

		Programación del viernes 22 de mayo				
Área temática: Ciencias Naturales						
Emisión	Descripción/ Acceso a las emisiones	Colaboradores				
09:00- 10:00 Clan TV	En esta franja horaria, continuamos repasando contenidos relacionados con el cuerpo humano, centrándonos especialmente en los sentidos. Se emitirán algunos vídeos sobre curiosidades de los sentidos en los animales y sobre otros aspectos de estos. A continuación, nos centraremos en el agua (salinidad, importancia y cambios de estado). Por último, nos adentraremos en el mundo de los inventos con Hipatia de Alejandría y otros inventores.	Anaya, Daniel Pattier, Edelvives, Greenpeace, Happy Learning, Santillana, SM, Vicens Vives				
Nos movemos: rutina de ejercicio físico con Alexander Anasagasti (<i>crossfit</i>)						
10:00- 11:00 Clan TV	En esta franja horaria, se proyectarán vídeos sobre la alimentación y nutrición de las personas (dietas saludables, aparato digestivo). Continuaremos repasando algunos aspectos de la energía, en concreto las reacciones químicas a través de un experimento. Finalizaremos con una aproximación a la agricultura y su relación con el medio ambiente. Puedes acceder a la emisión aquí.	Big Van Ciencia, Curiosamente, Daniel Pattier, Happy Learning, Santillana, Science Bits, SM, Universidad de Barcelona, Vicens Vives				
	09:00- 10:00 Clan TV movemos: 10:00- 11:00	En esta franja horaria, continuamos repasando contenidos relacionados con el cuerpo humano, centrándonos especialmente en los sentidos. Se emitirán algunos vídeos sobre curiosidades de los sentidos en los animales y sobre otros aspectos de estos. A continuación, nos centraremos en el agua (salinidad, importancia y cambios de estado). Por último, nos adentraremos en el mundo de los inventos con Hipatia de Alejandría y otros inventores. Puedes acceder a la emisión aquí. En esta franja horaria, se proyectarán vídeos sobre la alimentación y nutrición de las personas (dietas saludables, aparato digestivo). Continuaremos repasando algunos aspectos de la energía, en concreto las reacciones químicas a través de un experimento. Finalizaremos con una aproximación a la agricultura y su relación con el medio ambiente.				

Nos movemos: rutina de ejercicio físico con Alberto Fernández (tiro olímpico)



10-12 años	11:00- 12:00 Clan TV	Comenzamos esta franja horaria con algunos consejos a la hora de seleccionar información en internet y algunas preguntas curiosas sobre ciencia. Continuaremos con algunos vídeos sobre la electrización de los cuerpos y la electricidad. Para finalizar, repasaremos aspectos de las fuerzas a través de experimentos. Puedes acceder a la emisión aquí.	Big Van Ciencia, Curiosamente, Santillana, Science Bits, Vicens Vives
12-14 años	09:30- 10:30 La 2 TVE	Al comienzo de esta franja horaria, hablaremos sobre el sexo y las funciones reproductiva, social, emocional, relacionalde este. Seguiremos con el tema del Universo, para pasar, a continuación, a los seres más pequeños de nuestro planeta. Nos acercaremos asimismo al mar y a la naturaleza que este encierra, para acabar con unos algunos experimentos curiosos. Puedes acceder a la emisión aquí.	Anaya, Ciencia en el Bar (Universidad Pública de Navarra), Curiosamente, FQ- Experimentos, Greenpeace, Instituto de Astrofísica de Andalucía, La aventura del
14-16 años	10:30- 11:30 La 2 TVE	Empezamos esta franja horaria siguiendo con el tema de electrónica digital y las puertas lógicas. A continuación, veremos dos vídeos muy interesantes sobre neurociencia. Acabaremos la hora con una entrevista a Diana Colomina, coordinadora del área de bosques de WWF España, que nos hablará sobre la ola de incendios que ha asolado Australia. Puedes acceder a la emisión aquí.	Big Van Ciencia, FECYT, La aventura del saber, Muy Interesante, Pablo Barrecheguren, UNICOOS