



ENCUENTRO DE PUEBLOS Y  
CIUDADES POR LA SOSTENIBILIDAD  
Toledo del 2 al 4 de abril de 2019  
[www.conamalocal.org](http://www.conamalocal.org)

# PLAN ESPECIAL DE PROTECCIÓN CIVIL ANTE RIESGO DE INUNDACIONES EN CASTILLA-LA MANCHA. PRICAM

José María Ramiro Alegre  
Jefe del Servicio de Protección Civil  
Dirección General Protección Ciudadana.  
Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha.



## Planificación en Protección Civil



**Menor costo**  
**Menor impacto**  
**medioambiental**

- **Fenómeno natural mas frecuente.**
- **Elevado impacto económico y social.**
- **Origina situaciones de grave riesgo colectivo.**
- **Lucha efectos inundaciones mediante actuaciones:**
  - **Estructurales** (presas, encauzamientos, diques de contención....)
  - **No estructurales** (Planes protección civil, implantación de sistemas de alerta, corrección hidrológico-forestal de las cuencas y medidas de ordenación del territorio.



## Planificación en Protección Civil



### ➤ Planificación de Protección Civil

- Estatal
- CCAA
- Municipal

### Acciones protección civil: PREVENTIVAS Y DE COORDINACIÓN.

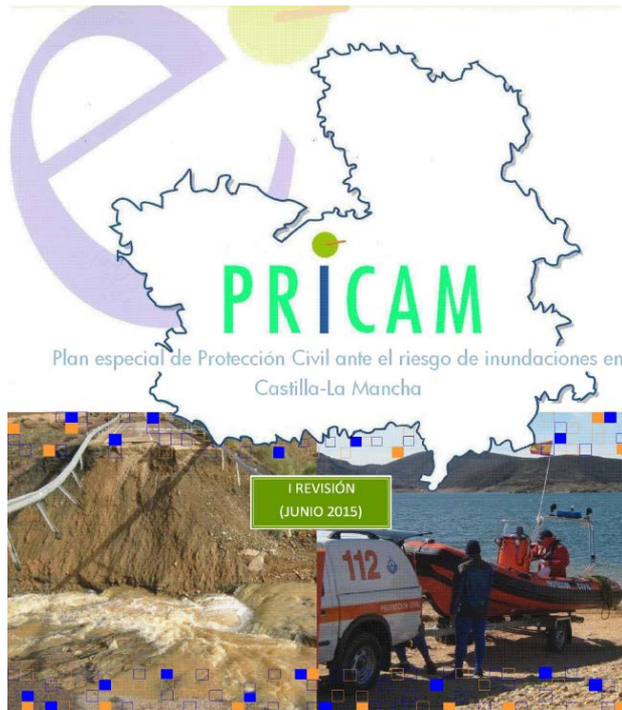
- Arbitrar medios para evitar que se produzca una catástrofe o calamidad pública.
- Coordinar todos los medios y recursos para su neutralización, mediante la planificación de las medidas necesarias, minimizando los efectos sobre personas y los bienes.

Todas estas labores se realizan mediante los diferentes planes de protección civil y con las medidas de autoprotección en ellos incluidos.





## PRICAM



**Organización y procedimientos de actuación recursos y servicios de JCCM, otras AAPP y entidades privadas para hacer frente a emergencias por riesgo de inundación.**

- **Inundaciones por precipitaciones “in situ”.**
- **Inundaciones por escorrentía, avenida o desbordamiento de cauces.**
- **Inundaciones por rotura u operación incorrecta de obras de infraestructura hidráulica.**



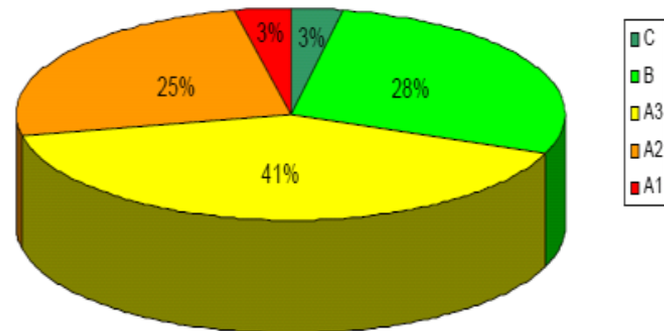
## PRICAM\_Zonificación

-  A1, Zonas de riesgo alto frecuente. La avenida de cincuenta años producirá graves daños a núcleos urbanos.
-  A2, Zonas de riesgo alto ocasional. La avenida de cien años producirá graves daños a núcleos urbanos.
-  A3, Zonas de riesgo alto excepcional. La avenida de quinientos años producirá graves daños a núcleos urbanos.
-  B, Zonas de riesgo significativo. No coincidente con la zona A, la avenida de cien años producirá impactos en viviendas aisladas.
-  C, Zonas de riesgo bajo. No coincidentes con las zonas A o B, la avenida de quinientos años produciría impactos en viviendas aisladas.

46 núcleos en Categoría A1  
371 núcleos en Categoría A2  
605 núcleos en Categoría A3  
417 núcleos en Categoría B  
47 núcleos en Categoría C

**919 MUNICIPIOS**  
**1429 NÚCLEOS POBLACIÓN**

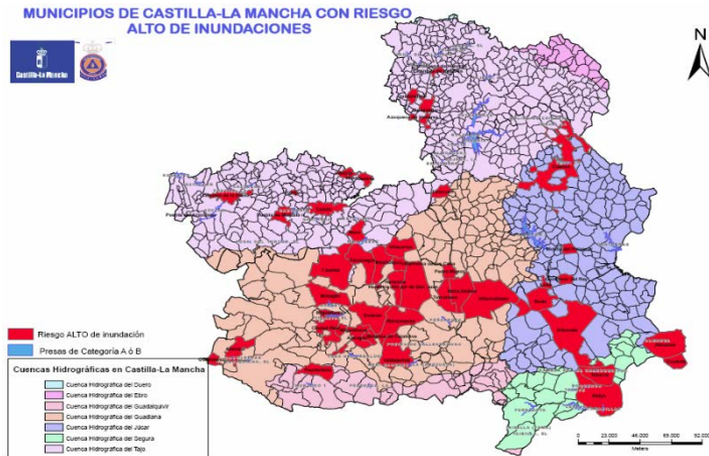
DISTRIBUCIÓN DE NÚCLEOS DE POBLACION EN FUNCIÓN DEL VALOR DE RIESGO DE INUNDACIONES





## PRICAM\_Planes de actuación municipal

**Elaboración planes de protección civil ante el riesgo de inundaciones.**



**LÍNEA SUBVENCIONES DESDE 2015**

**ENTIDADES LOCALES DE CASTILLA-LA MANCHA PARA LA ELABORACION DE PLANES DE PROTECCION CIVIL DE AMBITO MUNICIPAL.**

**40 % Planes Emergencia riesgo inundación municipios A1.**

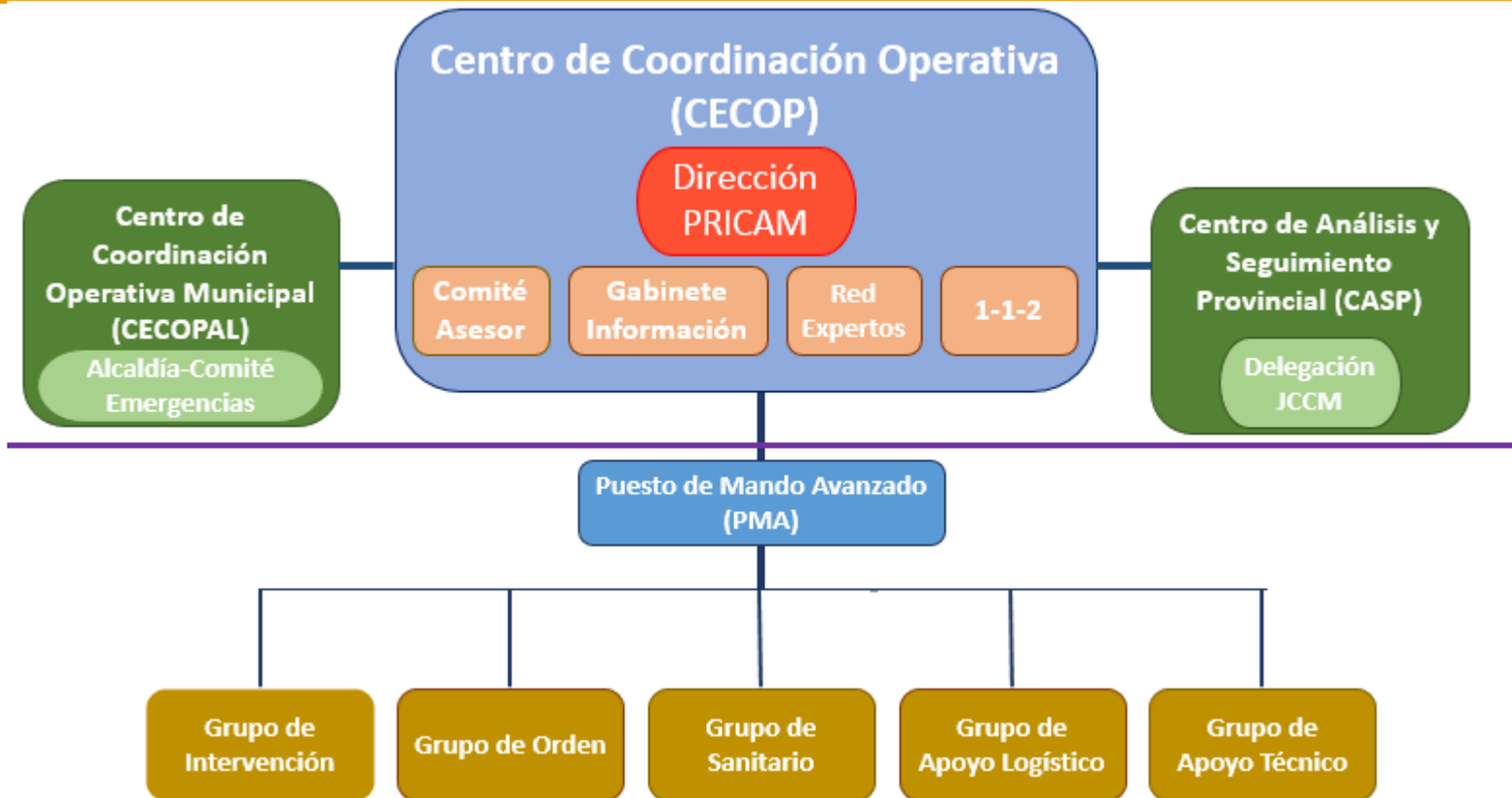


**A1, Zonas de riesgo alto frecuente. La avenida de cincuenta años producirá graves daños a núcleos urbanos.**



## PRICAM\_Estructura

**DIRECTIVA  
/COORDINACIÓN**



**OPERATIVA**

**Grupos de Acción:** unidades organizadas con la preparación, la experiencia y los medios materiales pertinentes para hacer frente a la emergencia de forma coordinada.



## PRICAM\_Niveles de activación



- **ALERTA**
- **EMERGENCIA**
  
- **1**
- **2**
- **3**

**ALERTA es el nivel básico de operatividad del PRICAM**

- **Seguimiento de la emergencia**
- **Información a la población.**

**ALERTA**

**Previsiones desfavorables de una o varias situaciones de riesgo.**

**Información recibida, constatada y verificada en el Centro 1-1-2 sobre una emergencia.**

**Activación en emergencia del plan de emergencia y/o de protección civil de uno o varios municipios, cuyas consecuencias puedan ser controladas por los propios servicios de las entidades locales.**



## PRICAM\_Niveles de activación



**La vida cotidiana se ve alterada sensiblemente.**

**Dificultades en el tránsito de vehículos.**

**Problemas en los transportes escolares.**

**Empresas de servicios públicos sufren alteraciones en la prestación de estos servicios esenciales durante, al menos, 12 horas.**

**Aislamiento de poblaciones, durante períodos de tiempo inferiores a las 24 horas, una vez finalizada la precipitación, episodio o situación que generó la inundación.**



**EMERGENCIA N1**

**Posibles riesgos para las personas o sus bienes, que implica la **intervención coordinada** de las administraciones públicas y la movilización de recursos propios o privados para hacer frente a los efectos de la inundación.**



## PRICAM\_Niveles de activación

**Evacuación población, total o parcial, con albergue de amplios colectivos de población.**

**Aislamiento de gran número de personas en tránsito, por carretera o ferrocarril, cuya atención requiera la organización de medios no ordinarios.**

**Cortes de carreteras y/o vías férreas, que produzcan graves alteraciones del tráfico.**

**Alteraciones importantes de servicios públicos esenciales, durante mas de 12 horas, que afecte gravemente a grandes colectivos de población.**

**Grave afectación de obras de infraestructura hidráulica, que puedan tener graves consecuencias para la vida de las personas.**

**EMERGENCIA N 2**





## PRICAM\_Niveles de activación\_Interés Nacional



**Se requiera para la protección de personas y bienes la aplicación de la Ley Orgánica 4/1981, reguladora de los estados de alarma, excepción y sitio.**

**Aquellas en las que sea necesario prever la coordinación de Administraciones diversas porque afecten a varias Comunidades Autónomas y exijan una aportación de recursos a nivel supraautonómico.**

**Las que por sus dimensiones efectivas o previsibles requieran una dirección de carácter nacional.**

**EMERGENCIA N 3**



## CONCLUSIONES

- PRICAM **herramienta de planificación** para la intervención en situaciones de emergencia por el riesgo de inundación.
- Da **respuesta a todas las emergencias** derivadas de los riesgos identificados en PRICAM.
- Precisa la **zonificación del territorio** en función del riesgo.
- Se concreta la **estructura organizativa y los procedimientos de los servicios** llamados a intervenir en emergencias por inundación.
- Permite la **integración** correcta con el PLATECAM, planes de ámbito superior y de nivel municipal.

**CONAMA LOCAL**  
**TOLEDO 2019**



**GRACIAS POR  
SU ATENCIÓN**

