

Barranquilla, 08 de marzo de 2022.

Sres.

EMPRESA IBAGUEREÑA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO IBAL S.A.E.S.P

Por medio de la presente nos permitimos remitir nuestras dudas, aclaraciones o confirmación de información, para continuar la revisión y posterior participación en el proceso N° 099 DE 2022 con Objeto de SEGUIMIENTO E IDENTIFICACION DE VERTIMIENTOS DE ARD EN LAS CUENCAS URBANAS DE LOS RIOS CHIPALO, COMBEIMA, ALVARADO Y OPIA, LA CARACTERIZACION FISICO QUIMICA DE ARD DE ENTRADA Y SALIDA DE LAS PTARD EL TEJAR, AMERICAS Y COMFENALCO, DE VERTIMIENTOS PUNTUALES Y DE AGUAS SUPERFICIALES.

1. En referencia al ítem 2.1 3 Características del Objeto a contratar del pliego TERMINOS DE REFERENCIA, se le **solicita a la entidad indicar:**

- La periodicidad con la que se tomaran las muestras en los distintos alcances, esto considerando que el plazo de ejecución será de 5 meses y dicha ejecución está supeditada a la creación de un cronograma que deberá ser estructurado por el contratista.
- Solicitan un mínimo de personal disponible para la prestación del servicio.

2. En la caracterización de fuentes receptoras, para el caso de los cuerpos de agua superficiales, para realizar el monitoreo debe considerarse una lancha o algún medio de transporte acuático para la toma de muestras?

3. En referencia al ítem 2.1 3 Características del Objeto a contratar del pliego TERMINOS DE REFERENCIA, indican que como producto del servicio a prestar se deberá generar INFORME FINAL con los lineamientos indicados.

Se le solicita a la entidad aclarar, si solo se generará 1 Informe Final que contenga todos los servicios prestados.

4. Se le solicita a la entidad informar con qué normativa ambiental se deben comparar los resultados (por ejemplo: Res. 631 de 2015 con que artículo y actividad). *Si corresponde.*

5. Se entiende que los puntos a monitorear para el alcance de CARACTERIZACIÓN DE VERTIMIENTOS (25 muestras), se encuentran dentro de la ciudad de IBAGUE y que la entidad aun no tiene referenciados dichos puntos, por lo que se ejecutaran a demanda. Confirmar.

6. En referencia al ítem 3.4.2. Documentos de contenido técnico del pliego TERMINOS DE REFERENCIAS, solicitan PROPUESTA METODOLÓGICA, se

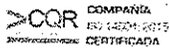


SERambiente[®]
Servicios de Ingeniería Ambiental

www.serambiente.com
Tel: (57) (5) 385 8220 – Carrera 41 No. 73B – 72
Barranquilla, Colombia



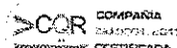
ISO 14001:2015



ISO 45001:2018



ISO 9001:2015



coface



le solicita al cliente informar a que hace referencia este ítem, es posible que haga alusión a la metodología de análisis de los parámetros a determinar?

De antemano extendemos nuestro agradecimiento por la confianza depositada, quedamos atentos a sus comentarios u observaciones.

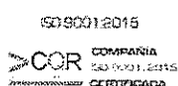
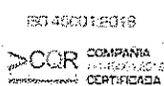
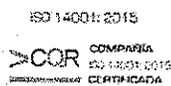
Wolfgang

Atentamente,
Angel Mauricio Barrera Ibarra
C.C. 72.001.817
Servicios de Ingeniería y Ambiente S.A.S.
Carrera 41 No 73B – 72
3858220
comercial@serambiente.com



SERambiente
Servicios de Ingeniería y Ambiente

www.serambiente.com
Tel: (57) (5) 385 8220 – Carrera 41 No. 73B – 72
Barranquilla, Colombia





Corcuencas

NIT 800.246.198-8

Ibagué, marzo 9 de 2022

Señores

Empresa Ibaguereña de Acueducto y Alcantarillado IBAL S.A. E.S.P.
Ciudad

Asunto: Observaciones al proceso de invitación 099 de 2022

De manera atenta me permito comentar que, aunque el Laboratorio Ambiental del Tolima operado por CORCUENCAS, está acreditado ante el IDEAM y es técnicamente competente para realizar la actividad objeto del proceso de la referencia, no alcanza a cumplir con algunos de los Índices financieros establecidos para los proponentes, ya que la CORPORACION DE CUENCAS DEL TOLIMA – CORCUENCAS es una entidad sin ánimo de lucro.

Respetuosamente solicito, si es posible, disminuir los Índices financieros relacionados con la liquidez y el endeudamiento establecidos en la invitación 099 de 2022, para poder participar en el proceso.

Agradezco tener en cuenta esta solicitud.

Cualquier inquietud favor hacerla conocer.

Cordialmente,

GLORIA ESPERANZA PÁEZ PÉREZ
Directora Ejecutiva
CORCUENCAS

mmlr