

## **Foto: Tercera Información**

Varios organismos han denunciado la vulneración de derechos humanos que supone el proyecto Abengoa se hará cargo de la construcción del acueducto y de la gestión del agua durante 25 años

### **Nueva guerra del agua**

La guerra del agua que la directora española de cine Icíar Bollaín llevó a las pantallas en 'También la lluvia' ha saltado al vecino país de México. El gobierno federal mexicano plantea construir una presa en el río Verde para trasvasar su caudal desde los Altos del Jalisco, un territorio semiestepario en el que, a pesar de la relativa escasez del agua, se produce casi el 25% de la proteína animal de México, al área metropolitana de León, capital del vecino Estado de Guanajuato.

La construcción de la presa no solo supone inundar tres pueblos (Temacapulín, Acasico y Palmarejo), sino amenazar de forma directa el sustento económico de los Altos del Jalisco, en la que miles de familias viven de la ganadería gracias a las aguas subterráneas de unos acuíferos que ya en la actualidad se consideran sobreexplotados para trasvasar las escasas reservas hídricas a una zona urbana por un periodo de 25 años.

El Observatorio Ciudadano del Agua de Jalisco, varias universidades mexicanas, el Observador de la Organización de Naciones Unidas sobre el Derecho a la Alimentación, el Tribunal de los Pueblos y el Tribunal Latinoamericano del Agua han denunciado que el proyecto amenaza los derechos humanos de la población que deberá desplazarse de sus hogares.

Dos multinacionales españolas están en el ojo del huracán: FCC, responsable de la construcción de la presa y Abengoa, responsable a su vez de la construcción del acueducto y de la gestión del agua trasvasada.

No es la primera vez que la empresa Abengoa se involucra en un proyecto social y medioambientalmente conflictivo en América Latina. Ya en 1999 formó parte del consorcio internacional de empresas que impulsaron la privatización del agua en Cochabamba y Bolivia, que dio lugar a la denominada "guerra del agua".

El miércoles 24 de junio a las 16:30h Juan Guillermo Márquez,

presidente del Observatorio Ciudadano del Agua de Jalisco, México; Joan Martínez Alier, catedrático de Economía e Historia Económica de la Universidad Autónoma de Barcelona; Fermín Villarroya, miembro del Observatorio Ciudadano del Agua de Jalisco, México, y profesor de la Universidad Complutense de Madrid; Pedro Arrojo, miembro del Observatorio Ciudadano del Agua de Jalisco, México, y profesor de la Universidad de Zaragoza entregarán una carta a Abengoa firmada por más de 50 profesores y representantes de movimientos sociales defensores de la gestión pública del agua en España en la que piden su retirada de un proyecto que contradice los principios de responsabilidad social y ambiental corporativa que la multinacional dice defender.

---

## **Datos sobre uno de los proyectos hidráulicos más conflictivos en México**

### **Ubicación del Proyecto**

El proyecto en cuestión se ubica en el Estado de Jalisco, y más en concreto en Altos de Jalisco, un amplio territorio semiestepario en el que, a pesar de la relativa escasez de agua, se produce casi el 25% de la proteína animal de México. La Cuenca afectada es la del Río Verde, un afluente del Río Santiago, en el que desemboca a la altura de Guadalajara, la capital de Jalisco y segunda ciudad en dimensión de México.

### **Objetivo del Proyecto**

El proyecto en cuestión, basado en la Presa del Zapotillo sobre el río Verde, tiene como objetivo central regular los caudales del río Verde para trasvasarlos a la pujante área metropolitana de León, capital del Estado vecino de Guanajuato. La construcción de la presa la realiza FCC, mientras que la construcción del Trasvase y su explotación por 25 años está en manos de ABENGOA.

### **Claves del Conflicto**

Estaba previsto en principio que la presa tuviera 80 m de altura, aunque hoy el Gobierno Mexicano pretende que tenga 130 m, con la correspondiente controversia judicial. Un tribunal ha parado la obra. Ello supone inundar tres pueblos, Temacapulín, Acasico y Palmarejo, lo que ha motivado a lo largo de la última década una dura resistencia de sus habitantes que desde entonces han sufrido todo tipo de amenazas y chantajes, en un marco de sistemática represión.

Durante los últimos años, se viene planteando igualmente un creciente conflicto con los ganaderos y la población de Altos de Jalisco en su conjunto, por el trasvase previsto. Se trata de una región con más de dos millones de habitantes que depende en gran medida de la producción ganadera. Con miles de granjas que viven gracias a las aguas subterráneas de unos acuíferos que hoy se consideran oficialmente sobreexplotados, se estima que Altos de Jalisco produce casi el 25% de la proteína animal de México. Los escenarios de cambio climático sitúan a toda la región como altamente vulnerable ante los crecientes riesgos de sequía, en intensidad y frecuencia.

Por último, el proyecto impone la privatización de las aguas del trasvase, que quedan en poder de la empresa española ABENGOA por 25 años, que dispondrá de esos caudales como un negocio privado, en prioridad sobre los usos agropecuarios de la región de Altos de Jalisco.

Contradicciones que agravan el conflicto y degradan el prestigio de España

- 1- Diversos informes de las Universidades Mexicanas y del Observatorio Ciudadano del Agua de Jalisco insisten en las transgresiones de derechos humanos que se vienen produciendo a lo largo de la construcción de la presa. Incluso el Observador de NNUU sobre el Derecho a la Alimentación, en su informe sobre la cuestión, denuncia la falta de sensibilidad demostrada en este proyecto para garantizar los derechos humanos de la población afectada
- 2- El Tribunal de los Pueblos y el Tribunal Latinoamericano del Agua han emitido sentencias condenatorias contra este proyecto, por la afeción a los derechos humanos de los pobladores que se pretende desplazar de sus hogares.

- 3- El proyecto pretende trasvasar caudales de una cuenca cuyos acuíferos están declarados sobreexplotados, ignorando en la cuenca del Río Verde, como en cualquier otra cuenca, los acuíferos son los pulmones hídricos de los ríos.
- 4- No existen estudios que permitan hacer un diagnóstico hidrogeológico serio
- 5- El proyecto se basa en los datos de caudales de los últimos 50 años, ignorando el cambio climático en curso y los escenarios previstos por la propia administración mejicana para la región.
- 6- Al caracterizar el destino de los caudales que se regulen en el Zapotillo como “urbanos”, se les dará prioridad sobre los usos agro-ganaderos de la región.
- 7- Crece la indignación social por el hecho de que se privaticen estos caudales y de que esta privatización sea protagonizada por una multinacional española.

Pedro Arrojo Agudo Profesor Emérito del Dpto. de Análisis Económico (Universidad de Zaragoza). Experto internacional por la Fundación Nueva Cultura del Agua (FNCA) en el Observatorio Ciudadano del Agua de Jalisco

---

23 de junio de 2015

Fuente: [Tercera Información](#)