

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

"Liberia sería más limpia, el parque sería más grande y divertido"

"Habrá un museo con cosas antiguas, plantarán más árboles, grandes árboles"

"Va a ser lindo, lleno de naves espaciales, los carros pueden volar y habrían más fiestas y juegos"

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:

Sitio web LabExp:
<https://bit.ly/LabExp>

Sitio web Proyecto "La construcción social del Centro Histórico de la ciudad de Liberia como un insumo para su gestión sostenible":
<https://bit.ly/proyectocentroliberia>
Coordinación: Rosa Malavassi
rmalavasi@itcr.ac.cr



TEC

Tecnológico
de Costa Rica

Memoria: Taller "Niñeces mapeando Liberia"

Escuela Alba Ocampo
18 de agosto 2023



Liberia Centro

Profes y estudiantes del Tecnológico de Costa Rica (TEC), visitamos la Escuela Alba Ocampo en Liberia 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:

nifecesmapeando.labexp.org

