

Centro de Investigación Educación y Encuentro Popular Rebellato - Juntos

Sigla:

CIEENPRE Juntos

Tipo:

Organizaciones comunitarias y barriales

Año de fundación:

2015

Departamento:

Canelones

Municipio:

Barros Blancos

Ciudad:

Barros Blancos

Dirección:

Camino Ventura, esquina José María García s/n

Teléfono:

099202687

Email:

cieenprejuntos@gmail.com

Web:

www.cieenprejuntos.wixsite.com/misitio

Áreas de trabajo:

Educación | Ideas, cultura y tiempo libre | Niñas, niños y adolescentes

Subáreas de trabajo:

Educación no formal | Actividades recreativas | Arte | Cultura popular | Derechos de la infancia

Referentes:

Emilce Alsina (Presidente) | Diego Noble (Docente) | Yamandú Rodríguez (Tallerista)

Descripción:

MAPEO DE LA SOCIEDAD CIVIL

U R U G U A Y

REPERTORIO DE ORGANIZACIONES

Esta asociación tiene como finalidad planificar y desarrollar actividades socio-comunitarias de carácter formativo, recreativo, socio-laboral y cultural a través propuestas que den cuenta de demandas concretas de los vecinos de la zona. Desarrollar e impulsar la investigación de carácter etnográfico que permita la construcción de conocimiento desde la comunidad. Llevar adelante un proyecto educativo integral en el marco de una propuesta de Educación Popular. Promover el desarrollo de actividades recreativas y deportivas que fomenten la cooperación y el desarrollo integral de las personas. Construir un proyecto de autogestión comunitaria que permita del desarrollo local a partir de los intereses y necesidades de la comunidad.

Información adicional:

Se trata de un Centro de Autogestión Comunitaria llevado adelante en forma honoraria por vecinos y profesionales de la zona, que trabaja en coordinación con todas las instituciones formales y no formales de Barros Blancos. El marco ideológico está centrado en la propuesta ética, filosófica y educativa de José Luis Rebellato, quien a su vez nutre su obra de las experiencias de los movimientos de Educación Popular de América Latina.

Última actualización:

20/10/2016