

Además del mapeo, las niñas y niños nos compartieron, a través de sus deseos y esperanzas, cómo les gustaría que fuera el futuro de Alajuela:

"Hay mayor cuidado del ambiente, acuarios y parque de diversiones."

"Escuelas con fotos en las paredes, trampolines, soda gratis y ascensor."

"Cosas hechas de dulce, perros jugando futbol, un simulador de mar"

Durante el taller, también nos apoyaron realizando grabaciones con distintas cámaras para que pudiéramos crear un video-memoria de la experiencia, el cual les invitamos a ver y a compartir con sus amigas, amigos y familiares!

El video lo pueden encontrar haciendo la lectura del siguiente código QR con algún celular:



Recordemos que la opinión de las infancias sobre la ciudad que habitan es muy importante para la planificación y gestión de la ciudad.

¡Gracias!

Contacto:

contacto@labexp.org
Sitio web LabExp:
<https://bit.ly/LabExp>

Agradecimiento especial por el apoyo al Proyecto "La construcción social del Centro Histórico de la Ciudad de Liberia como insumo para su gestión sostenible



TEC | Tecnológico de Costa Rica



Memoria: Taller "Niñeces mapeando Alajuela"

Escuela Ascensión Esquivel
4 de agosto 2023



Alajuela Centro

Profes y estudiantes del Tecnológico de Costa Rica (TEC), visitamos la Escuela Ascensión Esquivel en Alajuela en busca de especialistas para apoyarnos en un proyecto muy importante sobre la ciudad.

Por suerte nos encontramos con niñas y niños de 4º, quienes nos contaron sus pensamientos y sentimientos sobre el lugar en donde viven. Por medio de mapas nos indicaron los lugares que más les gusta, los que consideran seguros, donde juegan y en general los que hacen parte de su cotidiano de alguna manera.

Al lado derecho pueden ver uno de los resultados que elaboramos gracias a todos los aportes de las niñas. El mapa resume algunos de los lugares de juego y lugares de referencia identificados.

Además, la información que nos compartieron es ahora parte del mapa digital libre de OpenStreetMap que todas las personas pueden ver y usar.

Por medio de este enlace pueden visualizar y explorar todos los datos que mapearon en el taller:

niñecesmapeando.labexp.org

