



Martes, Julio 26, 2016

### Resumen:

El Gobierno de la República, mediante el ministro de Comunicación, Mauricio Herrera, se quita el tiro de que el acueducto El Coco-Ocotol estaría listo para diciembre próximo. Fecha dicha en la Presentación de Resultados de la Mesa por Guanacaste, según distintos sectores y el diputado Juan Marín.

El jerarca de Comunicación expresó mediante un mensaje de texto que “de acuerdo con lo conversado el miércoles en la Mesa por Guanacaste, tres acueductos importantes (costero de Santa Cruz, Trancas y Coco-Ocotol) estarán listos a mediados del 2017 (nunca se ha dicho del 2016). (...) El gobierno informó de esos plazos desde el miércoles”.

Priscilla Solano, presidenta de la Cámara de Turismo Guanacasteca (Catargua) aseguró, sobre los plazos que desde el Ejecutivo les dieron con respecto al Acueducto El Coco-Ocotol.

“Me sorprende y la verdad me llena de mucha angustia que el gobierno, a estas alturas, venga a decir que no lo dijo -que el proyecto estaría concluido en diciembre-, porque el miércoles, en la Earth, la presidenta ejecutiva del AyA así lo manifestó sentada a la par del Presidente y la vicepresidenta de la República. Y estábamos todas las organizaciones ahí y fueron claros en decir que para diciembre del 2016 el Acueducto El Coco-Ocotol estaba hecho. ¡Punto! Eso no lo pueden debatir ahora (...) Estoy segurísima como que me llamo Priscilla”, exclamó.

La representante confesó que le parece una falta de seriedad si desde Casa Presidencial deciden cambiar las fechas de lo dicho en la Presentación de Resultados de la Mesa por Guanacaste.

**Periodista:** Esteban Mora

**Periodico:** DIARIO EXTRA

**Sección:** Nacionales

**Categoría:** Acciones políticas

**Temática:** Medio ambiente

**Modalidad:** Nota Informativa

**Grupo Etario:** Población en general

**Ubicación Geográfica:** Guanacaste

**Actores:** AMBOS

**Instancias Organizacionales:** Poder Ejecutivo

**URL de origen:** <http://observatoriodemedios.ulasalle.ac.cr/content/gobierno-cambia-plazos-de-proyectos-h%C3%ADdricos>