

2015



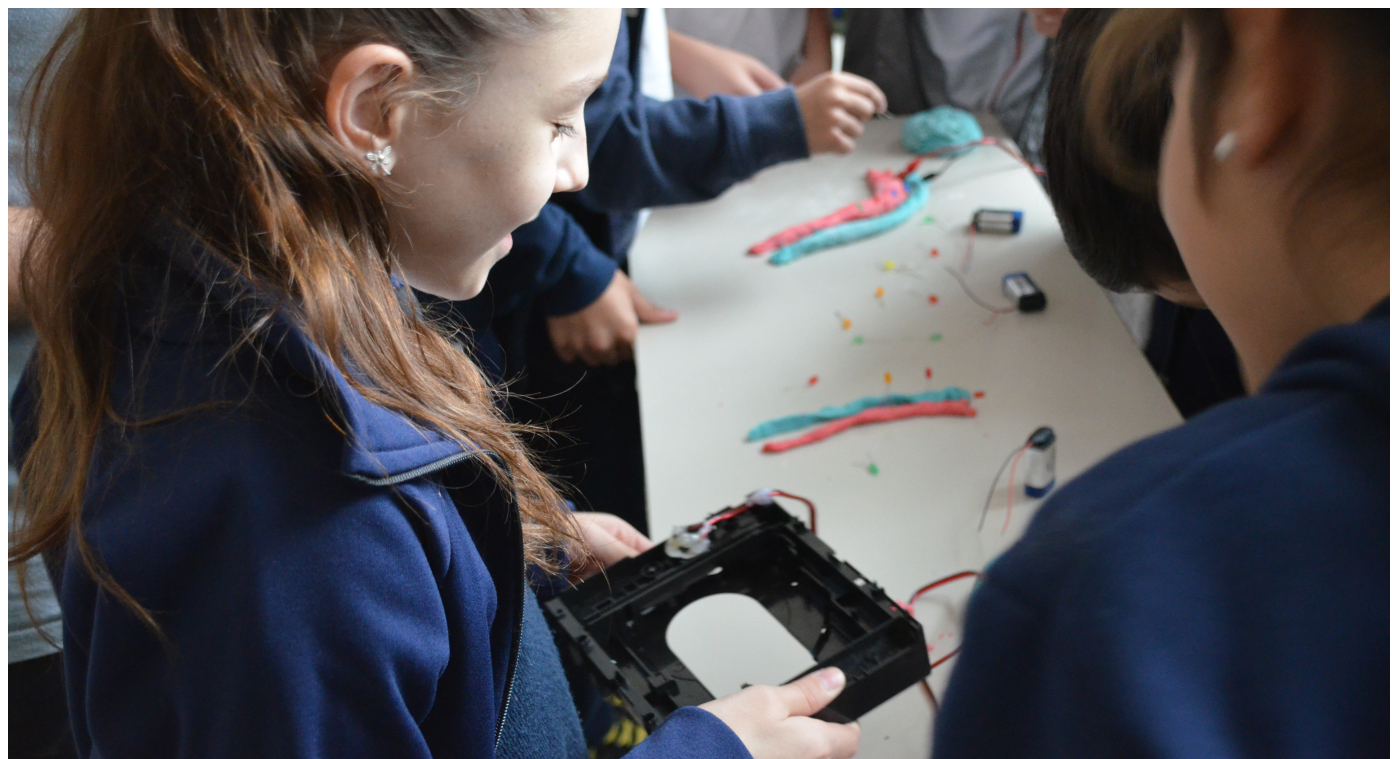
Es necesario desarrollar una pedagogía de la pregunta. Siempre estamos escuchando una pedagogía de la respuesta. Los profesores contestan a preguntas que los alumnos no han hecho



Paulo Freire
Educador y Pedagogo

Proyecto educativo

Proponemos una construcción colectiva del conocimiento, utilizando los saberes previos y propiciando un ambiente donde podamos descubrir la riqueza de la participación de cada integrante del grupo.



Objetivos

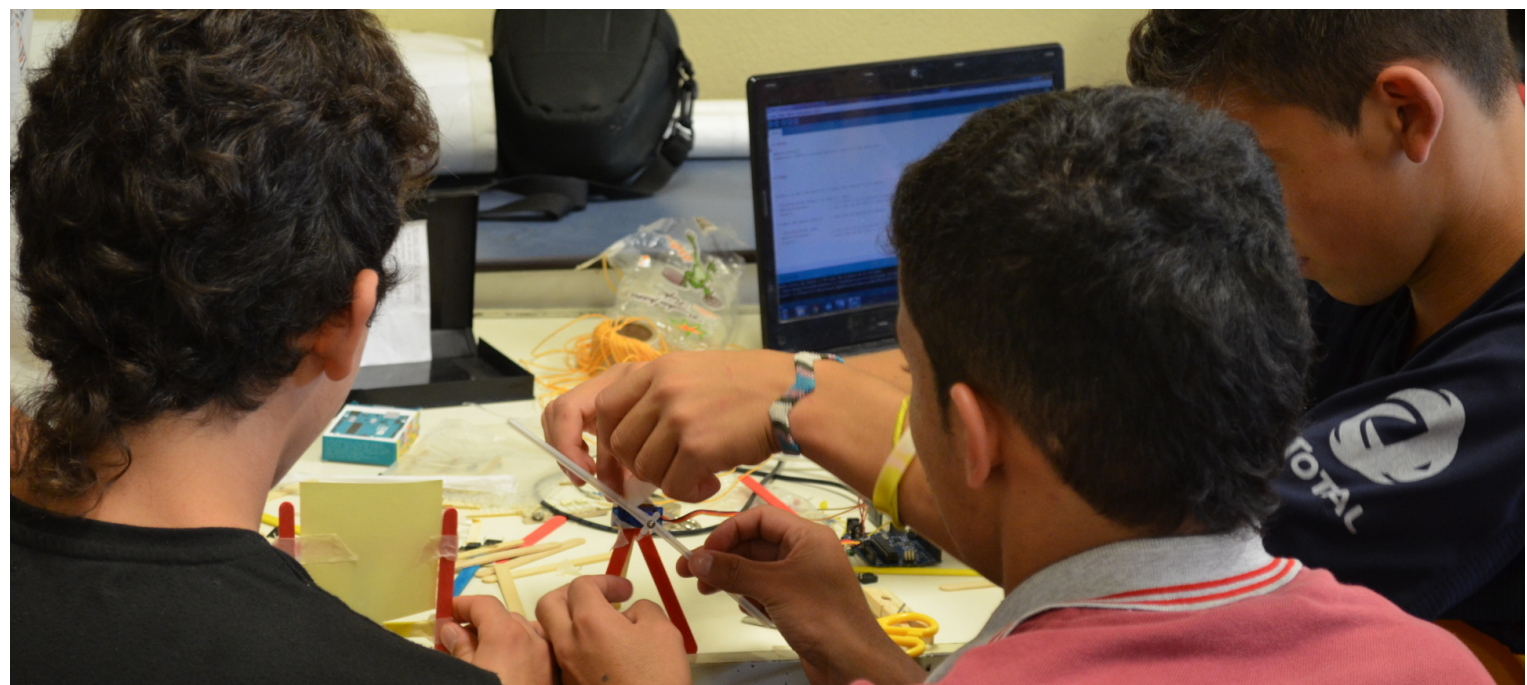
- Facilitar el acceso a la programación y la tecnología en general.
- Fomentar la experimentación sobre la relación entre arte y tecnología.
- Fomentar el estudio de carreras vinculadas con las ciencias y la tecnología.
- Propiciar una construcción colaborativa del conocimiento.

Difundir los valores del cooperativismo y el trabajo colaborativo

Caminos recorridos

Conocer, viajar y explorar, son valores importantes en De Mentes Libres, por eso, el comienzo de este proyecto fue un viaje donde recorrimos cuatro provincias realizando charlas, talleres y encuentros. Luego, continuamos por los caminos aprendiendo y compartiendo nuestro conocimiento.

Versión Rodante



El proyecto tuvo una primera edición rodante, que comenzó el 29 de Marzo de 2014 y durante un mes visitó pueblos y ciudades cercanas a Córdoba, Santa Fe, Azul y Tandil, finalizando el 26 de Abril en el **FLISOL**(Festival Latinoamericano de Instalación e Software Libre) en la **Universidad de Quilmes**.

Tecnópolis

Pueblo Cooperativo - 2013 y 2014



La propuesta de "*Vivir la experiencia de la comunicación*" llevada a cabo por el programa Usina de Medios (INAES) integró talleres en cuatro espacios: televisión, radio, prensa gráfica y software libre, éste último bajo nuestra coordinación.



Cyber Libre
Espacio abierto con computadoras con sistemas operativos libre, disponibles para los visitantes del parque.



Robot Humano
Taller de introducción a la programación.



Escritura Colaborativa
Taller de creación de textos de manera colaborativa utilizando software libre para trabajar sobre documentos en red.

II Semana del Emprendedor Tecnológico

Septiembre de 2014



En el marco de esta iniciativa llevada a cabo por el *Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Nación*, realizamos actividades en Vela y Gardey (TAndil, Bs. As.) y Villa Regina (Río Negro).



Gardey
Taller de Arduino y Pilas Engine
con alumnos de la Escuela
Técnica n°4



Vela
Taller de Arduino en la Escuela
de Educación Secundaria N° 5.



Villa Regina
Talleres y conferencias en el Cine-
Teatro del Círculo Italiano.

Amigos

A lo largo de estos años, nos relacionamos con las personas que forman parte de instituciones, organizaciones sociales y gobierno.

