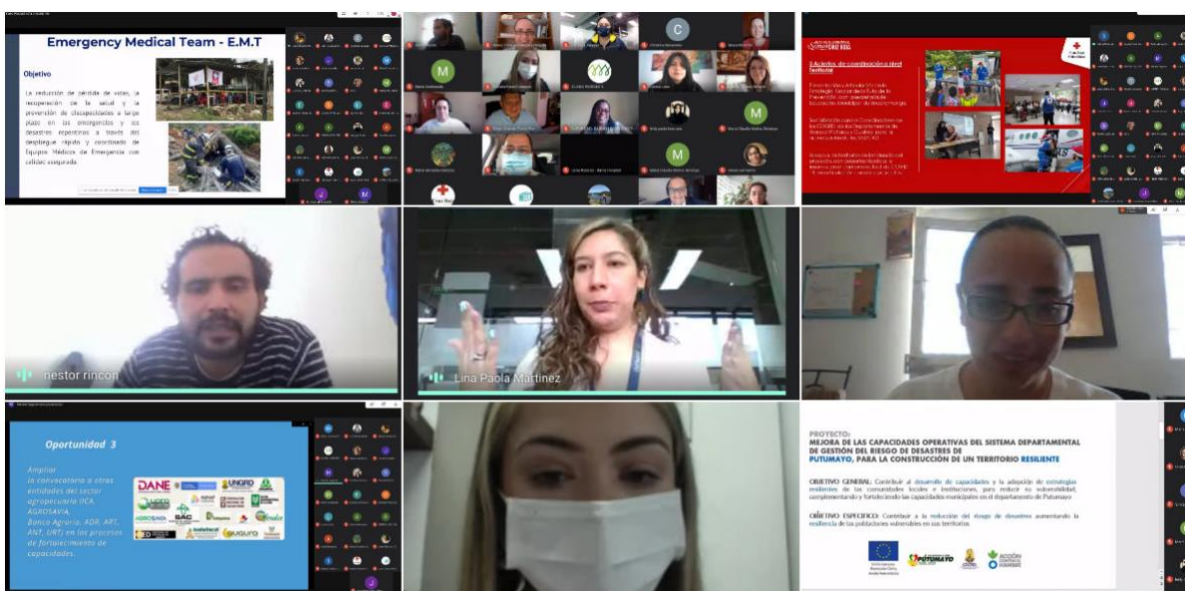


UNGRD CONVOCÓ A SOCIOS COOPERANTES DE LOS PROYECTOS ECHO D.P., PARA FORTALECER TRABAJO COMÚN Y LA GESTIÓN DEL RIESGO EN LOS TERRITORIOS

- *ECHO D.P., programa de preparación ante desastres de la Comisión Europea.*
- *A través de la ejecución de los proyectos ECHO D.P., territorios fortalecen las capacidades de respuesta a nivel local, de comunidades, autoridades e instituciones públicas.*
- *Al momento, son 7, los proyectos ECHO D.P., los que se encuentran activos y en ejecución en las regiones Andina, Pacífica, Orinoquía y Amazonía.*



Bogotá, 26 de octubre de 2020 (@UNGRD). Con el objetivo de desarrollar el proceso de sistematización de avances y metas alcanzadas en la ejecución de los proyectos vigentes financiados por la Dirección General de Ayuda Humanitaria y Protección Civil (ECHO), la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD), en su rol de ente validador y contraparte técnica, llevó a cabo el segundo encuentro de socios ECHO D.P. - 2020.

En este espacio, las organizaciones ejecutoras de estos proyectos: la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), la Fundación Barco Hospital San Raffaele, el Cuerpo de Bomberos de Cali, la Cruz Roja Colombiana, Cruz Roja Alemana, Humanity and Inclusion, Acción Contra el Hambre, la Federación

Luterana Mundial, Alianza por la Solidaridad, y la Organización Panamericana de la Salud (OPS), dieron a conocer las experiencias y lecciones aprendidas en la incorporación de medidas para la Gestión del Riesgo de Desastres en los territorios a partir de las acciones implementadas en cada uno de los proyectos ECHO D.P..

Esta agenda de trabajo, permitió establecer puntos de encuentro sobre las diversas actividades ejecutadas por los socios en las diferentes regiones de Colombia e identificar nuevas rutas para la acción, que faciliten la articulación entre los socios ECHO D.P y la UNGRD, articulando las necesidades de política pública de los territorios en relación a la Gestión del Riesgo de Desastres, y desde luego, que su alcance e impacto con las comunidades beneficiarias de los proyectos tengan una mayor efectividad y resultados frente al aumento de las capacidades de resiliencia ante desastres, así lo manifestó Lina Martínez, Coordinadora de Cooperación Internacional de la UNGRD:

“Realizar este encuentro en el marco del mes de la Reducción del Riesgo de Desastres, era clave, pues las dinámicas de Cooperación Internacional que se han construido durante los últimos años junto a ECHO y los diversos socios, han ayudado a fortalecer nuestras capacidades nacionales y regionales, contribuyendo notablemente al fortalecimiento de nuestro SNGRD, pero lo más importante de las comunidades y regiones en donde hemos venido trabajando”.

Esta mesa de trabajo, fue también la oportunidad para que los diferentes actores identificaran prioridades y desafíos para su agenda de trabajo en el año 2021, a partir de la experiencia y desafíos en la gestión que demandó la atención por la emergencia sanitaria del COVID -19.

Finalmente, este encuentro terminó con una presentación de la oferta de servicios institucionales de la áreas misionales y estratégicas de la UNGRD, y con las palabras del Jefe de ECHO en Colombia, quien resaltó la fortaleza de las relaciones que hay entre las organizaciones internacionales y los Consejos Territoriales de Gestión del Riesgo e invitó a los socios a seguir trabajando en los territorios, apoyando líneas innovadoras como la articulación de esfuerzos para el fortalecimiento de la respuesta a eventos de múltiple afectación, así como la inclusión en este proceso:

“Desde ECHO queremos destacar el éxito de los proyectos y la articulación tan importante que se ha venido dando en estos últimos años, no solo en el intercambio de conocimientos y experiencias entre socios, sino por el impacto positivo que las actividades de los proyectos han generado en el territorio colombiano. Desde luego, es necesario seguir trabajando en temas significativos como la preparación y atención a eventos multiamenaza y en la gestión inclusiva del riesgo de desastres”, resaltó Thomas Dehermann Roy, Jefe ECHO en Colombia.