

**TALLER
CONSTRUCCION COCINAS EFICIENTES
COMUNIDAD SAN NARCISO
19,20 Y 21 DE Agosto de 2005**

Con la participación de 27 representantes de la Comunidad de San Narciso y la conducción del Ing. Rubén Bao, del Programa de Desarrollo Sostenible del Consejo de Iglesias y Magaly Pérez Colaboradora de dicha Organización, se desarrolló en la Comunidad el Taller cuyo objetivo es enseñar a los comunitarios como construir su propia cocina eficiente a partir de los materiales disponibles en su entorno.

El taller se organizó en dos partes, en la primera se explicaron los fundamentos del proceso de la combustión, así como los criterios básicos de diseño, con estos elementos se crearon dos grupos de trabajo que realizaron cada uno una propuesta que fue defendida y sirvió como base para el diseño final con la anuencia de Jesús Rodríguez y su esposa, la "Negra" como cariñosamente se le conoce, familia que se brindó para la construcción de la cocina en su nueva casa.



COMUNITARIOS DISEÑANDO Y DEFENDIENDO SUS PROPUESTAS DE COCINAS EFICIENTES.

Elegido el diseño de cocina se pasó a la selección del lugar de construcción, así como la selección de los materiales que serían utilizados en la fabricación.



DIFERENTES MOMENTOS EN LA CONSTRUCCION DE LA COCINA

El Domingo 21 se trabajó durante todo el día culminando la construcción de la cocina, realizando las pruebas de encendido de la hornilla y el horno, algunas imágenes de este proceso se muestran más abajo.



LA NEGRA OBSERVA SU COCINA Y LAS PRIMERAS PRUEBAS.



LA FAMILIA Y SU COCINA.

Conclusiones:

1. Participación activa de los miembros de la comunidad en el Taller sobre cocina rural eficiente.
2. Diseño y construcción por los miembros de la comunidad de la primera cocina eficiente, con la apropiación de la tecnología enseñada para tal fin.
3. Aumento de la confianza y la credibilidad de los comunitarios en sus propias capacidades creativas para la consecución de los objetivos del proyecto.