

¿Quién tiene más sed? El acueducto, entre el interés industrial, agroexportador, minero y urbano.

Mover un río a otra cuenca no es tarea fácil. Se necesitan muchos recursos y tiene consecuencias a corto y largo plazo. El proyecto de la presa el Zapotillo en los Altos de Jalisco con el que se pretende transportar agua mediante un acueducto a la ciudad de León y en menor medida a Guadalajara, es construido por la empresa española Fomento de Construcciones y Contratos (FCC) que tiene como inversionistas Carlos Slim, Bill Gates y George Soros y que para esta obra en particular, está asociada con el Grupo Hermes y La Península, ambas empresas de Carlos Hank Rhon. La encargada de construir el acueducto es la empresa española Abengoa, involucrada en la guerra del agua en Bolivia y en proyectos en México como los de la termoeléctrica de Huehaca, Morelos y el basurero de residuos peligrosos en Zimapan, Hidalgo por mencionar algunos.

TEMACAPULÍN: El agua y la tierra no se negocian, se defienden para la vida

Proyecto de presa El Zapotillo
 Zona probable de inundación
 Con una cortina de 80m
 Con una cortina de 110m

Comunidades amenazadas de inundación
 Proyecto de reubicación
 Localidad con terrenos afectados
 Por la presa
 Por el acueducto

Proyecto acueducto El zapotillo
 Concesiones mineras (2015)
 Cancelado
 Vigente

Granjas
 Zonas agrícolas
 Zonas urbanas
 Carreteras

Ríos
 Intermitente
 Perenne

La disputa del capital contra los pueblos por el agua del Río Verde

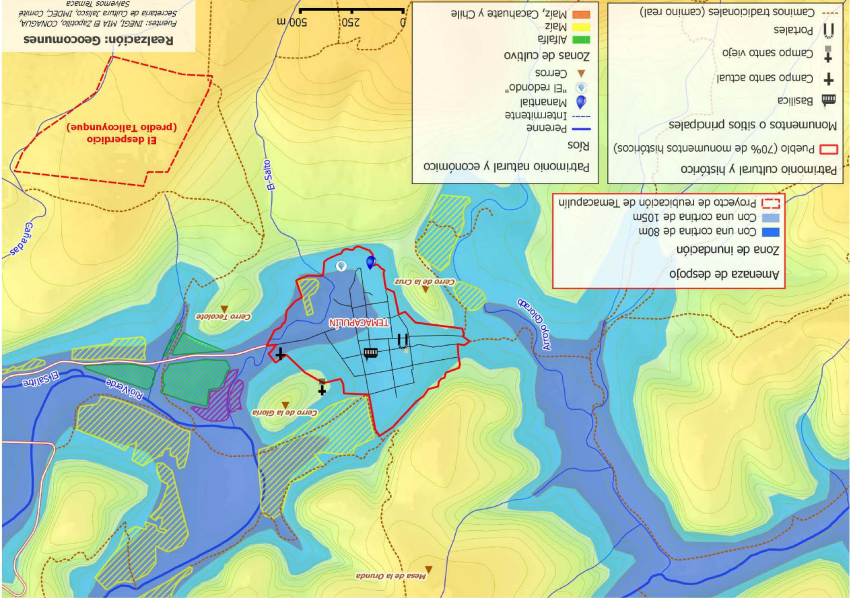
En la región de los Altos de Jalisco el agua se ha convertido en un recurso geoestratégico que viene siendo acaparado por las grandes empresas del Bajío. Las presas son el medio a través el cual se logra dicho control. Tan sólo en el Río Verde y sus afluentes, en donde ya hay presas construidas, existen varias en proyecto. Una de ellas es la presa El Zapotillo, que junto con el acueducto que pretende llevar agua a la ciudad de León, son obras financiadas por una asociación público-privada para saciar la sed de unos cuantos empresarios.

Entre 4 cerros se encuentra Temasca: organización y resistencia ante la amenaza de destrucción de un pueblo

La cortina del proyecto de la presa El Zapotillo originalmente estaba contemplada a una altura de 80m. Poco después esa altura se proyectó a 105m. En cualquiera de los casos, la presa afectará a la comunidad de Jalisco planea construir diques para desviar el agua y evitar que inunde a la comunidad, pero aun así se devastarían varias zonas de cultivo, afectando la soberanía alimentaria local. En el caso de que la altura llegué a los 105m, la presa inundaría a toda la comunidad, quedando bajo el agua toda la riqueza patrimonial que contiene y destruyendo el modo de vida rural de la población. El gobierno de Jalisco, planea reubicar a los habitantes en conjuntos habitacionales, ubicados entre una barranca y un basurero. Ante esta amenaza, los habitantes y su hogar y modo de vida despojados, defendiendo su hogar y modo de vida.

Entre inundación y contaminación: afectaciones a los pueblos de los Altos de Jalisco

Visto a escala regional, la situación es aún más compleja. Actualmente se encuentran cuatro concesiones mineras repartidas a lo largo de Temacapulín y Palmaréj, de las cuales una está cancelada y tres están vigentes. También hay conse-



Esta contaminación relacionada de manera directa a la actividad agroindustrial de la región es tan severa que pone en riesgo a todo el ecosistema y a la población de la zona.

¿A dónde llevan nuestra agua?

Además de las amenazas de despojo por la presa o de los suelos, ríos y acuíferos locales.

En los últimos 70 años se han proyectado una serie de presas sobre el Río Verde para utilizar su agua en la modificación de la ciudad de León. La intención de modificar a gran escala los metabolismos y flujos del agua en la cuenca del Río Lerma-Santiago ha sido una constante. La presa El Zapotillo es parte de una serie de proyectos, a los que se les viene cambiando el nombre y adecuando a los intereses de los capitales predominantes en ciertos momentos.

