



Todas las herramientas, enlaces y recursos en un solo sitio
#QuédateEnCasa

Ambato, Abril 2020

Boletín de novedades No.3

En este nuevo boletín se anexan vídeos explicativos de las herramientas ofrecidas y explicadas por los diferentes compañeros en las reuniones anteriores. Esto con la finalidad que aquellos compañeros que se integrarán en el mes de mayo a utilizar dichas herramientas (ejemplo Google Classroom), tengan un conocimiento previo o se familiaricen con la misma.

De igual manera, siguen disponibles los enlaces y recursos ofrecidos por el grupo TIC's de la institución para el apoyo del proceso de enseñanza-aprendizaje.

También esta información está disponible en el siguiente enlace:

<https://mendozarolando.wordpress.com/bibliotecas-en-linea/>

el cual está en constante actualización semanalmente.

Esperamos servir de soporte en estos momentos que dependemos de las herramientas tecnológicas, que pueden facilitar el trabajo para todos.

Demás está mencionar que pueden seguir contando con el apoyo del personal de TIC's y por supuesto de la biblioteca. A su vez contactarnos por cualquier duda o ayuda que requieran.

Rolando Mendoza

Videos tutoriales (sobre los recursos socializados en las diferentes reuniones)

Recurso	Descripción	Enlace
Google Classroom Docentes 2020	<p>Cómo usar Google Classroom actualizado.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tablón. -Tareas de la clase. -Personas. <p>En este video aprenderán a crear:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Temas. ▶ Tareas. ▶ Tareas de Test de autoevaluación. ▶ Material. ▶ Reutilizar publicación. ▶ Configurar la clase. 	https://www.youtube.com/watch?v=KP34rQKue5Y
Calificar tareas en Google Classroom [Guía de Evaluación]	<p>Cómo calificar tareas en Google Classroom utilizando la nueva herramienta "Guía de evaluación", donde aprenderán a:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Asignar tareas. ▶ Crear guía de evaluación. ▶ Definir criterios de evaluación. ▶ Definir categorías por criterios. ▶ Reutilizar una guía de evaluación. ▶ Devolver tareas. ▶ Generar reporte de notas. 	https://www.youtube.com/watch?v=n-oBDE6N6ys
Google Classroom para Estudiantes 2020	<p>Cómo usar Google Classroom actualizado para estudiantes.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tablón. -Tareas de la clase. -Personas. <p>En este video aprenderán a:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Entregar tareas. ▶ Subir archivos. ▶ Completar test. ▶ Descargar información. ▶ Uso de Google Drive 	https://www.youtube.com/watch?v=qo1zDxvuPSk
Kahoot	<p>Es una herramienta que ayuda al profesorado a integrar el juego y la gamificación dentro del aula para fomentar la satisfacción, atención y el compromiso con el aprendizaje por parte del alumno.</p>	https://www.youtube.com/watch?v=N6W_XfRNOxw
ThatQuiz	<p>Es una herramienta sencilla y útil para el desarrollo de evaluaciones tanto dentro como fuera del aula.</p>	https://www.youtube.com/watch?v=djvCPepFgTg
Daypo	<p>Es una herramienta online (que posee una versión off line) para crear test a través de preguntas de selección múltiple, verdadero o falso, cotejo, emparejamiento y que perfectamente se puede utilizar la generar evaluaciones de respuesta cerrada.</p>	https://www.youtube.com/watch?v=N9U9ZvfYuvw



Todas las herramientas, enlaces y recursos en un solo sitio

#QuédateEnCasa

Pointofix	Pointofix permite realizar anotaciones sobre una presentación. Pointofix es una aplicación para Windows, funciona sobre cualquier programa o sobre el escritorio. Su cualidad es el poder superponerse y permitir que realicemos anotaciones como si estuviésemos escribiendo sobre la pantalla.	https://www.youtube.com/watch?v=3VmzqxZUvo
Powtoon	Tutorial sobre una aplicación muy divertida para crear presentaciones animadas en el aula. La versión gratuita dispone de muchas posibilidades para los alumnos y es 100% recomendable para despertar su motivación.	https://www.youtube.com/watch?v=5lg9nmv-090

Biblioteca	Descripción	Enlace	Colaborador
Biblioteca Digital Ecuatoriana	Consortio de Bibliotecas Universitarias de Ecuador / Acceso libre	https://www.bibliotecasdeecuador.com/	R.M
Biblioteca Digital Europea	Biblioteca Digital Europea permite el acceso universal a los recursos culturales y documentos científicos de Europa / Acceso libre	https://www.europeana.eu/es	R.M
Biblioteca Digital del Patrimonio Iberoamericano	Acceso libre y gratuito al patrimonio cultural digital iberoamericano / Acceso libre	http://www.iberoamericadigital.net/es/Inicio/	R.M
Textos digitales			
Textos digitales Ecuador	Textos educativos públicos / Acceso libre	https://educacion.gob.ec/libros-de-texto/	R.M
Santillana	Se requiere Login, clave / Comercial	https://digital.santillana.es/	R.M
Ebsco	Se requiere Login, clave/ Solicitar Sistemas Atenas	http://search.ebscohost.com/login.aspx?authtype=user	R.M
Cuentos infantiles	Distintos cuentos de aventuras, valores, Editorial WeebleBooks	LibrosInfantiles	R.M
Libros área de Ciencias Básicas	Libros para estudiantes de colegio	Libros (Biología, Física, Matemáticas, Química)	R.M
Libros para estudiantes de colegio	Área de matemáticas	Libros de Matemáticas Editorial Rusa MIR	R.M
Experimentos para Feria de Ciencias	Varios experimentos de ciencias con materiales caseros y reciclables.	Experimentos para Feria de Ciencias con materiales caseros	R.M
25 Experimentos	Experimentos para niños entre los 6 a 12 años	25 Experiencias (Física, Química, Biología) Edad 6 a 12 años	R.M

Biblioteca U.E. Atenas

Bibliotecario: Wilmer Rolando Mendoza



Todas las herramientas, enlaces y recursos en un solo sitio

#QuédateEnCasa

Libros	Lecturas interesantes de uno de los grandes científicos modernos.	Carl Sagan (Material interesante)	R.M
400 pequeñas dosis de ciencia	Las "Pequeñas dosis de ciencia", breves cápsula para aprender.	400-pequeñas-dosis-de-ciencia	R.M
Recursos para educación inicial y básica			
Libros y cuentos gratis para todas las edades	Varios sitios webs/ Amazon+ App	https://www.conlosninosenlamoc.hila.com/2020/03/libros-y-cuentos-gratis-para-descargar.html	R.M
Audio Cuentos con imágenes	Diversos tipos de cuentos para el apoyo al aprendizaje / Acceso libre	http://www.audiocuentosinfantiles.com/	R.M
Juegos de matemáticas para niños de Primaria	/ Acceso libre	https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-matematicas	R.M
Juegos de Ciencias para niños: El conocimiento del medio en primaria	/ Acceso libre	https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-ciencias	R.M
Juegos de Lógica para niños	/ Acceso libre	https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-de-logica-para-ninos	R.M
Juegos de Memoria infantiles para niños	/ Acceso libre	https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-de-memoria-infantiles	R.M
Conceptos básicos	Niños preescolar/ Acceso libre	https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/conceptos-basicos	R.M
Juegos de atención niños	/ Acceso libre	https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-de-atencion-infantil	R.M
Arbolabc	Un portal educativo para aprender jugando juegos educativos y didácticos para niños. Cuentos, fábulas y poemas	https://arbolabc.com/	M.F
PipoClub	Juegos educativos para niños y niñas	http://www.pipoclub.com/	M.F
Jspuzzles	Juegos de rompecabezas gratis para armar	https://www.jspuzzles.com/indexes.php	M.F
Edumedia	¡La ciencia en acción! Recursos interactivos para el aprendizaje de las ciencias	https://www.edumedia-sciences.com/es/	M.F



Todas las herramientas, enlaces y recursos en un solo sitio

#QuédateEnCasa

Videos educativos para niños Smile and Learn	Los niños aprenderán nuevos conceptos y reforzarán los que ya han aprendido / Libre	https://www.youtube.com/channel/UCCZpm6436NiU_lcBAIEZmQ	R.M
Juegos de agilidad mental			
Jugar ajedrez en línea	/ Acceso libre	https://www.chess.com/es/play/computer	R.M
Sudoku en línea	/ Acceso libre	https://sudoku.com/es	R.M
Crucigramas	Ejercicios para la memoria y actividad mental/ Acceso libre	https://isbooth.com/cross.php?lg=es	R.M
Sopa de letras	Para complementar temas de estudio / Acceso libre	https://juegosinfantiles.bosquede Fantasias.com/sopas-letras	R.M
Material de apoyo			
Free Music Archive es un repositorio en línea de música libre de regalías.	/ Acceso libre	https://freemusicarchive.org/	R.M
Imágenes libres para descargar	/ Acceso libre	https://pixabay.com/es/	R.M
Recursos para estudiantes de colegio			
Clases de Matemáticas en Línea			
Matemática Profe Julio	Diferentes temas área de matemáticas para estudiantes de colegio/ Acceso libre	https://www.youtube.com/user/julioprofe	R.M
Matemática Profe Alex	Diferentes temas área de matemáticas para estudiantes de colegio / Acceso libre	https://www.youtube.com/channel/UCanMxWvOoiwtjLYm08Bo8Q	R.M
Clases de Física en Línea			
Matemática, Física Matemóvil	Diferentes temas área de matemáticas y Física para estudiantes de colegio/ Acceso libre	https://www.youtube.com/user/MateMovil1	R.M
Clases de Química en Línea			
Khan Academy	Diferentes temas área de matemáticas y Física, Química y Biología para estudiantes de colegio / Acceso libre	https://es.khanacademy.org/	R.M
Clases de Biología en Línea			
Khan Academy	Diferentes temas área de matemáticas y Física, Química y Biología para estudiantes de colegio/ Acceso libre	https://es.khanacademy.org/	R.M
Recursos para profesores			



Todas las herramientas, enlaces y recursos en un solo sitio

#QuédateEnCasa

Ayuda para maestros	Diversos temas según el interés del docente	http://www.ayudaparamaestros.com/	R.M
Symboloo	Symboloo es una aplicación o plataforma gratuita basada en la nube que permite a los usuarios organizar y categorizar enlaces web en forma de botones de opción.	https://www.symboloo.com/	C.V
Notebookcast	Pizarra online compartida multi-usuario en tiempo real	https://www.notebookcast.com/es/	C.S
Pointofix	Es un marcador virtual para la pantalla	http://www.pointofix.de/	R.M
ThatQuiz	ThatQuiz es un sitio de web para maestros y estudiantes. Les facilita generar ejercicios y ver resultados de manera muy rápida.	https://www.thatquiz.org/es/	C.G
Genially	La herramienta para crear presentaciones, infografía y mucho más	https://www.genial.ly/es	M.F
Daypo	Daypo está dedicada a crear tests online.	https://www.daypo.com/	C.G
Kahoot	Kahoot! es una plataforma gratuita que permite la creación de cuestionarios de evaluación.	https://kahoot.com/	F.E
GoConqr	Un conjunto integrado de herramientas de creación de contenido para cada paso del viaje de aprendizaje (Mapas mentales)	https://www.goconqr.com/es	B.T
Fotor	Fotor es una herramienta gráfica todo en uno que te ayuda a editar fotos, crear diseños gráficos y hacer collages de fotos en línea mediante arrastrar y colocar.	https://www.fotor.com/es/	R.M
Animaker en 2D	Animaker es un creador de video-animaciones del tipo.	https://www.animaker.es/	R.M
Powtoon	Crea impresionantes videos animados.	https://www.powtoon.com/	R.M



Todas las herramientas, enlaces y recursos en un solo sitio

#QuédateEnCasa

Teamviewer	TeamViewer es un software informático “privado” de fácil acceso, que permite conectarse remotamente a otro equipo.	https://www.teamviewer.com/	R.M
------------	--	---	-----