



Simuladores de vuelo e incendios virtuales ponen a punto al Infoca para la lucha contra el fuego

LOCALIZACIÓN: La Rinconada (Sevilla)

DURACIÓN VTR: 1'50''

RESUMEN La más alta tecnología al servicio de la lucha contra el fuego. Es el Sistema de Entrenamiento Integrado de Lucha Antincendios Forestales (Seilaf), con sede en Sevilla, un sistema integrado de simuladores único en el mundo, ideado para formar y entrenar, individual o conjuntamente, a pilotos y técnicos especialistas en la lucha contra el incendio forestal. Es en este centro donde reciben su formación algunos de los operativos del plan Infoca de Andalucía. Surge de la colaboración de los sectores público y privado entre el operador aeronáutico Faasa, la empresa tecnológica Indra, el CITIC, FADA-CATEC y la Universidad de Córdoba.

VTR:

Sobrevolamos la sierra madrileña de Guadarrama. Nuestra misión: extinguir un voraz incendio que el viento propaga con rapidez. El humo nubla la visión del piloto.

TOTAL FRANCISCO IGLESIAS
Resp. instrucción de vuelo Seilaf

"Tú estás aquí volando cinco o diez minutos y ya crees que estás en un vuelo real"

Tanto, que este Sistema de Entrenamiento Integrado de Lucha Antincendios Forestales (Seilaf) está considerado uno de los más avanzados a nivel mundial. Con sede en Sevilla y la implicación de entidades públicas y privadas, cuenta con tres simuladores. Uno de ellos es este helicóptero Bell 412 para formar y entrenar a pilotos.

TOTAL FRANCISCO IGLESIAS
Resp. instrucción de vuelo Seilaf

"Puede entrenar ya con anterioridad en un escenario que nunca haya volado, nunca haya visitado y va a ver los mismos obstáculos que es lo que nos interesa a nosotros sobre todo en el vuelo en incendios forestales donde hay un alto grado de siniestralidad debido a que se vuela muy próximo al suelo y muy afectado por todos los elementos como cables eléctricos, árboles..."

Seis proyectores generando imágenes en 180 grados de ortofotos en alta calidad y con una precisión de hasta nueve metros del suelo permiten ese realismo; junto con la tecnología que logra que el incendio evolucione del mismo modo que lo haría en una situación real según las decisiones y actuaciones que adopten los efectivos.

ANTONIO GARZÁS
Alumno

"Realmente sientes la adrenalina de una extinción de incendios"

ANTONIO MARTÍN
Alumno

"En un ambiente, en una tensión en la que difícilmente vas a estar hasta que no se produzca un incendio verdadero".

Estos días técnicos del Plan Infoca andaluz se preparan aquí para encarar la temporada de máxima actividad en la extinción de incendios

RAÚL SEVILLANO
Instructor Infoca

"El objetivo es poder desarrollar habilidades, entrenar protocolos, procedimientos de trabajo que a la hora de afrontar los incendios en veranos nos facilitará mucho la toma de decisiones"

La más alta tecnología al servicio de la lucha contra el fuego.

Para obtener más información o resolver incidencias llamar al teléfono 647 310 157 o contactar a través del correo electrónico info@historiasdeluz.es