


Estudio e instalación de un sistema de generación de energía eléctrica por medio de paneles solares para la Estación de Radiodifusión de la Misión de los Jesuitas en San José de Boquerón

Castagnola, Juan Luis dir.  (2022) *Estudio e instalación de un sistema de generación de energía eléctrica por medio de paneles solares para la Estación de Radiodifusión de la Misión de los Jesuitas en San José de Boquerón*. [Proyecto especial]

El texto completo no está disponible en este repositorio.

TIPO DE DOCUMENTO: Proyecto

PALABRAS CLAVE: San José del Boquerón, Santiago del Estero. Misiones Jesuitas. Radiodifusión. Energía Eléctrica.

TEMAS: [B Filosofía. Psicología. Religión > BL Religión](#)
[T Tecnología > TA Ingeniería de asistencia técnica \(General\). Ingeniería Civil \(General\)](#)

UNIDAD ACADÉMICA: [Universidad Católica de Córdoba > Facultad de Ingeniería](#)