



Es por tanto, por lo que este Gobierno apuesta en la actualidad por la combinación de estas acciones positivas con la transversalidad o *mainstreaming* de género, un proceso que consiste en lograr que el principio de igualdad impregne todos los niveles y en todas las etapas, el diseño del conjunto de las políticas sectoriales, de modo que los intereses, las demandas y las realidades de las mujeres estén representadas y se analice y evalúe su efecto en la corrección o persistencia de desigualdades.

Se trata de una estrategia completa que incorporara la organización, la reorganización, la mejora, el desarrollo y la evaluación en toda la acción política, de modo que sus efectos redunden en la consecución de la igualdad.

Para llevar esta práctica en Castilla-La Mancha, el Instituto de la Mujer ha creado la Unidad para la Igualdad de Género, una estructura dependiente de este organismo que presta apoyo a la Administración regional en la aplicación de la

transversalidad de género en la elaboración, análisis y evaluación de sus políticas e imparte formación para el personal.

El trabajo de esta Unidad de Género se extiende además al mundo rural en la medida que se encarga de extender la formación en transversalidad de género al personal de los 85 Centros de la Mujer, cuyos profesionales trabajan de manera directa con las entidades locales y tienen un gran poder de influencia en la población, especialmente en las zonas rurales.

Los Grupos de Acción Local ADI “El Záncara”, PRODESE y ADIMAN lideran las Unidades de Igualdad de Género del Medio Rural del Instituto de la Mujer regional.

Unidades de Igualdad de Género del Medio Rural

Aún así, el Instituto de la Mujer quiso dar un paso más en esta nueva metodología para incidir en la extensión de la igualdad en el medio rural, por ello aprovechó la sabiduría y experiencia de los Grupos de Acción Local para encargarles la creación y gestión de la Red de Unidades de Igualdad de Género del Medio Rural en la provincia de Cuenca, un proyecto vanguardista cuyo objetivo es incidir en las