

aprendemos en casa

Programación del viernes 29 de mayo			
Área temática: Ciencias Naturales			
Edades	Emisión	Descripción/ Acceso a las emisiones	Colaboradores
6-8 años	09:00-10:00 Clan TV	Comenzamos esta franja horaria repasando algunos aspectos de los seres vivos . Por un lado, se proyectarán vídeos sobre algunas características de las plantas y por otro, recordaremos algunos aspectos de los animales (clasificación, hábitat, desplazamiento, adaptación...). A continuación, nos volveremos a adentrar en el mundo de los inventos e inventores para, después, profundizar un poco más en la materia y sus propiedades . Puedes acceder a la emisión aquí.	Alicia Tojeiro, Anaya, Santillana, SM, Smile and Learn, Vicens Vives
Nos movemos: rutina de ejercicio físico con Álvaro Martín (atletismo)			
8-10 años	10:00-11:00 Clan TV	En esta franja horaria, repasaremos contenidos relacionados con los animales , su clasificación y su relación con los ecosistemas en los que habitan . A continuación, profundizaremos en algunas características de los materiales y las máquinas (simples y compuestas) para finalizar con la realización de nuestro propio aerodeslizador . Puedes acceder a la emisión aquí.	Anaya, Big Van Ciencia, Happy Learning, Santillana, SM, Vicens Vives
Nos movemos: rutina de ejercicio físico con Sara Alicia Fernández (<i>crossfit</i>)			
10-12 años	11:00-12:00 Clan TV	En esta franja horaria, repasaremos las características de los seres vivos . Después, hablaremos del uso de energías y su repercusión en el entorno , así como de los factores que influyen en una buena salud y la relación de la alimentación con el medio ambiente . Por último, repasaremos algunas nociones sobre masa, volumen y densidad . Puedes acceder a la emisión aquí.	Anaya, Curiosamente, Profesor10 demates, Science Bits, SM, Toni García, Training Wheels, Vicens Vives

aprendemos en casa

12-14 años	09:30-10:30 La 2 TVE	<p>En esta franja horaria, veremos tres capítulos más de la miniserie sobre astrofísicas, para pasar, luego, a los temas de las rocas y los terremotos. Repasaremos asimismo conceptos importantes de física (medidas, masa, volumen, ...) y disfrutaremos con un vídeo sobre los pequeños invertebrados. Acabaremos haciendo un repaso por algunas de las mujeres científicas que hemos tenido en la historia de la humanidad.</p> <p>Puedes acceder a la emisión aquí.</p>	Anaya, Curiosamente, Instituto de Astrofísica de Andalucía, Science Bits, Training Wheels
14-16 años	10:30-11:30 La 2 TVE	<p>En esta franja horaria, hablaremos de geología, concretamente de la tectónica de placas y de los pliegues y fallas. Seguidamente, dedicaremos un tiempo a la formulación química y reacciones. Acabaremos acercándonos al tema del Universo.</p> <p>Puedes acceder a la emisión aquí.</p>	Anaya, Bruño, Instituto de Astrofísica de Andalucía, Science Bits, Training Wheels