



## 4. IMPULSO Y CONTROL DE LA ACCIÓN DE GOBIERNO

### 463. Preguntas para respuesta escrita

#### PE/010436-01

*Pregunta para respuesta escrita formulada a la Junta de Castilla y León por los Procuradores D. José Luis Aceves Galindo y Dña. Ana María Agudiez Calvo, relativa a actuación de la Junta de Castilla y León ante las fuertes inundaciones en la comarca de Cuéllar (Segovia).*

#### PRESIDENCIA

La Mesa de las Cortes de Castilla y León, en su reunión de 26 de octubre de 2018, ha admitido a trámite las Preguntas para respuesta escrita PE/010300 a PE/010508.

Con esta misma fecha se remiten a la Junta de Castilla y León.

De conformidad con el artículo 64 del Reglamento se ordena su publicación en el Boletín Oficial de las Cortes de Castilla y León.

En la sede de las Cortes de Castilla y León, a 26 de octubre de 2018.

P. D. EL SECRETARIO GENERAL-LETRADO MAYOR,  
Fdo.: Carlos Ortega Santiago



## A LA MESA DE LAS CORTES DE CASTILLA Y LEÓN

Partido  
Socialista  
de Castilla  
y León

José Luis Aceves Galindo, Ana M<sup>a</sup> Agudiez Calvo, Procuradores pertenecientes al GRUPO PARLAMENTARIO SOCIALISTA de las Cortes de Castilla y León, al amparo de lo establecido en los artículos 155 y siguientes del Reglamento de la Cámara, formulan a la Junta de Castilla y León la siguiente pregunta para su contestación por escrito:

### ANTECEDENTES

Grupo  
Parlamentario  
Socialista

La Comarca de Cuéllar (Segovia) sufrió una fuerte tormenta a primera hora de la tarde del miércoles 26 de septiembre, causando inundaciones en la villa segoviana y otras localidades.

Cortes de  
Castilla y León

La tormenta, también afectó de forma virulenta a las localidades de Torregutiérrez, San Cristóbal de Cuéllar y Vallelado.

La fuerte riada atravesó la zona del parque y frontón municipal de San Cristóbal de Cuéllar provocando daños materiales. Y aunque en la localidad de Vallelado, no llovió en exceso, se llevó la peor parte.

Las situaciones más complejas se produjeron en la localidad de Vallelado, con hasta 70 centímetros de agua, lo que produjo el desplazamiento de contenedores y vehículos y otros desperfectos. Parece ser que al encontrarse más abajo y recoger el agua del resto de corrientes fluviales de otras localidades se desbordaron los arroyos de la zona y anegaron varias bodegas y garajes, con importantes daños.

La carretera autonómica CL-602 que une San Cristóbal de Cuéllar y Vallelado fue cortada al tráfico debido a la imposibilidad de circular, al igual que los accesos de esta localidad a Íscar y Chañe, quedando la localidad prácticamente incomunicada por carretera. El desborde del arroyo también alcanzó explotaciones agrícolas y ganaderas, siendo especialmente perjudicial con alguna de ellas.

Edificios emblemáticos como el frontón de Vallelado y el polígono industrial de Los Arenales fueron afectados por la concentración de agua embalsada. La actuación de los vecinos permitió paliar la situación y conseguir que se volviera a la normalidad aunque con una capa de barro importante, que se fue limpiando en los días sucesivos.

Por todo ello se pregunta:

- **¿Va a actuar la Junta de Castilla y León ante las fuertes inundaciones en la comarca de Cuéllar (Segovia)? ¿Cuándo? ¿Cómo?**
- **¿Está dispuesta la Junta de Castilla y León a ayudar a los afectados por las inundaciones relacionadas?**
- **¿Han comunicado los ayuntamientos afectados los hechos para solicitar colaboración a la Junta de Castilla y León? ¿Cuándo?**

Plaza de las Cortes de Castilla y  
León nº 1

47014 Valladolid

Tel.983.421566

Fax 983 421544

Grupo.socialista@ccyl.es



- ¿Está dispuesta la Junta de Castilla y León a establecer una línea de ayudas para paliar estos efectos tan dramáticos para varios afectados? ¿Cuándo?

Partido  
Socialista  
de Castilla  
y León

Valladolid a 15 de octubre de 2018

Los Procuradores

José Luis Aceves Galindo,

Ana Mª Agudiez Calvo,

Grupo  
Parlamentario  
Socialista

Cortes de  
Castilla y León

Plaza de las Cortes de Castilla y  
León nº 1

47014 Valladolid

Tel.983.421566

Fax 983 421544

Grupo.socialista@ccyl.es