáticas. https://www.youtube.com/channel/UCGkVdu_EVrqxQ7OnLfk8RQ
- Banco de recursos: <https://www.amconews.es/homeschooling-byamco/>

	<ul style="list-style-type: none"> - -
Apps	<ul style="list-style-type: none"> - iCuadernos Rubio. Un clásico en versión digital para practicar caligrafía, matemáticas, tanto problemas como cálculo, así como dibujar y colorear. Para niños a partir de 3 años. - Academons. Todas las asignaturas de Primaria, en una sola App. Cientos de actividades adaptadas al currículum de cada curso, para cada asignatura: desde Matemáticas, Lengua, Ciencias Naturales o Sociales a Inglés o Science. - M.A.R.S es una aplicación creada por SM donde encontrarás ejercicios para repasar desde tercero hasta sexto de primaria. - Pupitre es la divertida app de Santillana que propone un repaso general al curso con actividades de dibujo, caligrafía, problemas y vocabulario de inglés. - Duck Duck Moose incluye toda una colección de aplicaciones educativas que repasan contenidos de lengua, matemáticas, música o dibujo. - Little Smart Planet Pro. Una aplicación que repasa inglés, matemáticas y lenguas en todos los niveles de primaria. - TinyCosmonauts. La app para crear juegos narrativos que consta de una app, un bloc de dibujo y un libro álbum con actividades que te ayudarán a ser un gran creador, lector y escritor. -
Lengua	<ul style="list-style-type: none"> - Audiocuentos: https://cuentosparadormir.com/audiocuentos, <ul style="list-style-type: none"> ● https://www.sonolibro.com/audio-cuentos-infantiles ● https://www.mundoprimeria.com/cuentos-infantiles-cortos/audiocuentos-infantiles ● https://www.youtube.com/watch?v=XFQIuu_MGOc ● https://www.youtube.com/channel/UCuDl84KQkkX-lSQumbfhSmQ - Palabras amigas. Encontrarás adivinanzas, refranes, trabalenguas, poesías, cuentos, talleres y recursos distribuidos por edades. También son interesantes las secciones de libros recomendados, enlaces y juegos. http://www.rinconsolidario.org/palabrasamigas/ - Pequenet.com. Juegos, canciones, chistes, deportes de aventura, y mucho más para niños hasta 13 años. http://www.pequenet.com/ - Cantando aprendo a hablar es un canal lleno de vídeos con canciones diseñadas específicamente para enseñar a los niños a hablar y a hacerlo de forma correcta. https://www.youtube.com/user/cahoficial/featured

	<ul style="list-style-type: none"> - Poesía (genera sonetos de forma aleatoria a partir de un corpus compuesto por estrofas de sonetos en español que se encuentran en el dominio público): https://www.educ.ar/recursos/150876/algo-rimo/ -
Apps	<ul style="list-style-type: none"> - Las aventuras de Tate es una aplicación para niños con trastornos en el lenguaje y el habla donde podrás encontrar ejercicios especiales a lo largo de una aventura gráfica y así trabajar diferentes técnicas. - Pictocuentos ayuda a los niños que tienen dificultades de expresión mediante el lenguaje oral a través de multitud de cuentos e historias. - Apps de poesía para descargar en el móvil: Word cloud y Blackout Bard. - App Wattpad (usan tanto escritores como lectores. Se pueden subir textos propios y colaborar con los de otros mediante comentarios, mensajes y multimedia) - Ta-tum: del grupo editorial Edelvives, ofrece acceso gratuito hasta el mes de julio a esta plataforma para el fomento de la lectura . - Club peque lectores. Cuentos imprimibles y descargables para los momentos de lectura en casa. Además encontrarás pictogramas y laberintos.
Matemáticas	<ul style="list-style-type: none"> - Actividades de Matemáticas Primaria y Secundaria: https://www.matematicasonline.es/ - Smartick. Un proyecto nacido en España y con un bagaje de varios años de experiencia, diseñado para la enseñanza de las matemáticas a chavales entre 4 y 14 años. Va proponiendo sencillos ejercicios que el alumno deberá resolver, y que también se adapta en función de su ritmo de aprendizaje, para cada lección o tema. Además, envía una evaluación del trabajo a los padres, todo a través del ordenador o del tablet. https://lp.smartick.es/matematicas-online/?utm_source=google&utm_medium=cpc&utm_campaign=es_brand_smk&utm_content=paid_search&gclid=EAIaIQobChMIp6DQ2JSn6AIVAcjeCh3UOgFaEAAAYASAAEgJpT_D_BwE - Matific. aprendizaje contenidos: https://www.matific.com/es/es/home/ - Calculomates. Generador de actividades descargables: cálculo operativo y cálculo mental a base de operaciones matemáticas y de fracciones. http://calculomates.com/
Apps	<ul style="list-style-type: none"> - El mago de los números. Aplicación con ejercicios y retos para repasar matemáticas para niños a partir de 5 años. - DragonBox Álgebra es perfecta para el inicio en el álgebra jugando. - TodoMath hace un recorrido por las habilidades matemáticas fundamentales desde preescolar hasta final de primaria con ayuda de más de 600 actividades.

<p>Inglés y Francés</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Poissonrouge. Una web diseñada en Inglés y Francés por pedagogos y diseñadores gráficos. Han logrado una plataforma muy visual e intuitiva para que los niños jueguen por sí mismos. Colores, figuras, matemáticas, música, memoria... Es apropiada para mejorar conceptos de varias asignaturas desde cualquier edad: https://www.poissonrouge.com/ - Inglés: http://learnenglishkids.britishcouncil.org/
<p>Apps</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Fun English: Aprende Inglés. Perfecta para edades comprendidas entre 3 y 10 años, para que a través de diferentes actividades y juegos puedan aprender inglés de manera escrita y oral. - Duolingo - Aprende inglés. El popular método Duolingo es un juego muy divertido para aprender inglés. Pierdes vidas por tus respuestas incorrectas o ganas puntos y subes de nivel si aciertas. - Voki. Generador de vídeos o actividades basadas en la escucha (listening skills). - Lingokids es una app para aprender inglés jugando. Incluye canciones infantiles, vídeos divertidos, audio libros, fichas para imprimir por cada tema, ejercicios interactivos... y numerosas actividades para aprender un vocabulario de más de 3.000 palabras en inglés. - Astrokids. Minijuegos creados por especialistas para aprender inglés entre los 2 y 9 años. - EASY peasy. Diferentes ejercicios para aprender vocabulario, comprender la estructura sintáctica y gramática y mejorar la pronunciación. - StarFall ABC. Letras, sonidos y frases a través de juegos para comenzar a aprender inglés. - PiliPop English. Aplicación para niños de entre 5 y 10 años con juegos y opciones para aprender inglés tanto escrito como hablado. - Poptropica English Island. Creado por la editorial Pearson, este juego lleva a los niños por diferentes islas donde tienen que resolver misterios y superar retos mientras practican inglés a diferentes niveles. - Even Monsters Get Sick cuento para repasar inglés con bonitas imágenes para niños de entre 2 y 8 años. -

<p>Naturales</p>	<ul style="list-style-type: none"> - La Naturaleza en Casa. 50 ideas para hacer con niños: https://escuelainnatura.com/la-naturaleza-en-casa/ - Ciencia.net. Es una página en la que los niños pueden comenzar a comprender la ciencia. Contiene apartados con Anécdotas sobre hechos científicos, Curiosidades, etc. http://www.ciencianet.com/ - BrainPOP Español. Películas animadas educativas para primaria y secundaria para aprender ciencias sociales y ciencia de la manera más divertida. También incluye salud, tecnología, arte y música. https://esp.brainpop.com/ - “Curiosamente” es un canal sobre ciencia y cultura contado de manera divertida a través de dibujos animados para que resulte más entretenido para los peques. https://www.youtube.com/channel/UCX16cLWl6dCjLZMgUBxgGkA - Serie completa “Érase una vez el cuerpo humano”: https://www.youtube.com/playlist?list=PLIE4Xc7KvdwwqfwJjQxClEwOFuL6fSJ37 - Serie completa “Cosmos” sobre el Universo: https://www.youtube.com/watch?v=Sc8qsJQ1nVU&list=PL83uSP3LRG7592jcwC9Oy6xBfDYP04OvZ - National Geographic en español documentales completos: https://www.youtube.com/results?search_query=national+geographic+en+espa%C3%B1ol+documentales+completos
<p>Apps</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Tinybop incluye apartados separados de las ciencias de Astronomía y de mamíferos, todo en forma de juegos sencillos. ¿Cómo funciona? es genial para hacer un repaso de ciencias naturales a través de explicaciones didácticas, animaciones y experimentos.
<p>Sociales</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Para trabajar mapas de todo el Mundo: https://online.seterra.com/es/ y https://mapasinteractivos.didactalia.net/comunidad/mapasflashinteractivos - Historia: https://www.unprofesor.com/ciencias-sociales/historia/ - Serie completa “Érase una vez el hombre”: https://www.youtube.com/watch?v=5fwiBZTm1nU&list=PLM3zaEIjzXIXolfjtdMiflymrv2tzS1ph - Serie completa “Érase una vez los inventores”: https://www.youtube.com/watch?v=SHKUGS_J19w&list=PLoPC3dtcAk2TKtLpUm5dvLiUF88JdEJHb
<p>Apps</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Geografía Mundial. Juego de preguntas para aprender desde los mapas y banderas, hasta las capitales y las religiones, pasando por los idiomas, la moneda y mucho más datos referentes a los países. 6.000 preguntas repartidas en cuatro niveles.

	<ul style="list-style-type: none"> - Star Walk Kids - Atlas Estelar. Versión infantil de la famosa aplicación astronómica Star Walk. Un juego para aprender el sistema solar, planetas, cometas, estrellas y constelaciones, acompañado de dibujos cargados de color. Está traducida al castellano. - Lipa Planets es una aplicación educativa pensada especialmente para niños de 5 a 8 años donde explorar el mundo de la mitología y el cosmos. - Concurso de las Capitales. Diez modos de juego para aprender de una manera divertida las capitales del mundo, los monumentos y las banderas. - Seterra Geografía juego de preguntas de geografía sobre ciudades españolas, sus comunidades autónomas y capitales, ríos, mares, montañas, países, ciudades del mundo. Todo con más de cien retos. - Quiz de Geografía. Trivial sobre la geografía mundial. - GeoExpert Lite - Geografía Mundial es una herramienta educativa diseñada en modo de juego para aprender geografía: países y territorios, capitales, banderas, ríos o montañas. Hay diferentes variantes por países. - Astrokids Universe son divertidos personajes para explorar el espacio, descubrir los planetas del sistema solar, dibujar formas con las estrellas y resolver puzzles de astronomía. - EducaT+ Aprende Sistema Solar es un videojuego educativo que enseña a niños a partir de 3 o 4 años cómo está compuesto nuestro sistema solar y cuáles son los nombres de los planetas. - Solar Walk Lite es una app para toda la familia que nos muestra el sistema solar con gráficos en 3D.
Música	<ul style="list-style-type: none"> - Músicaeduca: https://www.musicaeduca.es/recursos-aula/juegos
Apps	<ul style="list-style-type: none"> - Loopimal es una aplicación muy amplia de sonidos, diferentes ritmos y música con niños a partir de los 2 años. - Miximal Herramienta de construcción llena de animaciones y sonidos. - Toc and Roll. Una manera divertida y creativa para conocer el sonido de más de 10 instrumentos reales combinando más de 1000 sonidos.
Artística	<ul style="list-style-type: none"> - Mandalas para colorear: https://www.edufichas.com/colorear/mandalas/ - Escuela en la nube. Dibujos de deportes para imprimir y colorear. https://www.escuelaenlanube.com/dibujos-de-deportes-para-imprimir/

	<ul style="list-style-type: none"> - En <u>Primera Escuela</u> vas a encontrar láminas, fichas, manualidades, recortables, dibujos divertidos educativos para colorear. Fichas de educación infantil, preescolar y primaria. http://primeraescuela.com/actividades-imprimibles-ninos/index.htm.
Secundaria	<ul style="list-style-type: none"> - Matemáticas y Física: http://yoquieroaprobar.es/
Infantil y Primer ciclo	<ul style="list-style-type: none"> - En <u>Olesur</u> encontrarás multitud de fichas de caligrafía, sopas de letras, crucigramas, aprender la hora y también cálculo, problemas, nombre de números. - <u>Writing Wizard</u>. Completar letras con diferentes movimientos, animales y colores, aprendiendo así su trazo. Y lo mejor, cuando las completan, pueden jugar a pequeños minijuegos relacionados con la escritura. Es perfecta para niños hasta 5 años. - <u>Bini Bambini</u> consiste en un juego para cazar letras animadas y armar palabras con ellas recomendable para niños de hasta 5 años. - <u>Edless Español</u> es una app que enseña español a niños de habla inglesa, pero también es perfecta para aprender a escribir, repasar palabras, frases y expresiones. - <u>Aprende a leer</u>. Aplicación para que el niño aprenda las letras y mejore en la lectura. Existen dos niveles, el primero va dirigido a aquellos que todavía no conocen las letras y está basado en sonidos y el segundo es para niños que sí conocen las letras y reforzar así la formación de sílabas y palabras. - <u>Aprender a Leer - Silabario</u>. Cien niveles progresivos y estructurados para descubrir sonidos y sílabas. - <u>Montessori Preschool</u> está dividida en matemáticas, alfabetización temprana, arte y vida práctica, opciones dirigidas a niños de 3 a 7 años. Una aplicación que se completa con colores, formas, pronunciación, lectura, números, sumas, restas, música y mucho más, todo con numerosos juegos educativos e interactivos. - <u>Aprender a leer 1 con Grin</u> (método perteneciente a Educaplanet) está formado por 13 juegos disponibles en dos niveles diferentes de dificultad, 28 lecciones de diferentes letras y una sección de grafomotricidad del abecedario para aprender a escribir letras, sílabas y palabras. - <u>Budge World</u> es un juego perfecto para repasar el curso con sus personajes preferidos como Caillou o My Little Pony. Una aplicación para niños de hasta 5 años.

