



SEDESOL
SECRETARÍA DE
DESARROLLO SOCIAL
DEL ESTADO DE VERACRUZ

CAEV
COMISIÓN DEL AGUA
DEL ESTADO DE VERACRUZ

Oficio No. SEDESOL/CAEV/D.G./2016/

Asunto: Aviso notificación de fallo

No. CAEV-HIDROCARBUROS-2016-01-INV

Xalapa, Ver., 19 de Abril de 2016

A Con fundamento en lo establecido en el artículo 39, 39 Bis y demás aplicables de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas y conforme a los criterios de adjudicación establecidos en la Licitación por invitación a Récuerdo menos tres personas No. **CAEV-HIDROCARBUROS-2016-01-INV**, relativo a la obra **"REHABILITACIÓN DE LA LARED DE DRENAJE SANITARIO EN LA LOCALIDAD DE TATAHUICAPAN, MUNICIPIO DE TATAHUICAPAN DE JUÁREZ, JUVER."**, Anexo encontrará el fallo correspondiente al presente proceso. Asimismo, le informo que el fallo en referencia se encuentra a su disposición para consulta en Internet en la página electrónica <https://compranet.funcionpublica.gob.mx> y <http://www.caev.gob.mx> y un ejemplar se fija en el cuadro de avisos de esta Comisión por un término no menor de cinco días hábiles.

Sin otro particular, le envío un cordial saludo.

ATENTAMENTE
DIRECTOR GENERAL

ING. VÍCTOR JOAQUÍN GARRIDO CÁRDENAS

Con Copia para:

LIC. ALFREDO FERRARI SAAVEDRA.- Secretario de Desarrollo Social.- Para su Conocimiento

LIC. MARCO ANTONIO DÍAZ ACEVEDO.- Encargado del despacho de la Dirección General de Inversión Pública de la SEFIPLAN. Mismo fin.- Presente

C.P.C. SALVADOR TORRES PERALTA.- Director General de Control, Evaluación y Auditoría de la Contraloría General. Mismo fin.- Presente

C.P. HUGO HERNÁNDEZ GERSON.- Titular del Órgano Interno de Control. Mismo fin.- Presente

ING. HÉCTOR FRANCISCO CENTENO MOCTEZUMA.- Subdirector de Infraestructura de la CAEV.- Para su Conocimiento.- Presente

ARQ. JUAN GERARDO ROJAS VELA.- Jefe del Departamento de Licitaciones y Costos.- Mismo fin.- Presente.

Archivo/minutario

FAVG/HFCM/JGRV/JPP*

Av. Lázaro Cárdenas No. 295, Colonia: El Mirador
C.P. 91170 Xalapa, Veracruz
Tel. (228) 814.98.89
www.caev.gob.mx