



**Plan Especial de Protección Civil de
Emergencias por Inundaciones en
Aragón
Decreto 237/2006**



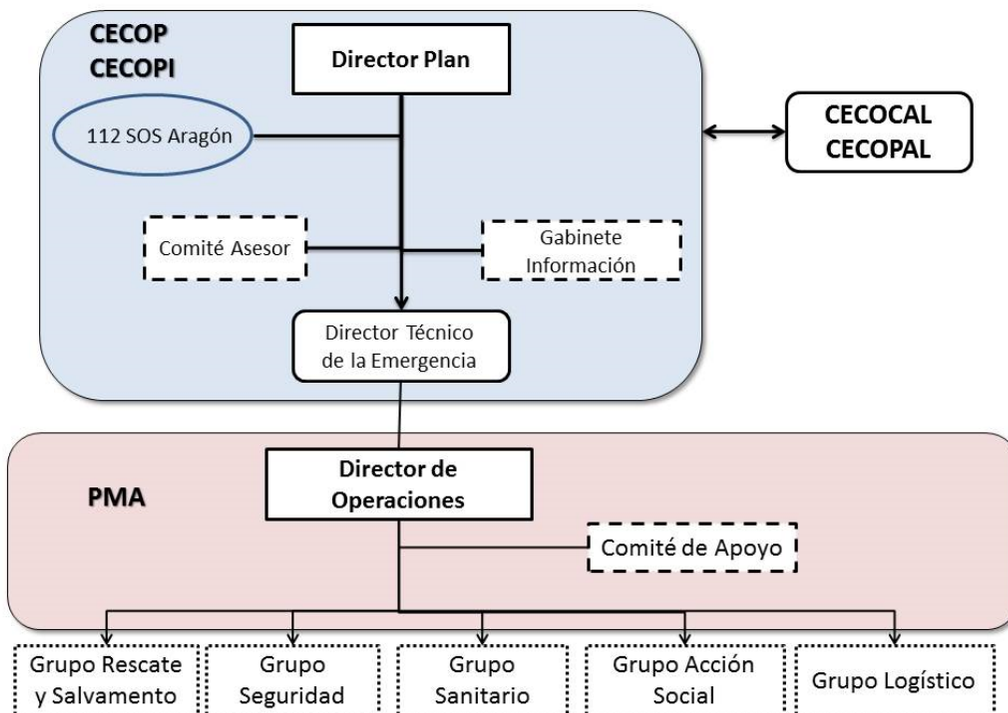
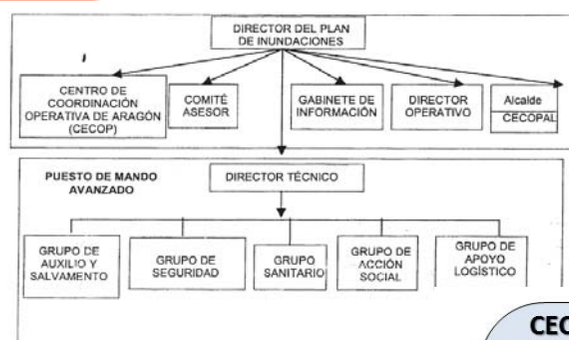
Cuencas Hidrográficas



Cuenca del Ebro: 42,103 Km² (88,23 %)
Cuenca del Júcar: 5,380 Km² (11,27 %)
Cuenca del Tago: 233 Km² (0,5 %)



Organización

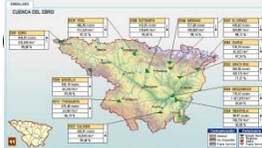


Comité Asesor

Preemergencia y Situación 0	Situación 1	Situación 2
-Representante AEMET.	-Representante AEMET.	-Representante de AEMET.
-Representante CHE.	-Representante CHE.	-Representante CHE.
	-Representante del Instituto Aragonés del Agua.	-Representante del Instituto Aragonés del Agua.
	-Representante SPEIS.	-Representante SPEIS.
	-Representante Guardia Civil.	-Representante Guardia Civil.
	-Representante del Departamento de Vertebración del Territorio, Movilidad y Vivienda.	-Representante del Instituto Aragonés de Servicios Sociales.
	-Representante del Departamento de Desarrollo Rural y Sostenibilidad.	-Representante de los Grupos de Acción.
	-Delegado del Gobierno	-Representante de la UME.
	-Subdelegado Territorial DGA	-Representante del Departamento de Vertebración del Territorio, Movilidad y Vivienda.
		-Representante del Departamento de Desarrollo Rural y Sostenibilidad.
		-Delegado del Gobierno
		-Subdelegado Territorial DGA



Previsión y alerta

- Información de  AEMet
- Información del SAIH de la Confederación Hidrográfica del Ebro 
- Estado de presas y embalses
- Información de los guardias fluviales



Avisos del estado de presas y embalses

- **Escenario 0:** Intensificación de la vigilancia
- **Escenario 1:** Peligro de avería grave o rotura controlable con medios disponibles
- **Escenario 2:** No puede asegurarse su control con las medidas y medios disponibles
- **Escenario 3:** Probabilidad elevada de rotura y es inevitable la onda de avenida generada



Fases de emergencia

- Preemergencia
- Emergencia
 - Situación 0
 - Situación 1
 - Situación 2
 - Situación 3
- Normalización
- Fin de la emergencia

Previsión de Inundaciones con peligro para personas y bienes

Inundaciones localizadas. Medios y recursos municipales

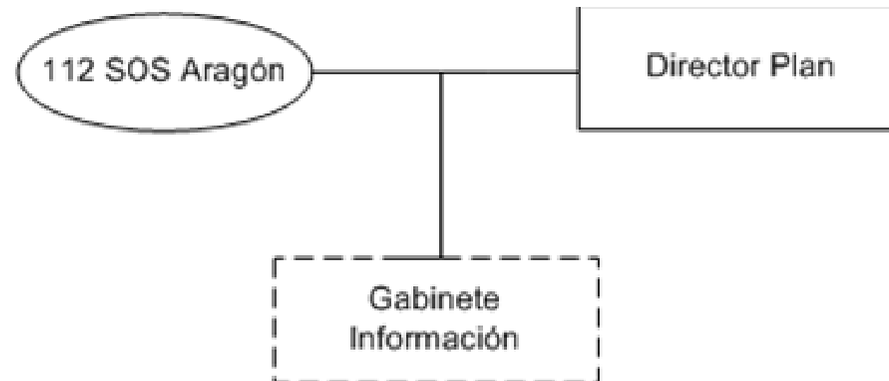
Inundaciones que superan la capacidad municipal. Previsión de mayor afección. Escenarios 2 y 3 de presas

Inundaciones que ponen en juego el interés nacional



Fase de Preemergencia

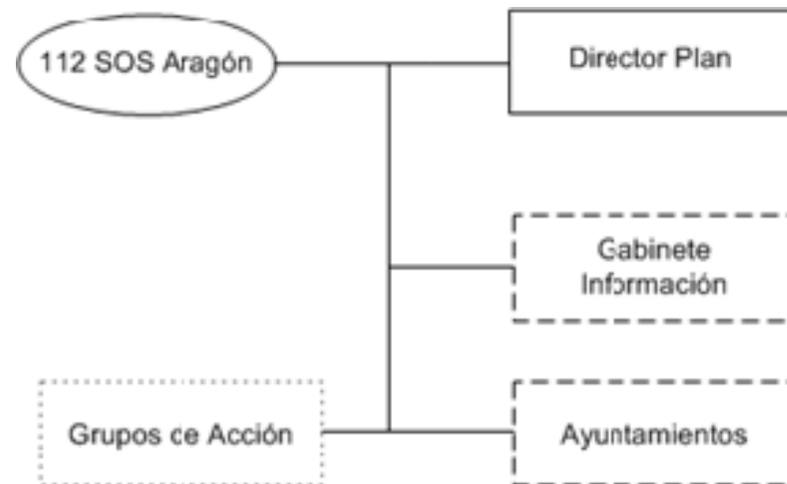
- **112** Informa de una posible evolución desfavorable que pueda dar lugar a inundaciones



Fases de Emergencia

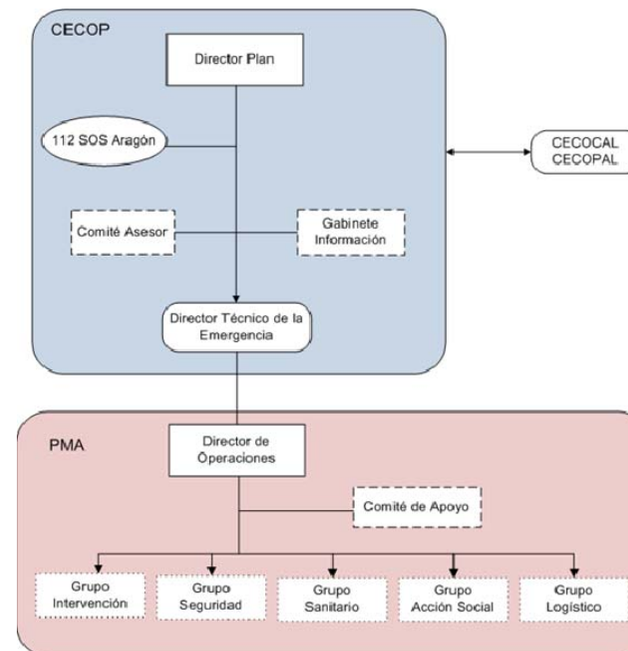
– Situación 0: (inminencia de inundaciones)

- **112 refuerza el seguimiento y se remiten recomendaciones a los medios de comunicación**



Fases de Emergencia

- **Situación 1 (inundaciones localizadas)**
 - **Activación Planes Locales-Comarcales PC y constitución CECOP**



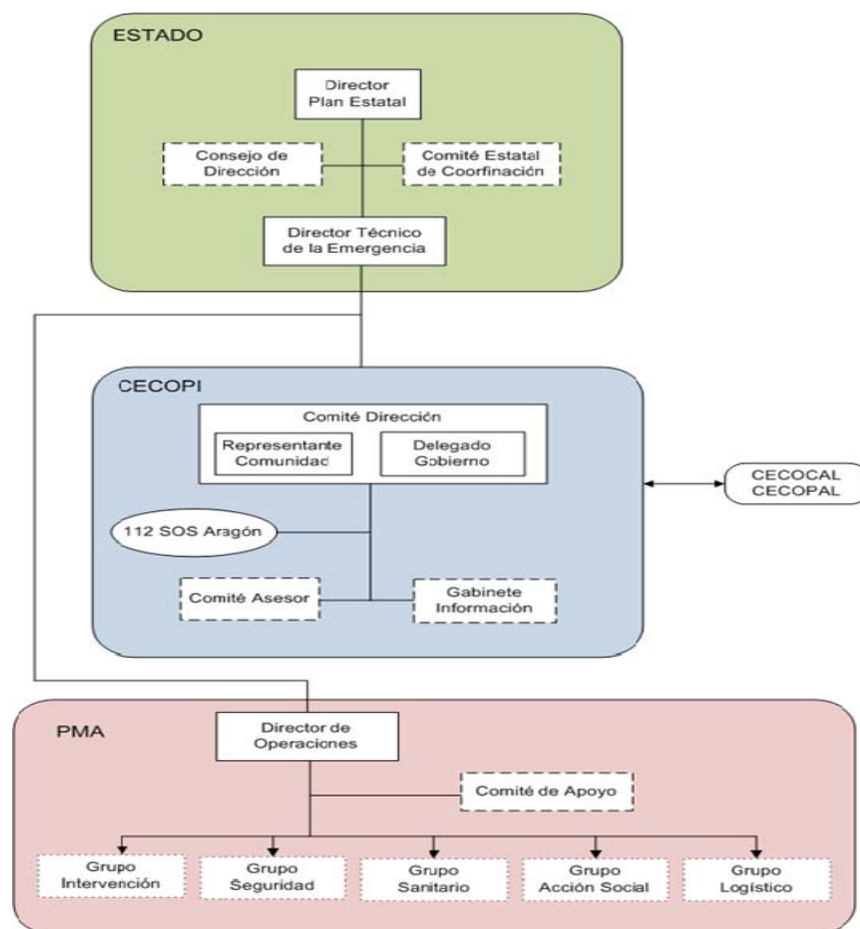
Fases de Emergencia

- **Situación 2 (agravamiento de la inundación)**
 - **Constitución CECOPI, activación grupos de acción y nombramiento Director de Operaciones PMA**



Fases de Emergencia

- Situación 3:
Traspaso de la dirección al Comité de Dirección



Plan Especial de Protección Civil de Emergencias por Inundaciones en Aragón

Muchas Gracias

Miguel Ángel Clavero Forcén
Jefe del Servicio de Seguridad y Protección Civil
Gobierno de Aragón
maclavero@aragon.es

