



Título: Casa Verde

Antímano y La Vega

Francisco Javier Velasco Páez



CASA VERDE

- **El estímulo a las prácticas y proyectos alternativos urbanos orientados por un propósito de autogestión, sostenibilidad y defensa de los bienes comunes, resultan de capital importancia tanto por los resultados concretos que pueden arrojar como por su efecto demostración que puede servir de referencias a iniciativas similares en distintos lugares.**
- **En esta perspectiva buscamos**

- **Tipo de proyecto: de grupo**

- **Instituciones participantes:**

**En La Vega OEPV, CENDES-UCV y Escuela “Padre Olazo”/
Fe y Alegría, Fundación Eco prácticas**

**En Antímáno OEPV, CENDES-UCV y ETI “San José
Obrero” ”/ Fe y Alegría, Fundación Eco prácticas**

- **OBJETIVOS**

General Casa Verde: favorecer el desarrollo de acciones e intervenciones democráticas dirigidas a cambiar e innovar en la esfera de las relaciones ecosociales, los vínculos y formas de apropiación y producción de la tecnología, la energía, los alimentos, el agua, el espacio, el territorio y la movilidad, entre otros.

- Específicos

La Vega: 1) Sensibilizar a una comunidad escolar sobre aspectos fundamentales relativos a la problemática que afecta el suministro de agua en nuestras ciudades; 2) Promover los sistemas de recolección de aguas alternos como fórmulas viables para hacer frente de manera autónoma y participativa a la problemática que afecta el suministro de agua en nuestras ciudades; 3) Crear un vivero/huerto de plantas comestibles, medicinales y forestales para uso de las necesidades de una comunidad escolar y la revegetación de áreas en la localidad, que se surtirá con agua de lluvia cosechada; 4) Construir de manera participativa un dispositivo de recolección de agua de lluvia en los predios de una escuela. 6) Asesorar a la comunidad en el manejo del vivero; 5) Acompañar a la comunidad escolar en el uso y mantenimiento del dispositivo y el vivero.

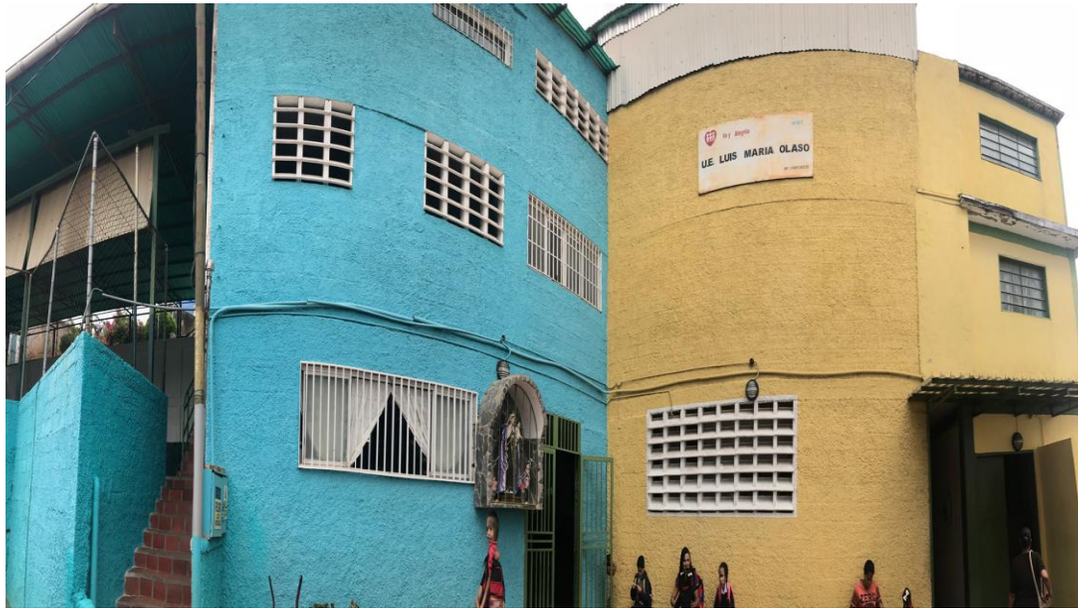
- **Específicos**

Antímano: 1) Sensibilizar a una comunidad escolar y actores clave de su entorno sobre aspectos fundamentales relativos a la crisis ecológica urbana en el contexto de la crisis ecológica global. 2) Promover las ecotecnologías como una de las fórmulas viables para hacer frente de manera autónoma y participativa a la crisis ecológica urbana. 3) Diseñar y construir de manera participativa una bici máquina. 4) Acompañar a la comunidad escolar y residencial en el uso, mantenimiento y promoción del uso socio-comunitario de la bici máquina.

SINTESIS DE LA METODOLOGIA

- La Investigación Acción Participativa (IAP) es investigación para el cambio social llevada a cabo por personas de una comunidad¹ que buscan mejorar sus condiciones de vida y las de su entorno.
- Estrategia constructivista que, más que concentrarse en la repetición de datos, promueve un aprendizaje significativo en un proceso en el que los conocimientos previos de cada participante se entretajan con las opiniones, el ideario, las nociones y las prácticas esgrimidas por el grupo y los propios facilitadores. Se plantea aquí la generación de un ambiente colaborativo capaz de despertar la curiosidad y estimular la formulación de preguntas y reflexiones hechas por los participantes.
- Diagnostico y formulación participativos.

Casa Verde La Vega



Casa Verde La Vega



Casa Verde La Vega



Casa Verde Antímáno



Casa Verde Antímano



Casa Verde Antímano

