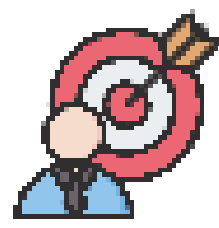




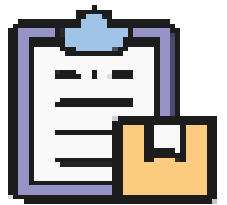
PROGRAMA

Dentro de este proyecto contamos con diversos proyectos de innovación educativa como usar la tecnología para democratizar el acceso al conocimiento de niños y niñas exclusivo de los avances de la resolución digital por problemas socioeconómicos



OBJETIVO

Fomentar el interés, pasión, curiosidad sobre el mundo de la programación de una manera practica, utilizando mecanismos como elementos de una herramienta en entornos de programación en el bloque, para que los niños y jóvenes desarrollen habilidades tecnológicas en el mundo actual, abriendo puertas a nuevas oportunidades académicas



RESUMEN

A través de este proyecto de vinculación se busca no solo proporcionar a los estudiantes habilidades técnicas en programación y robótica, sino también despertar su curiosidad y pasión por la tecnología. Además, se formará el trabajo en equipo, la comunicación efectiva y el liderazgo a medida que los estudiantes colaboran en la resolución de problemas y presentan sus proyectos al resto de la comunidad educativa.



RESULTADO

La vinculación, en el contexto del proyecto de vinculación del programa Mblock. Se refiere a la conexión y colaboración entre instituciones educativas y la comunidad externa con el objetivo de promover un aprendizaje significativo y la aplicación practica del conocimiento.

CONVENIOS

Fundación proyecto salesiano chicos de la calle

CARRERAS

Tecnología Superior en Electrónica

BENEFICIARIOS

Fundación proyecto salesiano chicos de la calle

DOCENTES

DIRECTOR/A
Mercedes Vargas
DOCENTE COLABORADOR 1
Yaneth Msc.
DOCENTE COLABORADOR 2
Javier Cajas

