



# COOPERATIVA DE AHORRO Y CRÉDITO BARRANQUITAS

“CREDICENTRO-COOP”

SOLICITUD FONDOS PARA LA  
ADQUISICIÓN DE SISTEMA SOLAR  
PARA NUESTRO CENTRO DE SERVICIO  
COMUNAL Y FINANCIERO

PRESENTADO POR :

MIGUEL A. ORTIZ SANTOS

PRESIDENTE EJECUTIVO



# MISIÓN, VISIÓN Y SERVICIOS CREDICENTRO COOP

- Misión:

*“Contribuir al desarrollo integral y a la calidad de vida de los socios, familiares y comunidades donde éstos residen (Barranquitas, Orocovis y Ponce) fomentando: la participación democrática, el desarrollo de actividades financieras y educativas, acceso expedito a los servicios financieros, educación a los socios, fomento de actividades productivas y desarrollo de líderes comunitarios.”*

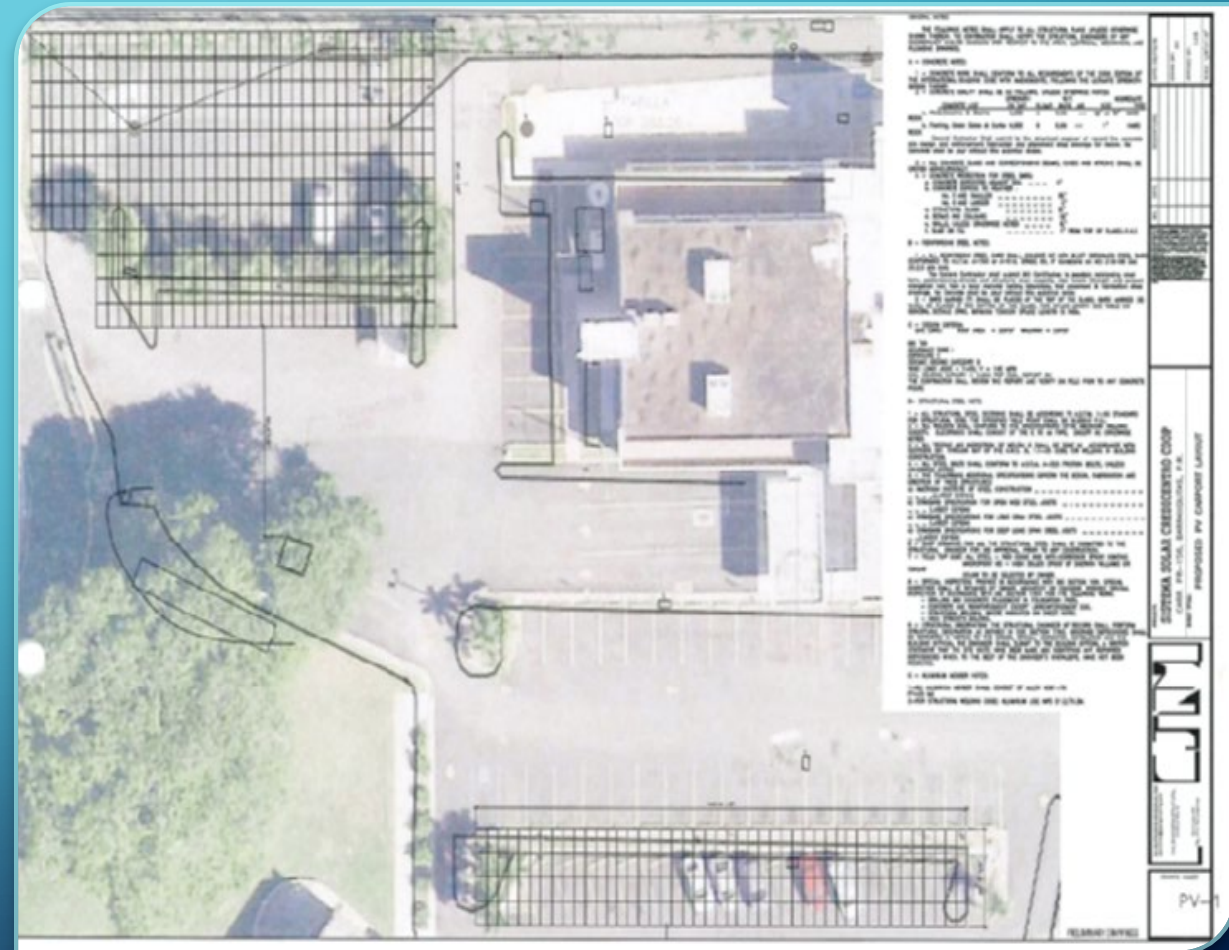
- Visión :

*“Mantener un crecimiento y desarrollo sólido y sostenible que permita: promover con mayor énfasis el desarrollo y fortalecimiento del cooperativismo y su filosofía y contribuir al desarrollo económico y social de las comunidades donde servimos (Barranquitas, Orocovis y Ponce).”*



# DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

- Obtener fondos para la adquisición e instalación de paneles solares para Credicentro-Coop y su centro de servicios múltiples comunitarios localizados en Barranquitas, un pueblo clasificado por el CENSO y por CDFI como un pueblo de pobreza persistente.
- Nos permitirá cubrir las necesidades de servicios financieros y garantizar la operación de nuestro salón comunal de servicios múltiples.
- Actualmente, sirve como centro de acopio y de centro educativo para los damnificados por los terremotos y en los diferentes eventos naturales experimentados.





# MAYOR Y MENOR IMPACTO

En nuestra Institución contamos con una membresía total de 23,988 (socios y no socios).

El impacto directo en el municipio de Barranquitas es de 12,143 socios y depositantes, lo que representa el 51% de nuestra membresía.







# INVERSION PARA EL PROYECTO “SISTEMA SOLAR”

- Desglose del costo del proyecto: **\$1,000,000.**
  - Estimado desglose de gastos de los equipos proyecto (paneles solares, baterías, carport, diseño, ingenieros y labor): **\$783,660.**
  - Costo estimado de la construcción de cuarto de batería, inversores y equipo: **\$85,000.**
  - Costo de contratación del ingeniero a cargo de la supervisión del proyecto: **\$38,500.**  
(( $\$3,000. * 12$  meses) y  $\$2,500.$  por radicación del permiso de construcción)
  - Otros gastos e imprevistos (anejo 5): **\$92,840.**
- Proveer a todos nuestros socios y clientes los servicios financieros básicos y continuar nuestra labor social a toda la comunidad.



# CONCLUSIÓN

