

Bogotá, 27 de septiembre del 2022.

RAD:032-268-2022

Señores

UNIDAD DE SERVICIOS PENITENCIARIOS Y CARCELARIOS USPEC

Arquitecto Jorge Alejandro Almonacid Barriga

Subdirector de Construcción y Conservación

Av. Calle 26 No 69 - 76 Edificio Elemento

Pisos 12, 13 y 14 Torre 4 Agua

Bogotá, D.C.

correspondencia@uspec.gov.co

maximiliano.castro@uspec.gov.co

leidy.cruz@uspec.gov.co

carlos.cespedes@uspec.gov.co

john.cervera@uspec.gov.co

rodolfo.diaz@uspec.gov.co

Referencia: Contrato de prestación de servicios No. 268 – 2022, que tiene por objeto “CONTRATAR POR PRECIOS UNITARIOS FIJOS SIN FORMULA DE AJUSTE LAS ACTIVIDADES NECESARIAS PARA LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS DE LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE Y/O RESIDUAL DE LOS ERON A CARGO DEL INPEC”.

Asunto: Solicitud de ingreso ERON agua potable y residual primer monitoreo del contrato 268-2022.

De manera respetuosa me permito solicitar la autorización de ingreso de personal técnico profesional del Laboratorio ANALQUIM LTDA a los centros penitenciarios que se mencionaran a continuación, con el fin de realizar los respectivos monitoreos a las plantas de tratamiento de agua potable (monitoreo puntual) y residual (monitoreo compuesto por 24 h) en los establecimientos penitenciarios programados previamente de acuerdo a cronograma de muestreo para el mes de septiembre (adjunto al presente documento). Dicha relación se presenta a continuación:

ESTABLECIMIENTO	FECHA DE MONITOREO	NOMBRE TECNICO DE MONITOREO	CEDULA	EPSA	ARL	TURNOS 24H
EPAMS CAS CÓMBITA - MEDIANA	3/10/2022	1) Karen Juliana Martinez Medina 2) Angie Katherine Moreno 3) Jhonathan Ramirez Bohorquez 4) Jose Armando Garzon Cortes	1) 1023958935 de Bogotá 2) 1090481271 de Cucuta 3) 1072466961 de Nocaima 4) 1233690078 de Bogotá	1) Sura 2) Nueva EPS 3) Compensar 4) Nueva EPS	1) Sura 2) Sura 3) Sura 4) Sura	Turno Diurno Juliana Martinez Angie Moreno Turno Nocturno Jhonathan Ramirez Jose Garzon Cambio de turno entre 18:00 y 19:00
EPAMS CAS CÓMBITA - ALTA Y	4/10/2022	1) Karen Juliana Martinez Medina 2) Jhonathan Ramirez Bohorquez	1) 1023958935 de Bogotá 2) 1072466961 de Nocaima	1) Sura 2) Compensar	1) Sura 2) Sura	Turno Diurno Juliana Martinez
EPMSC CHIQUEQUIRÁ	5/10/2022					Turno Nocturno Jhonathan Ramirez
EPMSC MONIQUIRA	6/10/2022					Cambio de turno entre 18:00 y 19:00
EPMSC SOCORRO	7/10/2022					Aplica para el análisis de agua residual
EPAMS GIRON	8/10/2022					
RM BUCARAMANGA	10/10/2022					
EP PUERTO TRIUNFO EL PESEBRE	29/09/2022	1)Yesika Tatiana Acevedo Hurtado 2) Jose Armando Garzon Cortes	1) 1054121531 de Mongui 2) 1233690078 de Bogotá	1) Nueva EPS 2) Nueva EPS	1) Sura 2) Sura	Turno Diurno Tatiana Acevedo Turno Nocturno Jose Garzon
EPAMS PC ERE LA DORADA	30/09/2022					

EP LA ESPERANZA GUADUAS	1/10/2022	1) Yesika Tatiana Acevedo Hurtado 2) Jose Armando Garzon Cortes	1) 1054121531 de Mongui 2) 1233690078 de Bogotá	1) Nueva EPS 2) Nueva EPS	1) Sura 2) Sura	Cambio de turno entre 18:00 y 19:00 Aplica para el analisis de agua residual
COJAM JAMUNDÍ	5/10/2022	1) Carolina Rodríguez Amado 2) Miguel Angel Moreno Maldonado	1) 1023864309 de Bogotá 2) 1.024.539.725 de Bogotá	1) Nueva EPS 2) Salud Total	1) Sura 2) Sura	Turno Diurno Carolina Rodriguez
EPAMSCAS ERE POPAYÁN	6/10/2022					Turno Nocturno Miguel Angel Moreno
EPMSC IPIALES	8/10/2022					Cambio de turno entre 18:00 y 19:00 Aplica para el analisis de agua residual
EPMSC TUMACO	8/10/2022					Para Ipiales y Tumaco se presenta cualquiera de los dos tecnicos para el 24H
EPMSC SANTA ROSA DE VITERBO	30/09/2022	1) Carolina Rodríguez Amado 2) Miguel Angel Moreno Maldonado	1) 1023864309 de Bogotá 2) 1.024.539.725 de Bogotá	1) Nueva EPS 2) Salud Total	1) Sura 2) Sura	Turno Diurno Carolina Rodriguez
EPC YOPAL	1/10/2022					Turno Nocturno Miguel Angel Moreno

CAMIS ACACÍAS	3/10/2022	1) Carolina Rodríguez Amado 2) Yesika Tatiana Acevedo Hurtado 3) Miguel Angel Moreno Maldonado 4) Yuliet Alejandra Ladino Tellez	1) 1023864309 de Bogotá 2) 1054121531 de Mongui 3) 1.024.539.725 de Bogotá 4) 1030652096 de Bogota	1) Nueva EPS 2) Nueva EPS 3) Salud Total 4) Compensar	1) Sura 2) Sura 3) Sura 4) Sura	Turno Diurno Carolina Rodríguez Tatiana Acevedo Turno Nocturno Miguel Angel Moreno Alejandra Ladino Cambio de turno entre 18:00 y 19:00
EPMSC SANTA MARTA	3/10/2022	1) Yenifer Carolina Ramírez Peña 2) Angie Katherine Moreno	1) 1006027958 de Planadas 2) 1090481271 de Cucuta	1) Sura 2) Nueva EPS	1) Sura 2) Sura	Turno Diurno Yenifer Ramirez Turno Nocturno Angie Moreno Cambio de turno entre 18:00 y 19:00 Aplica para el analisis de agua residual
EPMSC CAS VALLEDUPAR	4/10/2022					
EPMSC MAGANGUÉ	5/10/2022					
EPMSC TIERRALTA	6/10/2022					
EPMSC APARTADÓ	8/10/2022					
EPMSC LETICIA	1/10/2022	Ivan Fernando Dominguez Sanchez	80.730.501 de Bogotá	Sanitas	Sura	----
EPMSC ITSMINIA	6/10/2022	Yuliet Alejandra Ladino Tellez	1030652096 de Bogota	Compensar	Sura	----
EPMSC QUIBDÓ	7/10/2022					

EPMSC CALARCÁ	29/09/2022	1) Yuliet Alejandra Ladino Tellez 2) José Luís Parra Mosquera	1) 1030652096 de Bogota 2) 1053328132 de Chiquinquirá	1) Compensar 2) Famisanar	1) Sura 2) Sura	Turno Diurno Alejandra Ladino Turno Nocturno José Luís Parra Cambio de turno entre 18:00 y 19:00 Aplica para el análisis de agua residual
EP LAS HELICONIAS FLORENCIA	7/10/2022	1) José Luís Parra Mosquera 2) Jose Armando Garzon Cortes	1) 1053328132 de Chiquinquirá 2) 1233690078 de Bogotá	1) Famisanar 2) Compensar	1) Sura 2) Nueva EPS	Turno Diurno José Luís Parra Turno Nocturno Michael Pedraza Cambio de turno entre 18:00 y 19:00 Aplica para el análisis de agua residual
EPMSC LA NUEVA ESPERANZA SAN ANDRÉS	30/09/2022	1) Angie Katherine Moreno 2) Jhonathan Ramirez Bohorquez	1) 1090481271 de Cucuta 2) 1072466961 de Nocaima	1) Nueva EPS 2) Compensar	1) Sura 2) Sura	Turno Diurno Angie Moreno Turno Nocturno Jhonathan Ramirez Cambio de turno entre 18:00 y 19:00

Así mismo, el personal ingresará equipos para la medición pH (pH metro), conductividad (conductividad), temperatura (termómetro) y Cloro residual libre (kit cloro) con la finalidad de realizarel monitoreo de los parámetros requeridos. Además de equipos para registro fotográfico de cada uno de los puntos.

Amablemente se solicita a la supervisión apoyo con el INPEC para que se autorice el ingreso del personal técnico de ANALQUIM LTDA previamente mencionado a las instalaciones de los establecimientos con el fin de que se puedan realizar los monitoreos compuestos de 24 horas de manera continua y no interrumpida en las PTAR operativas y puntual para las PTAP operativas para septiembre del 2022.

Anexo a este documento se envía cronograma de muestreo a ejecutar para el mes de septiembre del 2022, para que se tenga en cuenta en las solicitudes que se presentaran durante la realización de los monitoreos.

Cordialmente,



IVONN RINCON RODRIGUEZ
Directora de Proyectos
CONSORCIO OPERACIÓN ERON 2022

ANEXOS:

Cronograma de monitoreo septiembre del 2022