

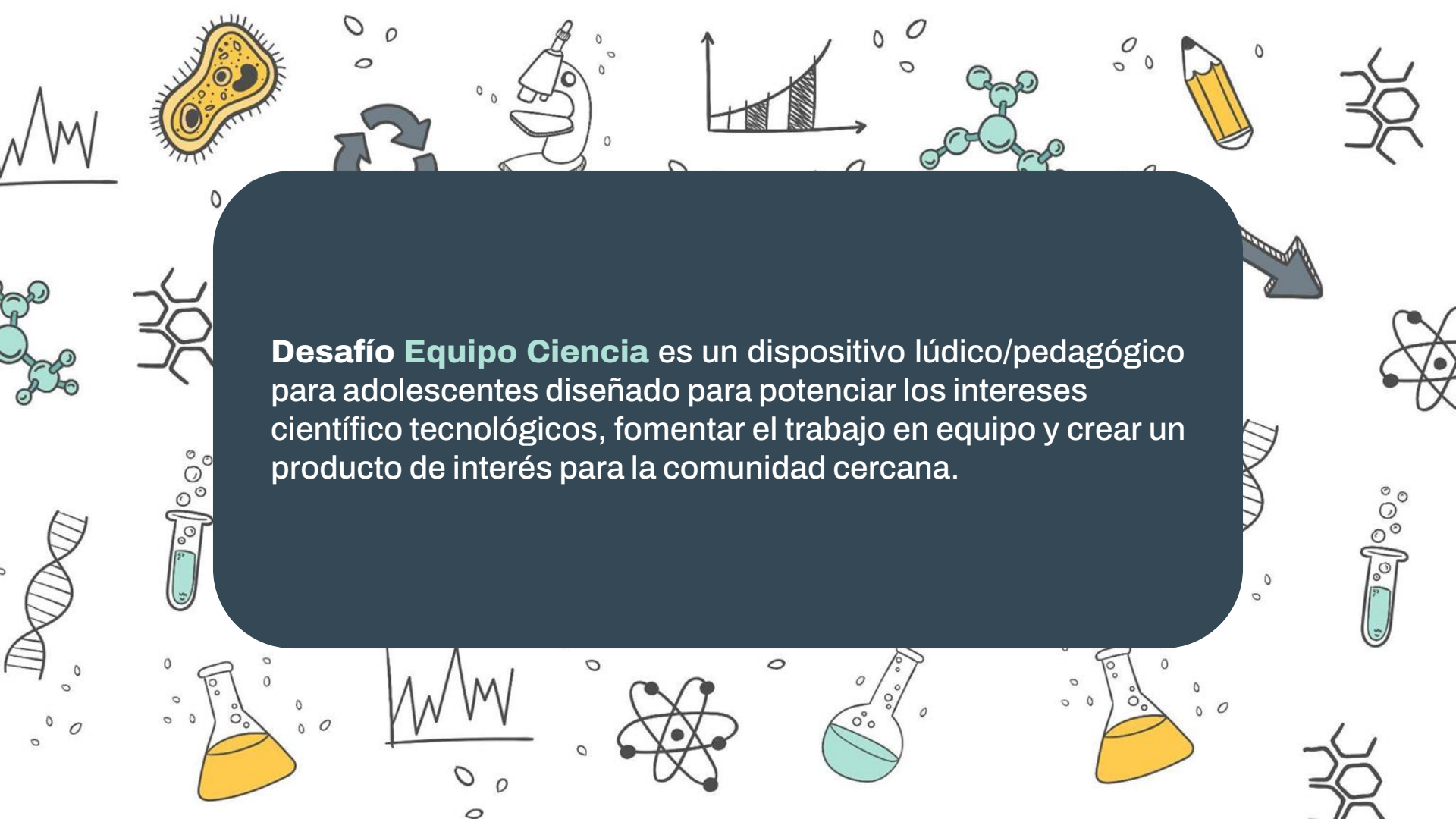


DESAFÍO EQUIPO CIENCIA

Innovación, ciencia y tecnología
para jóvenes y adolescentes



**Creando
Futuro**



Desafío Equipo Ciencia es un dispositivo lúdico/pedagógico para adolescentes diseñado para potenciar los intereses científico tecnológicos, fomentar el trabajo en equipo y crear un producto de interés para la comunidad cercana.

¿Cómo funciona?



Definimos un espacio en dónde realizar la experiencia: una escuela, un centro comunitario, una biblioteca, una empresa, un club...



Difundimos en la comunidad cercana y seleccionamos un grupo de entre 15 y 20 jóvenes (de 13 a 17 años).



Trabajamos con este grupo durante 2 meses, una vez por semana dos horas y media en talleres en donde la experimentación y el trabajo en equipo son el eje para el abordaje de temáticas científico tecnológicas.







Creamos junto con los/as participantes un producto/servicio que sea de interés para esa comunidad.

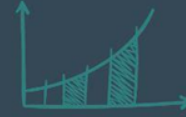




Algunos números de las experiencias realizadas hasta ahora:

-  **80 participantes de entre 13 y 17 años.**
-  **6 escuelas secundarias del sur de Santa Fe.**
-  **4 localidades diferentes (Rosario, San Lorenzo, Capitán Bermúdez y Venado Tuerto).**
-  **5 proyectos formulados por los/as participantes.**

APADRINAR UN DESAFÍO



Con una donación, que puede deducirse de ganancias, nos permite montar un dispositivo en un espacio propuesto por la empresa o generado por nuestro equipo.

Nos encargamos de armar los acuerdos necesarios para realizar la experiencia. Difundimos, seleccionamos el equipo y acompañamos la implementación de todo el programa.



BENEFICIOS DE APADRINAR

Participación de marca en materiales de difusión, redes sociales, materiales didácticos y productos desarrollados

Aporte a la comunidad cercana

Acompañarnos en fomentar en los/as jóvenes el interés en las áreas científicas y tecnológicas