



Los miembros de la UME lo controlan desde la sala de pantallas. / E. MARGARETO (ICAL)



logística de sus equipos. / E.M. (ICAL)

dónde le llevarán las circunstancias: «No sabes si pasarás la mañana haciendo educación física o terminarás en Chile ayudando en los incendios», resume el teniente coronel.

El fuego es el gran enemigo a batir. De las 261 intervenciones que ha realizado este batallón en sus 17 años, 230 han sido incendios forestales. Las «características especiales en la zona Noroeste hacen que estos siniestros se repitan todos los veranos con facilidad», como ocurrió en 2022, con 26 intervenciones entre las cuatro zonas, pero con especial severidad en la Sierra de la Culebra.

Para hacerlos frente, la UME se prepara en técnicas de extinción manual -batafuegos, hachas, rastrillos, azadas o palas son herramientas que nunca faltan- pero marca la diferencia su catálogo de maquinaria especializada, con vehículos de referencia en todo el mundo. En la Base Conde de Gazola esperan en formación 37 autobombas, ocho nodrizas y otros aparatos de gran envergadura para desmontes y gestión del fuego, pero el arma definitiva son las las potentes empujadoras, gigantes sobre orugas, perfectos para moverse por terrenos inhóspitos y poder fabricar cortafuegos y defender poblaciones.

El brigada Francisco Javier Colmenar, jefe de la Sección de Máquinas, da cuenta de la magnitud del incendio de la Sierra de la Culebra. «Las tres máquinas empujadoras prestaron su apoyo en un mismo fuego dada la virulencia y gravedad. Nunca se había dado», relata.

LA NIEVE Y LOS PERROS. Otro adversario en esta zona es la nieve. Hacerla frente requiere también técnicas especializadas y un entrenamiento al límite que trata de aproximarse lo máximo a la posible realidad. Tanto, que la UME no duda en enterrar en la nieve a uno de los suyos en una ladera en el puerto de Pajares para ensayar el rescate en aludes. En esta tarea, los protagonistas son los palistas, el servicio médico y camillas y, especialmente, los siete perros Pastor Belga Malinois, entre otras razas, del equipo cinológico que lidera el brigada Jesús González Monjardín. «Es la herramienta más rápida que tenemos para búsquedas. Son de venteo, por lo que hay que tener en cuenta la dirección del viento para que localicen lo antes posible el rastro», dice.

Para el rescate en aludes se requiere rapidez, destreza una extraordinaria coordinación entre los perros, que son los primeros en operar sobre el terreno y los soldados que salen en dos oleadas. En la primera, trabajarán con el localizador electrónico de víctimas de aludes (LEVA), un aparato que emite señales de onda, y cierra un equipo de sondas, con una capacidad de movimiento más lenta, que baten la zona muy despacio hasta detectar cuerpos humanos.

ÚNICOS EN ESPELEOSOCORRO. Más desconocido es el trabajo del Batallón en espeleosocorro, sección única en la UME y referencia en su seno. Está compuesta por personal altamente cualificado y es conside-

rada una de las joyas de la Corona. El responsable, el brigada Jaime Albela, destaca el intenso entrenamiento al que se someten y las duras condiciones. Para hacerlo, en la base del Ferral han adaptado una nave en la que permanecen horas colgados a varios metros de altura para simular hechos reales y ensayar el rescate de posibles víctimas con la cautela que requiere. Pero su instrucción va más allá. Más de 140 días al año los pasan fuera de casa para, entre otras misiones, entrenar en simas naturales.

INUNDACIONES. Los ensayos casi en situaciones reales tienen varios escenarios en la base del Ferral. Por eso llama la atención el trabajo de un grupo de soldados afanándose en construir un dique de contención para contener una inundación y evitar filtraciones de material contaminante con ayuda de tierra, plástico y «hesco bastion».

MATERIAL Y LOGÍSTICA. Si el entrenamiento y las pruebas de gimnasio es lo más visible, en esta base igual de importante es el tiempo que se dedica a la logística y la preparación del material, que se dispone en un gran almacén modulado para cada una de las actividades. En la base, el taller es un trasiego de 30 soldados dedicados a reparaciones y

Más de 200 soldados inician la jornada a las 8 de la mañana sin saber dónde la van a terminar

mantenimiento y el servicio de comunicaciones conforma un cerebro virtual que hay que ejercitar y mantener al día. Este cerebro, además, tiene una gran capacidad de movimiento de modo que una operación puede coordinarse desde un puesto de mando avanzado o desde la misma base, dependiendo de las necesidades de la emergencia.

Y tan importante como la mente, es el estómago del operativo y su nutrición. Para ello, el V Batallón dispone de una cocina móvil, preparada para alimentar a 250 personas a diario. Cuentan con un equipo de seis hombres más una cocina de campaña, una furgoneta isotermo para transporte de alimentos, un camión de carga y otro para logística. Entre sus funciones está buscar lugares de abastecimiento para garantizar una alimentación específica para los hombres y mujeres que están trabajando.

La respuesta y el cariño de la sociedad no es sino el reflejo de una idea de servicio que, como recoge su ideario, tiene en el frontispicio la abnegación: «Para afrontar con alegría los mayores sacrificios e incomodidades, sabiendo que el esfuerzo diario ayudará a salvar vidas en la emergencia».

SANIDAD | SALUD PÚBLICA

Sacyl ampliará la prueba del talón a la detección de 20 enfermedades congénitas

Sanidad pretende realizar un diagnóstico precoz, lo que permitirá un tratamiento inmediato y evita discapacidades

SPC / VALLADOLID

La Consejería de Sanidad estudia incorporar ocho nuevas enfermedades endocrino-metabólicas al programa de detección precoz de enfermedades congénitas del recién nacido, la conocida prueba del talón. De este modo, alcanzará la búsqueda de hasta 20 patologías en los primeros días de vida, lo que permitirá un tratamiento inmediato, mejorar su diagnóstico a largo plazo y evitar el desarrollo de discapacidades asociadas.

No llegarán todas de golpe, según explican a Ical desde la Dirección General de Salud Pública, que quiere que todas se puedan testar antes de 2025. Los nuevos cribados detectarán la inmunodeficiencia combinada grave; atrofia medular espinal; acidemia propiónica, metilmalónica; tirosinemia I; deficiencia de acil CoA-deshidrogenasa de cadena muy larga, déficit de transportador de carnitina, y adrenoleucodistrofia.

Actualmente se criban 12 patologías: hipotiroidismo congénito, fenilcetonuria, fibrosis quística, hiperplasia suprarrenal, anemia falciforme, deficiencia de acilcoenzima A-deshidrogenasa de cadena media, deficiencia de 3-hidroxiacil-coenzima A-deshidrogenasa de cadena larga y academia glutárica tipo 1. Todas menos cuatro (hiperplasia suprarrenal, hipotiroidismo congénito, fibrosis quística y anemia falciforme) son metabólicas, muchas consideradas como enfermedades raras y en-

CyL se acercará con esta medida a cifras de Madrid o Cataluña, pero aún lejos de Galicia

grosan una lista que puede superar las 1.300 descritas, precisa el responsable del Centro de Referencia de Cribado Neonatal de Enfermedades Metabólicas de Castilla y León, Carlos Alcalde.

Para el también presidente de la Sociedad Española de los Errores Innatos del Metabolismo y responsable de la Consulta de Enfermedades Metabólicas de Castilla y León, adscrita al Servicio de Pediatría del Hospital Río Hortega de Valladolid, la inclusión de estas patologías permitirá a Castilla y León avanzar por delante de otros territorios y aproximarse, poco a poco, a las cifras de Madrid y Cataluña, que rastrean ya unas 20; o Andalucía, que se aproxima a las 30, aunque seguirá lejos de otras como Galicia donde se detectan hasta 40.

Supondrá, un paso de gigante para estos pacientes, ya que una detección temprana implica cambios en el pronóstico de la enfermedad y mejora la calidad de vida.

SOCIEDAD | REIVINDICACIONES

Los celíacos reclaman ayudas para compensar los 600 euros que pagan más

SPC / VALLADOLID

Los celíacos de Castilla y León reclaman tanto a la Junta como a los ayuntamientos y diputaciones ayudas para compensar la subida de los precios en la cesta básica de la compra debido a la inflación, que en el caso de las personas con celiaquía supone, por la peculiaridad de los alimentos sin gluten que deben consumir, un gasto anual 600 euros superior.

Ese cálculo, realizado por la Asociación de Celíacos de Castilla y León (Acecale) aunque común a todo el Estado, es en el que cifran el montante de la ayuda por per-

sona con celiaquía que reclaman a los gobiernos autonómicos y locales, bajo la base de que ya existen otros ayuntamientos, diputaciones e incluso comunidades que las están poniendo en marcha.

Entre ellas, y en declaraciones recogidas por Ical, la presidenta de Acecale, María Patricia García, señala a las diputaciones del País Vasco o a la Junta de C-LM, de reciente aplicación tras la manifestación nacional convocada para reclamar estas ayudas. «Pero aún estamos pendientes de una reunión con la Consejería de Familia para exponerles el problema y buscar soluciones», comenta García.