

DATOS DE LA PRESA

Nombre: Alarcón

Titular: Confederación Hidrográfica del Júcar

Tipo: Gravedad (hormigón vibrado)

LOCALIZACIÓN

Río: Júcar

Municipio: Alarcón

Provincia: Cuenca

Cuenca Hidrográfica: Júcar

Coordenadas UTM 30 – ETRS 89: 576.258,000 - 4.379.783,000

DATOS DEL EMBALSE

Superficie del embalse a NMN (ha): 1.117,830

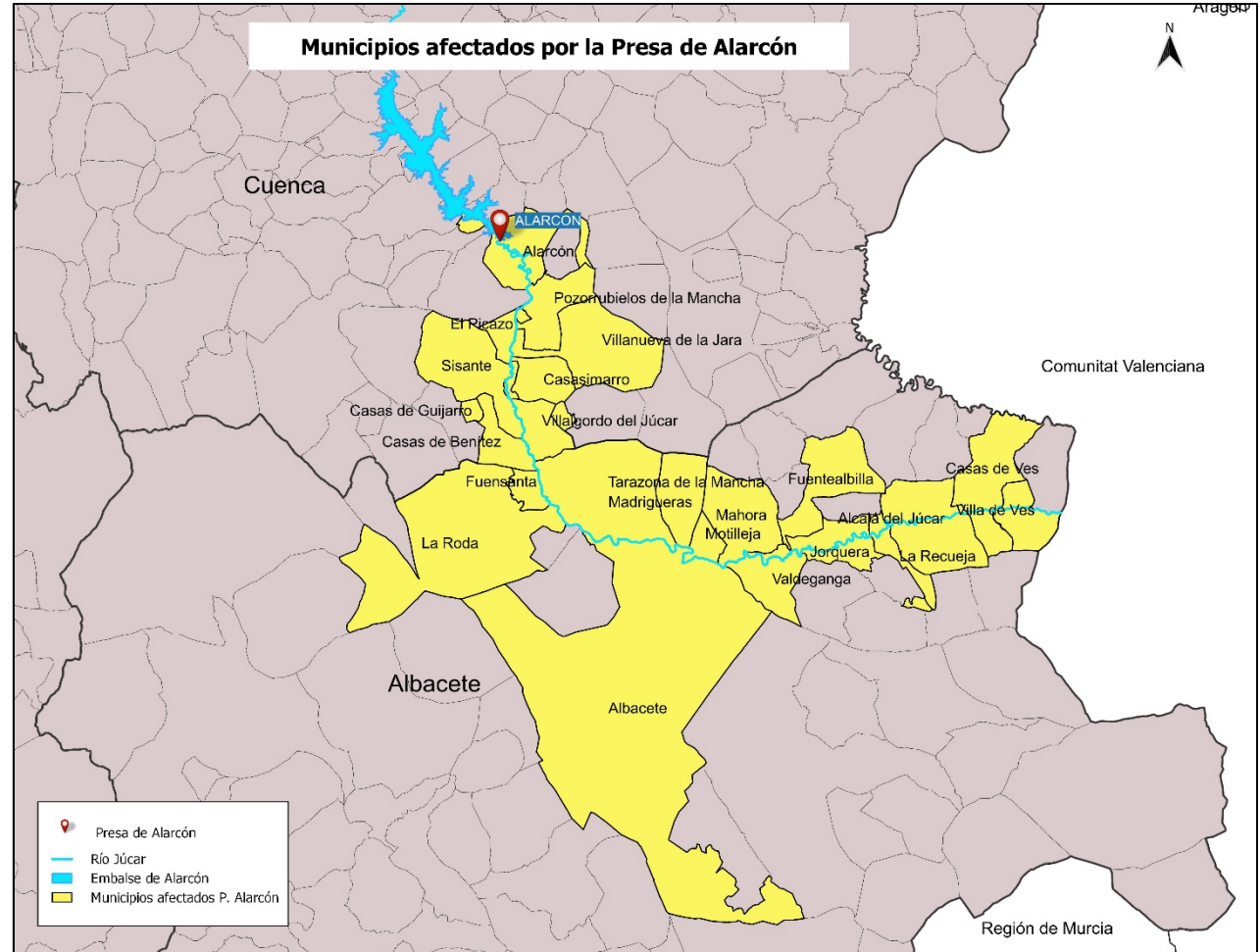
Capacidad a NMN (hm³): 6.840,000

Cota a NM (m): 806,000 !

PLAN DE EMERGENCIA

Informe CNPC: 06/02/2023

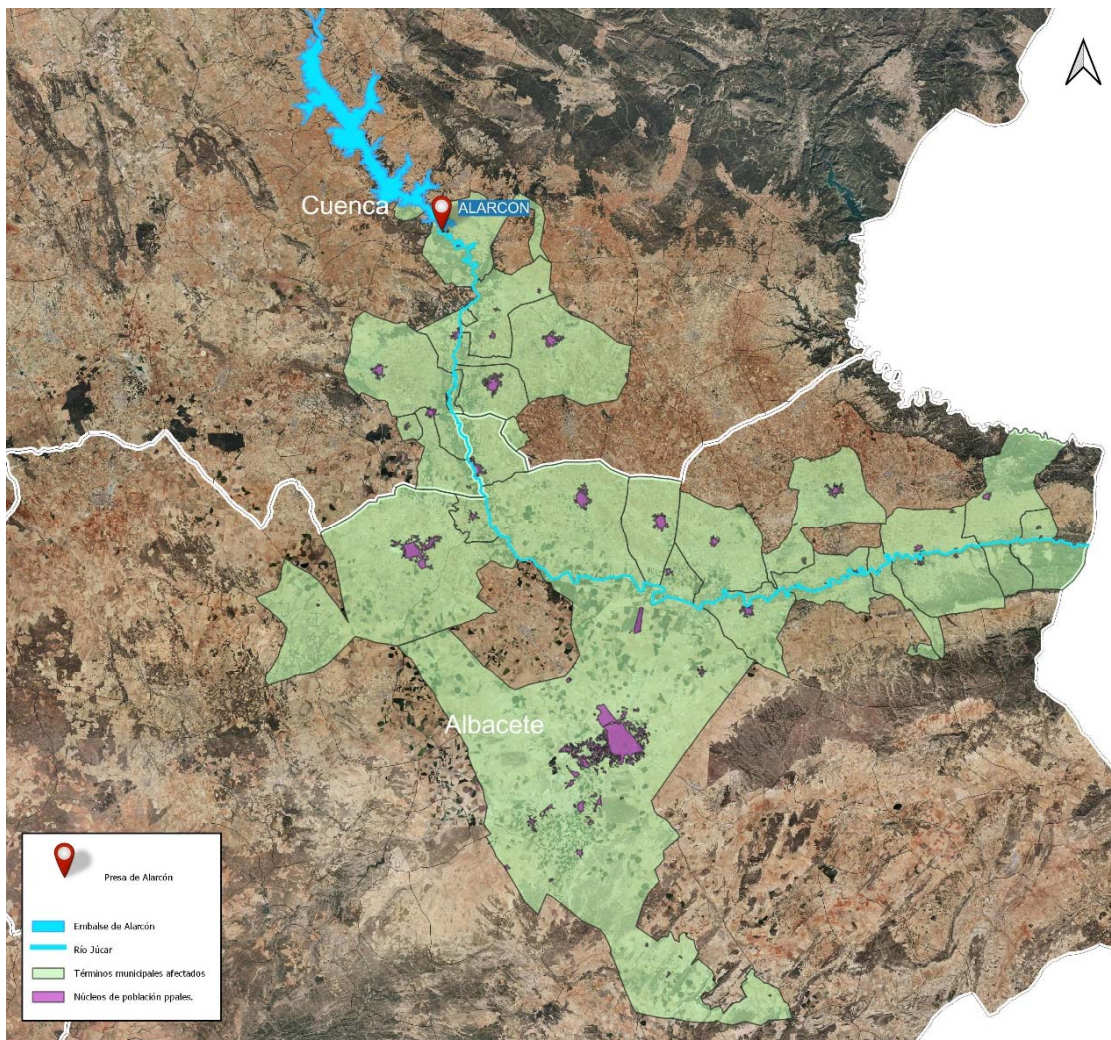
Aprobación: 23/02/2023



TÉRMINOS MUNICIPALES AFECTADOS POR LA PRESA DE ALARCÓN (HIPÓTESIS H2)

- | | | | |
|--|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Alarcón Albacete Alcalá del Júcar Casas de Benítez Casas de Guijarro Casas de Ves | <ul style="list-style-type: none"> Casasimarro El Picazo Fuensanta Fuentealbilla Jorquera La Recueja | <ul style="list-style-type: none"> La Roda Madrigueras Mahora Motilleja Pozorrubielos de la Mancha Sisante | <ul style="list-style-type: none"> Tarazona de la Mancha Valdeganga Villa de Ves Villalgorde del Júcar Villanueva de la Jara |
|--|--|--|---|





LOCALIZACIÓN DE LOS PRINCIPALES NÚCLEOS DE POBLACIÓN DE LOS TÉRMINOS MUNICIPALES AFECTADOS







CONSEJOS A LA POBLACIÓN

• EN CASO DE ROTURA DE PRESA

SÍ se debe hacer

-  Aléjese lo más rápidamente posible del cauce de los ríos y arroyos.
-  Acuda a sitios elevados.
-  Siga las indicaciones de las autoridades.
-  Manténgase informado y esté atento a las informaciones de los medios de comunicación.

Lo que
NO se debe hacer

-  NO utilice el teléfono. Deje las líneas libres para uso de los servicios de emergencia. Evite su uso salvo causa justificada.
-  NO vaya a buscar a los niños al colegio. Los profesores saben cómo actuar y los evacuarán con orden y eficacia.
-  NO utilice las carreteras afectadas. Su corte puede dejarle bloqueado.
-  NO cruce los ríos ni torrentes. La fuerza del agua podría arrastrarle.

• EN CASO DE GRAN DESEMBALSE O AUMENTO DEL CAUDAL

Realizar por las autoridades y servicios de emergencia locales un seguimiento de la crecida del cauce, sobre todo en lugares con elementos vulnerables que pudieran verse afectados.

