



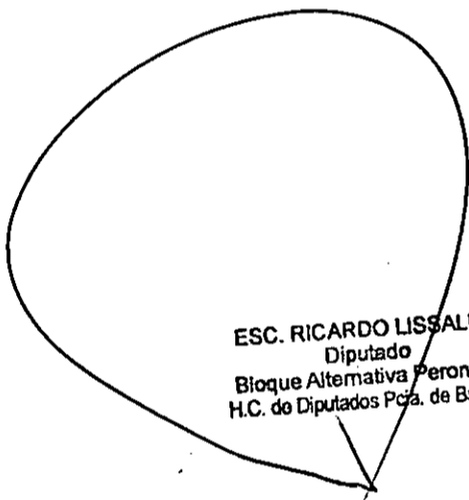
*Honorable Cámara de Diputados  
Provincia de Buenos Aires*

**PROYECTO DE DECLARACIÓN**

Honorable Cámara de Diputados de La Provincia de Buenos Aires

**RESUELVE**

Declarar de interés legislativo la Feria Distrital de Ciencias y Tecnología, a realizarse el día 12 de Junio, con motivo del 150 aniversario de la Fundación de la localidad de Saladillo.



ESC. RICARDO LISSALDE  
Diputado  
Bloque Alternativa Peronista  
H.C. de Diputados Pcia. de Bs. As.

WALTER J. ABARCA  
Diputado  
Bloque Frente para la Victoria  
H.C. de Diputados Pcia. de Bs. As.



*Honorable Cámara de Diputados  
Provincia de Buenos Aires*

**FUNDAMENTOS**

Las Ferias de Ciencia y Tecnología son el resultado de un proceso que se inicia en las aulas, a partir de la inquietud de los alumnos y con el acompañamiento de sus docentes, que tiene que ver con la formulación de preguntas, la interpretación de los hechos, la construcción de modelos hermenéuticos y el razonamiento y, por sobre todo, el debate dentro del aula para contribuir a la consolidación del pensamiento científico tecnológico

Siendo, en este caso, la feria, un aporte de la comunidad educativa de Saladillo a la celebración de los 150 años de la localidad, tomando como ejes centrales los procesos de enseñanza y aprendizaje en contextos de cooperación y solidaridad.

Convocando a instituciones educativas del distrito, de todos los niveles y modalidades, de Gestión Pública y Gestión Privada a participar.

Incorporando los principios de libertad de participación, igualdad de oportunidades, integración social, aporte al mejoramiento en el grado de interés por los conocimientos y las habilidades científicas y tecnológicas.

Afirma además, el diseño curricular de la provincia de Buenos Aires que "Los estudiantes desarrollan mejor su comprensión conceptual y aprenden más acerca de la naturaleza de la ciencia cuando participan en investigaciones, con tal que haya suficientes oportunidades y apoyos para la reflexión". Las Ferias son espacios de encuentro, reflexión e inclusión. Allí se produce un proceso de intercambio de conocimiento y un aprendizaje social a partir de las experiencias y el saber del otro como complemento de los saberes propios. Durante la realización de las Ferias, los alumnos expositores presentan sus



proyectos, efectúan demostraciones, ofrecen explicaciones y contestan preguntas sobre la metodología utilizada y las conclusiones obtenidas al público en general y a un evaluador, en particular, que valora los proyectos.

Las Ferias de ciencias y tecnología propician la indagación científico-tecnológica como un modo de propender a la enseñanza de la ciencia y la tecnología en las aulas del sistema educativo bonaerense, para impulsar la formación de sujetos con capacidad crítica y reflexiva, la construcción de ciudadanía y el compromiso con las problemáticas locales.