

▶ COMGECEU

Por E.P. ◀



# Carga física y el estrés combatiente, a estudio en el cuartel del Serrallo

EL PUEBLO

**CEUTA.** El cuartel del Serrallo acogió en la mañana de ayer una exhibición del estudio sobre carga física y el estrés del combatiente que están realizando desde septiembre la Universidad de Granada en colaboración con el Mando de Adiestramiento y Doctrina del Ejército de Tierra. El objetivo es determinar cómo afecta el peso y el equipo al rendimiento del combatiente de cara a aplicar los resultados en el diseño de equipos y operativas que permitan una mayor deficiencia.

El proyecto de colaboración, liderado por José María Heredia Jiménez de la Facultad de Educación y Humanidades de la UGR en Ceuta, trata de realizar un análisis científico e integral del factor humano del soldado combatiente y su equipo de combate así como evaluar algunos aspectos de conducción física y rendimiento.

Para ello, en las instalaciones de instrucción que la Comandancia General tiene en el acuartelamiento "Serrallo-Recarga", se realizó este martes el paso de pista de combate de soldados de Regulares, con equipo de combate donde se ha cuantificado mediante sensores biométricos la carga física y mental en situaciones de estrés de combate.

Los combatientes son sometidos a varios test de atención previos a las pruebas físicas que son monitorizadas por sensores en todo momento y vuelven a enfrentarse a ellos una vez concluidas. Todos los datos, fisiológicos y de respuesta se analizarán en este proyecto que pretende emplear los conocimientos y conclusiones adquiridos en aplicaciones prácticas.

Los soldados de infantería de la COMGECEU pertene-

Los combatientes son sometidos a varios test de atención previos a las pruebas físicas que son monitorizadas por sensores y vuelven a enfrentarse a ellos una vez concluidas



cen al Tercio-2 de la Legión y al GRC-54 de Regulares y son los que son objeto del citado estudio desde el pasado mes de

septiembre, teniendo previsto continuar durante el primer trimestre de este año 2019.

Sin duda se trata de unas

pruebas que resultan espectaculares por las complicaciones que presentan. Todo ello fue captado en el día de ayer por

los diferentes medios de comunicación de la ciudad, que fueron invitados para participar de estas pruebas.