

FUNDAMENTOS

RESOLUCIÓN DECLARACIÓN DE INTERÉS LEGISLATIVO PROYECTO "SIMULADORES"

-Que la Feria Provincial de Ciencias y Tecnología consiste en una exposición pública de proyectos y/o trabajos de todos los niveles y modalidades educativas, centrados en la indagación científica en las áreas de Ciencias Naturales, Matemática, Educación Tecnológica, Ciencias Sociales, Lengua y Educación Física. Los alumnos y docentes expositores muestran las producciones elaboradas en el contexto áulico e institucional y responden preguntas efectuadas por evaluadores y público en general.

-Que estos trabajos dan cuenta del proceso permanente de enseñanza, aprendizaje, investigación e innovación que se desarrolla en el ámbito Institucional con el objeto de mejorar la calidad educativa, teniendo en cuenta la función social de la escuela y la diversidad de intereses y necesidades de la comunidad.

-Que como cada año, el Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Provincia de Córdoba organizó la instancia Regional de la Feria de Ciencias en el I.P.E.T. N° 87 "Robertina Moyano de Sastre", en la que participaron diferentes instituciones educativas de nuestra ciudad y la zona con diversos proyectos.

-Que el proyecto "Simuladores" elaborado por alumnos del IPET 87 "Robertina Moyano de Sastre" de nuestra ciudad, fue seleccionado para participar de la instancia provincial. El mismo tiene por objetivo analizar cómo influye el rotulado de los alimentos en la compra que realizan los consumidores, así como identificar si los consumidores tienen conocimientos para interpretar la información brindada por el fabricante.

-Que las normas para la rotulación y publicidad de los alimentos es una temática que muchos consumidores ignoran, no así para aquellos que se forman como técnicos en alimentos, tal es el caso de los alumnos de 6º año del IPET 87. Durante el cursado de la asignatura "Bromatología" surgió la iniciativa de participar en la Feria de Ciencias cuando uno de los alumnos trajo al aula la problemática vivenciada al realizar la compra de un alimento envasado. Utilizando sus conocimientos comparó varios productos agrupados en la misma góndola, detectando que las denominaciones de venta de los productos no eran la misma; actuando este episodio como disparador y motivador para la organización de un trabajo de investigación en equipo. La investigación se organizó en torno a dilucidar las variables que pueden llevar a los consumidores a confundir los alimentos envasados a la hora de la compra, concluyendo en la necesidad de capacitar a los consumidores a través de charlas organizadas desde la institución para enseñar a leer e interpretar un rótulo al momento de realizar una compra.

Proyecto presentado por el Concejo en Pleno.

**EL CONCEJO DELIBERANTE DE LA CIUDAD DE BELL VILLE,
PROVINCIA DE CÓRDOBA, SANCIONA CON FUERZA DE
RESOLUCIÓN N° 699/2018**

Artículo 1°: DECLÁRESE de **INTERÉS LEGISLATIVO** el proyecto **“Simuladores”**, desarrollado por alumnos del IPET N° 87 “Robertina Moyano de Sastre” de nuestra ciudad, seleccionado para participar de la instancia provincial de la Feria de Ciencias.

Artículo 2°: ENTRÉGUESE copia de la presente Resolución al equipo de trabajo y a las autoridades de la Institución.

Artículo 3°: COMUNÍQUESE, publíquese, dese al R.M. y archívese.

**DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONCEJO
DELIBERANTE DE LA CIUDAD DE BELL VILLE, A LOS ONCE
DIAS DEL MES DE OCTUBRE DEL AÑO DOS MIL DIECIOCHO.**