

## CURS DE RESCAT EN ALLAUS AVANÇAT PER A FORMADORS

Organitza: Conselh Generau d'Aran – BAQUEIRA-BERET

Dates: 5, 6, 7 i 8 de febrer de 2018

Lloc: Vielha / Baqueira (Val d'Aran)

### OBJECTIUS

L'objectiu del curs és preparar rescatadors per a que puguin actuar com a formadors d'altres tècnics i professionals dins del seu àmbit de treball. Està orientat a personal amb una llarga experiència en rescat i que es responsabilitza en transmetre totes les tècniques desenvolupades en el curs al seu àmbit professional.

S'abordaran les noves tècniques incorporades recentment en el rescat d'allaus a nivell mundial.

El rescat organitzat en escenaris multi víctima és una de les temàtiques en la que s'aprofundirà especialment tractant-se cada una de les causístiques amb l'objectiu de optimitzar els procediments.

La darrera jornada del curs es destinarà a la posada en pràctica de la formació rebuda y es convocarà a practicants i professionals per tal de transmetre els coneixements adquirits amb la supervisió del formador.

Finalment les noves tècniques tractades al curs s'aniran incorporant en els protocols de rescat dels diferents grups assistents.

### FORMADOR

**Manuel Genswein** és uns dels millors especialistes a nivell mundial en tècniques de rescat en allaus. Col·labora amb equips de rescat tant europeus com americans i és un dels especialistes en rescat a la CISA-IKAR.



Contínuament desenvolupa noves tècniques de rescat i optimitza els procediments actuals emprats per diferents grups de rescat arreu del món. Totes les millores que proposa són validades en tallers específics abans d'incorporar-les en els diferents protocols. Entre altres, és el desenvolupador del sistema de paleig de "cinta transportadora en V" que ha estat adoptat per la majoria de grups de rescat i centres de formació.

## **PARTICIPANTS**

Hi assistiran un total de 12 persones dels següents organismes:

- Tècnics del Conselh Generau i dels Pompièrs d'Aran
- Baqueira-Beret
- CRS i PGHM
- Guies Alta Muntanya Val d'Aran



## **ORGANITZACIÓ**

El curs té una durada de 3 dies amb sessions de matí i tarda i continguts teòrics i pràctics. El quart dia està destinat a la posada en pràctica dels coneixements adquirits fent el paper de formadors. Es convocarà persones interessades en rebre formació en rescat i estaran tutelades per M. Genswein.

## **CONTINGUTS**

Els continguts són els següents:

- 1.- Sistemes de recerca i supervivència en cas d'allau. Estadístiques actuals: morts i supervivents en allaus. Causalitat de mort per allaus.
- 2.- DVA. Bases tecnològiques dels DVA en emissió i recepció. Implicacions pràctiques en les quatre fases de recerca. Seguretat i manteniment d'un DVA. Detectar i gestionar les interferències. Test de grup.
- 3.- Escenaris multi víctimes en la cerca amb DVA. Algoritmes i mètodes per a resoldre escenaris amb múltiples víctimes. Les micro-bandes de recerca i els micro-box. Implicacions de enterraments profunds tant en la recerca com en el desenterrament.
- 4.- Desenterrament: Mètode elemental per a debutants. Mètode Standard. Gestió de recursos en rescat organitzat. Estratègies per a dipòsits contaminats.

5.- Recerca en RECCO. Bases del sistema. Fase de preparació. Les 4 fases de recerca. Diversos rescatadors. Mètode de recerca aproximatiu , avançat i enterraments múltiples. Recerca en zones pertorbades.

6.- Sondatge. Mètodes, estratègies i sistemes de sondatge. Sondatge puntual. Recerca grollera en línia de sondatge amb "sondatge en Slalom". Recerca fina en línia de sondatge. Sondatge de posició.

7.- Triatge. Optimització de supervivència de en cas de múltiples víctimes.

8.- Rescat organitzat. Gestió i organització d'un rescat. Funció del Responsable de l'operatiu. Diferents funcions dins del rescat, organització, logística i seguretat.

9.- Gestió d'accidents d'allaus en zones urbanitzades i en carreteres.

Tot els temes inclouen aspectes pedagògics i didàctics.

