

FORO SOCIAL DEL VALLE DE SULA (FSVS)

El Foro Social del valle de Sula (FSVS) es un espacio organizativo que se viene construyendo en la región del Valle de Sula, hace unos seis años en torno al tema del combate a la pobreza, por ser este un flagelo que actualmente azota a más del 80% de la población hondureña, y a la mayor parte de las comunidades y familias del área rural y urbana de la región.

En el Foro Social del Valle de Sula han venido participando unas 400 organizaciones sociales populares de los 17 municipios que conforman la región, representantes de los diferentes sectores sociales como las Mujeres, Pobladores, Adultos Mayores, Jóvenes, población Culturalmente Diferenciada, Iglesias, Organizaciones Sindicales, Campesinas, Colegios Profesionales, Sector Social de la Economía, Microempresarios, ONG's, y representantes de algunos Gobiernos Locales.

Hasta este momento, el FSVS ha concentrado su atención en la realización de un diagnóstico participativo de la pobreza en la región del Valle de Sula, en la formulación de una Estrategia de Combate a la Pobreza desde la perspectiva de los sectores sociales populares de la región y en la elaboración de propuestas de perfiles de proyectos derivados y priorizados del mismo diagnóstico y estrategia.

Durante estos años, el FSVS ha venido constituyéndose en un espacio organizativo necesario y con mucha legitimidad en la región como instrumento de participación e incidencia política en torno a la problemática de la pobreza por parte de los sectores y organizaciones sociales del Valle. En tal sentido, el foro se ha estructurado con una asamblea general que se reúne 1 vez por año, un colectivo de coordinación integrado por nueve miembros 5 hombres y 4 mujeres, y actualmente se está trabajando en la organización de los capítulos municipales del foro como una instancia que permita dinamizar y consolidar su base social en cada municipio de la región. Hasta ahora se ha logrado organizar los capítulos en los municipios de Villanueva, San Manuel, La Lima y Choloma.