



Colaboración ante la pandemia

Más de 80 rastreadores del Ejército trabajan desde el Hospital Militar de Zaragoza

- La delegada del Gobierno en Aragón, Pilar Alegría, ha visitado hoy las instalaciones donde realizan labores de rastreo junto a la consejera de Sanidad del Gobierno aragonés
- Cada día estos rastreadores realizan más de 3000 llamadas para contactar con casos negativos tras la PCR

Zaragoza, 6 de octubre de 2020.- Más de 80 rastreadores del Ejército de Tierra y del Ejército del Aire trabajan desde el lunes en el Hospital Militar de Zaragoza, en la unidad de vigilancia epidemiológica, para realizar labores de control de la pandemia por el coronavirus. La delegada del Gobierno en Aragón, Pilar Alegría, junto a la consejera de Sanidad, Sira Repollés, y el General de División, Carlos Melero Claudio, y el Coronel médico, director del Hospital Militar de Zaragoza, Juan Antonio Lara Garrido, han conocido hoy el trabajo de estos militares que realizan sus labores de lunes a domingo.

Son 88 rastreadores, que han sido formados por la Unidad Militar de Emergencias, que se encargan de notificar los negativos a las PCR que se hacen en Aragón, esto supone contactar cada día con unas 3000 personas. La instalación de estos en el Hospital Militar agiliza además las tareas de rastreo al formar parte del sistema aragonés de salud. Las tareas asignadas podrían ampliarse en labores de vigilancia y seguimiento en función de las necesidades que el Gobierno de Aragón vaya detectando.

La delegada del Gobierno ha recordado la importancia de la colaboración institucional para hacer frente al coronavirus, “la colaboración nos hace más fuertes a todos para luchar contra el enemigo común que es el virus, no nos podemos permitir divisiones porque entonces nos debilitamos”. Alegría ha vuelto a agradecer el trabajo realizado por las Fuerzas Armadas que ya en los meses de estado de alarma realizó casi un millar de acciones, entre las que destacan las desinfecciones en residencias e instalaciones públicas, montaje de carpas o traslado de enfermos y alimentos.