

Boletín Oficial de las Cortes de Castilla y León

VIII Legislatura

Núm. 258 20 de junio de 2013 PE/003820-03/8 . Pág. 33233

4. IMPULSO Y CONTROL DE LA ACCIÓN DE GOBIERNO

463. Preguntas para respuesta escrita

PE/003820-03

Contestación de la Junta de Castilla y León a la pregunta para respuesta escrita formulada por el Procurador D. Jorge Félix Alonso Díez, relativa a redacción del proyecto y a la realización de las obras de conducción de las aguas residuales de los núcleos de población del municipio de Simancas (Valladolid) a la Estación Depuradora de Aguas Residuales de Valladolid, publicada en el Boletín Oficial de estas Cortes, n.º 201, de 11 de marzo de 2013.

PRESIDENCIA

De conformidad con el artículo 64 del Reglamento de las Cortes de Castilla y León, se ordena la publicación de la Contestación de la Junta de Castilla y León a la pregunta para respuesta escrita formulada por el Procurador D. Jorge Félix Alonso Díez, PE/003820, relativa a redacción del proyecto y a la realización de las obras de conducción de las aguas residuales de los núcleos de población del municipio de Simancas (Valladolid) a la Estación Depuradora de Aguas Residuales de Valladolid, publicada en el Boletín Oficial de estas Cortes, n.º 201, de 11 de marzo de 2013. En la sede de las Cortes de Castilla y León, a 16 de abril de 2013.

La Presidenta de las Cortes de Castilla y León, Fdo.: María Josefa García Cirac

Contestación a la Pregunta Escrita número 0803820, formulada por D. Jorge Félix Alonso Díez, Procurador perteneciente al Grupo Parlamentario Socialista de las Cortes de Castilla y León, relativa a la depuración de las aguas residuales de los núcleos de población del municipio de Simancas (Valladolid).

Adjudicado el contrato de redacción del proyecto el 23 de diciembre de 2005, la ejecución de las obras está condicionada a la correspondiente disponibilidad presupuestaria.

Valladolid, 9 de abril de 2013.

EL CONSEJERO DE FOMENTO Y MEDIO AMBIENTE

Fdo.: Antonio Silván Rodríguez

http://sirdoc.ccyl.es CVE: BOCCL-08-014735