

MEMORIA DE ACTUACIÓN

I. Introducción.

El proyecto de mejora de Las condiciones de vida de las mujeres afiliadas a la FEPRODES se enmarca dentro de la política de erradicación de la pobreza femenina de mujeres habitantes de la región de San Luis en Senegal. En sus objetivos, la FEPRODES pretende apoyar a las agrupaciones de mujeres afiliadas para aliviar los trabajos de las mujeres. Por lo tanto, muchos los proyectos que están orientados a adquirir maquinas para reducir los esfuerzos físicos que supone la mayoría de las tareas tanto laborales que domesticas. Asimismo, este proyecto financiado por el ayuntamiento de cuarte de Huerva que en perfecta fase con los meta de la FEPRODE, ya que se trata de adquirir una maquina trilladora que permite separa la cascara del arroz al grano.



Asimismo, el 10 de septiembre de 2019, la FEPRODES solicitó de la ONG Geólogos del Mundo que a su vez pidió una financiación al ayuntamiento de Cuarte de Huerva para la concepción de una maquina trilladora. Una vez

aprobado la financiación del proyecto por una cantidad de 3000 €, Geólogos del Mundo a través su delegación de Aragón ha puesta la ejecución del proyecto.

II. Descripción de las acciones realizadas.

A la notificación del Ayuntamiento de Cuarte de Huerva, en que consta la concesión de la subvención solicitada por la ONG “Geólogos del Mundo (delegación de Aragón)”, “Geologos del Mundo” contacta al socio local en concreto la “FEPRODES” para informarle de la obtención de la subvención para el proyecto de mejora de las condiciones de vida de las mujeres afiliadas a la FEPRODES en la región de San Luis Senegal.

Enseguida, la FEPRODES puso en marcha campaña de sensibilización y también de informaciones al turno del proyecto a la agrupación de Richard-Toll destinataria de la maquina que hay que hacer.

En acuerdo con la FEPRODES, geólogos del Mundo contrató los servicios de un taller especialista en confección de maquinaria para fabricar la maquina.



En fin cabe mencionar que el proyecto, además de apoyar a las mujeres para aliviar sus tareas, obra por el desarrollo local ya que la maquina ha sido fabricado localmente por obreros de la zona de actuación del proyecto.