

**Autores:**  
Kelly Mella, Francisco  
Cid, Angel Cárdenas.



Noticias Comité de Extensión Facultad de Farmacia, Universidad de Concepción, Chile. Facebook: <https://www.facebook.com/grupoelneurotransmisor/>. [Martes 10 de Octubre, 2017]

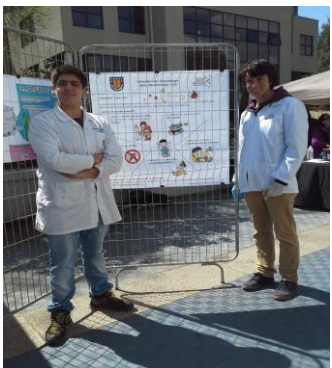
# Día de la Ciencia en Familia en la Facultad de Farmacia.

La Ciencia y Tecnología han adquirido un cada vez mejor posicionado lugar dentro de nuestra sociedad, en gran medida gracias al esfuerzo de los investigadores jóvenes que han llevado a cabo instancias como la que se vivió el pasado Domingo 9

**Esta instancia tiene como objetivo generar un espacio para socializar el conocimiento, instando a los científicos a compartir su conocimiento con el público.**

(Fotos. Cortesía de los Centros de Alumnos de Bioquímica y Química y Farmacia) de Octubre en la séptima versión del Día de la Ciencia en Familia. Esta instancia tiene como objetivo generar un espacio para socializar el conocimiento, instando a los

científicos a compartir su conocimiento con el público. En este sentido los Centros de Alumnos de las carreras de Bioquímica y Química y Farmacia se hicieron presentes con stands con distintas actividades para compartir en este día.



Las actividades de Química y Farmacia estuvieron enfocadas principalmente en fito preparados simples, además tenían preparados de tinturas para mostrar. También se realizaron talleres de preparación de cremas de manzanilla y eucaliptos, toda esta actividad se realizó en conjunto con las compañeras de Ingeniería Ambiental y Agronomía, las cuales se encargaron de mostrar los cuidados de la tierra para el cultivo de plantas.

En el stand de Bioquímica se presentaron diferentes parásitos, facilitados por el departamento de Parasitología de la Facultad de Ciencias Biológicas. Se enseñaron además diferentes muestras histológicas como de piel, epitelios y musculo. También se realizaron experimentos dirigidos principalmente a los niños, como "el arcoiris de la densidad", El "efecto antigrasa de los detergentes", "fluidos no newtoneanos" y "slime" con borax.

Actividades realizadas en Stands  
de Bioquímica y Química y Farmacia