



La Fundación Globalcaja respalda a la Asociación de Familiares y Enfermos de Alzheimer de Cuenca en su labor de concienciación sobre esta enfermedad

- La entidad también colabora con Afyedalcu en el sostenimiento de sus programas dirigidos a retrasar el deterioro cognitivo de las personas enfermas y apoyar a sus familias.

Cuenca, 24 de septiembre de 2025. La Fundación Globalcaja y la Asociación de Familiares y Enfermos de Alzheimer de Cuenca (AFYEDALCU) mantienen su estrecha colaboración para apoyar a las familias y personas diagnosticadas con esta enfermedad neurodegenerativa, que en este mes de septiembre se hace visible gracias a los actos de sensibilización organizados en torno al Día Mundial del Alzheimer.

En Cuenca, la Asociación de Familiares y Enfermos de Alzheimer ofrece a las personas diagnosticadas actividades como talleres de memoria e intervención psicológica, además de apoyar a familias y cuidadores a través de su unidad de respiro, todo con el propósito de retrasar el deterioro cognitivo de las personas enfermas y sostener a las familias en su día a día.

La Fundación Globalcaja no solo mantiene con Afyedalcu un convenio de colaboración que propicia el sostenimiento de estos programas, sino que además se implica y participa activamente en sus actividades, para reforzar el impacto de sus acciones.

Así, se ha sumado al programa de actividades organizadas con motivo del Mes del Alzheimer, que se iniciaron el 6 de septiembre, con la actividad lúdica 'Red de Neuronas', que permitió informar y sensibilizar a la población sobre la realidad de esta enfermedad, y que finalizarán este fin de semana con un pasacalles y paella solidaria que tendrá lugar en el Parque de San Julián.

Con esta actividad, AFYEDALCU pondrá punto y final a las actividades conmemorativas del Día Mundial del Alzheimer que este año ha llevado por lema 'Igualando en derechos', pues desde este colectivo entienden que, a medida que avanza esta enfermedad y sus consecuencias, los derechos de las personas afectadas se ven retraídos.