CESAR JOSÉ REAL

LEG. 14425191/00

CATEGORÍA 23 PAyT

DIRECTOR DE ANALISIS Y ESTRATEGIA

Director de Análisis y Estrategia, desde el 2009. A cargo de: Departamento Análisis de Riesgo de la Provincia, División Logística, estadística y G.I.S., Prensa y Difusión.

Integre Los Grupos de Búsqueda y Rescate en Zona Montañosa.

Operador en Departamento Operaciones y Comunicaciones, tanto en central de comunicaciones como en los distintos puestos de la defensa civil.

Prevención en ruta y eventos.

Logística, Estadística y G.I.S. desde 2006.

Logístico en Incidentes de la Provincia: incendios, inundaciones, nevadas, etc.

Logístico para salud en el acontecimiento de la gripe H1N1.

Imparto charlas a la comunidad y a las dependencias del Gobierno de la Provincia sobre Prevención Sísmica.

Integrante del Comité de Integración Austral.

Cursos:

Jornadas Internacionales de Prevención de Riesgos y Emergencias.

Búsqueda y Rescate Urbano (U.S.A.R.).

Radio Aficionado desde el año 2009.

Planeamiento Estratégico e Institucional Policial.

M.I.A.T.R.A. (Medicina Crítica, Trauma y Desastre).

Jornadas de Capacitación en Seguridad en Áreas de Esquí.

Método y Extracción de Personas Poli traumatizadas.

Prevención Contra Siniestros.

BLS. Soporte Vital Básico.

Técnicas de Orientación, Búsqueda y Rescate en el Ambiente Geográfico Particular Austral.

1º Auxilios en el Terreno.

Materiales Peligrosos.

Divulgación S.A.R.

Supervivencia en la Montaña.

Comisión de Auxilio del Club Andino Ushuaia: Protocolo de Trabajo y Logística de Rescate.- Heli Operaciones.- Abordaje e inmovilización de un Traumatizado en el Terreno.- Maniobras con camillas.- Simulacro de Evacuación de accidentes en Zona de Montaña.

Prehospital Trauma Life Suppor P.H.T.L.S.-Pre Hospitalario.

TRIAGE.

Psicología en la Emergencia.

Curso de Prevención Sísmica.

Comando de Incidentes.

Campaña racionalización del Agua en Ushuaia.

V Jornadas Regionales de Información Geográfica y Ordenamiento Territorial en carácter de asistente y orador.-

Plan de prevención de daños en las instalaciones de gas natural en la vía pública.