

ACUERDO DE 2023

EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE
BOGOTÁ – ESP

ACUERDO N° 156 (27 de julio de 2023)

Por medio del cual se aprueba el Plan de Gestión y Resultados PGR de la EAAB-ESP 2022 – 2034 para el Área de Prestación de Servicio Tocancipá

LA JUNTA DIRECTIVA DE LA EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ – ESP, EN EJERCICIO DE SUS FACULTADES LEGALES Y ESTATUTARIAS CONSAGRADAS EN EL LITERAL D, NUMERAL 8 DEL ARTÍCULO 11 DEL ACUERDO 05 DE 2019 Y

CONSIDERANDO:

Que de conformidad con lo previsto en el párrafo del artículo 52 de la Ley 142 de 1994, las Empresas de Servicios Públicos deberán tener un Plan de Gestión y Resultados (PGR) de corto, mediano y largo plazo, que sirva de base para el control que se ejerce sobre ellas. Este plan deberá evaluarse y actualizarse anualmente teniendo como base esencial lo definido por las Comisiones de Regulación.

Que de acuerdo con lo establecido en el párrafo primero del artículo 23 de la Resolución CRA 906 de 2019 modificada por la Resolución CRA 926 de 2020, “*Por la cual se definen los criterios, metodologías, indicadores, parámetros y modelos de carácter obligatorio para evaluar la gestión y resultados de las personas prestadoras de los servicios públicos domiciliarios de acueducto y/o alcantarillado, se establece la metodología para clasificarlas de acuerdo con el nivel de riesgo, características y condiciones, y se modifican unas resoluciones*”, el PGR debe contar con la aprobación de la entidad tarifaria local y ser suscrito por el representante legal de la persona prestadora. El acto de aprobación deberá reportarse a la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios, en las condiciones que dicha entidad establezca.

Que la Resolución CRA No 946 del 17 de junio de 2021 “*Por la cual se modifica el Artículo 1.6.5.2.3.1 del Capítulo 3 del Subtítulo 2 del Título 5 de la Parte 6 del Libro 1, el Artículo 1.6.5.3.4.1. del Capítulo 4 del Subtítulo 3 del Título 5 de la Parte 6 del Libro 1, el Anexo 6.1.8.4. del Título 8 de la Parte 1 del Libro 6 y se adiciona un Artículo al Capítulo 2 del Subtítulo 3 del Título 5 de la Parte 6 del Libro 1 de la Resolución CRA 943 de 2021, en lo relacionado con el Indicador Único Sectorial - IUS*”, cambia las fichas de 13 indicadores, por lo que las empresas deben efectuar la actualización del Tablero de Planeación del PGR.

Que conforme a lo señalado en el artículo 25 de la Resolución CRA 906 de 2019, modificado por el artículo 14 de la Resolución CRA 946 de 2021, la persona prestadora deberá actualizar anualmente el PGR y reportarlo a la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios en los plazos definidos.

Que la Resolución SSPD No 20211000682475 del 10 de noviembre de 2021 “*Por la cual se reglamenta el reporte ante la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios de la actualización del Plan de Gestión y Resultados -PGR- definido en la Resolución CRA 906 de 2019 y la información complementaria*”, establece las fechas de reporte de los formatos solicitados, con relación al Tablero de Planeación del PGR y Tablero de Acciones de mejora del PGR (cuando aplique), que para la vigencia 2023 es el 30 de julio de 2023.

Que es función de la Junta Directiva, por disposición del literal D, numeral 8 del artículo 11 del Acuerdo de Junta Directiva No. 05 de 2019, ejercer como autoridad tarifaria local, de acuerdo con lo dispuesto por la Comisión de Regulación de Agua Potable y Saneamiento Básico (CRA) y la normatividad legal vigente.

Que en sesión No. 2656 del 29 de junio de 2023 la Junta Directiva aprobó, por unanimidad, la actualización

del PGR de la EAAB-ESP 2020-2034 para las áreas prestadoras de servicio Bogotá, Soacha y Gachancipá; asimismo, en sesión No. 2657 del 27 de julio de 2023 la Junta Directiva aprobó por unanimidad el PGR para el área prestadora de servicio Tocancipá.

Que en mérito de lo expuesto,

ACUERDA:

Artículo 1. Aprobar el Plan de Gestión y Resultados (PGR) del área de prestación de servicio Tocancipá para el período 2022 a 2034, que se presenta en el Anexo I y el cual hace parte integral del presente Acuerdo. Este plan se revisará y actualizará anualmente, de acuerdo con la normatividad vigente.

Artículo 2. El presente acuerdo rige a partir de la fecha de su expedición y deroga las disposiciones que le sean contrarias.

COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE

Dado en Bogotá D.C., a los veintisiete (27) días del mes de julio de dos mil veintitrés (2023).

NADYA MILENA RANGEL RADA
Presidente

HEYBY POVEDA FERRO
Secretaria

Plan de Gestión y Resultados (PGR) EAAB-ESP 2022 – 2034

Nombre del indicador	Código Indicador	Código DANE	APS	Código sistema	Unidad base (2021)	Meta año 1 (2023)	Meta año 2 (2023)	Meta año 3 (2023)	Meta año 4 (2023)	Meta año 5 (2023)	Meta año 6 (2027)	Meta año 7 (2028)	Meta año 8 (2029)	Meta año 9 (2030)	Meta año 10 (2031)	Meta año 11 (2032)	Meta año 12 (2033)	Meta año 13 (2034)	
Índice de Reporte y Calidad del Agua Potable – RCAP	1	2387	tecnología	45	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
Índice de Resgo por Abastecimiento de Agua por Parte de la Persona Proveedor – IRABup	2	2387	tecnología	45	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	
Índice de Atención al Cliente – IAC	3	2387	tecnología	45	33.90	33.60	33.60	33.60	33.60	33.60	33.60	33.60	33.60	33.60	33.60	33.60	33.60	33.60	
Índice de Atención al Cliente – IAC	4	2387	tecnología	45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Índice de Inversión Administrativa de Acueducto – IIAAC	6	2387	tecnología	45															
Índice de Educación Anual de Inversiones de Acueducto – EIAAC	7	2387	tecnología	45															
Indicador de Plante de Emergencias y Contingencias para Acueducto – IPEAC	10	2387	tecnología	45	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
Agua Controlada en Punto de Uso y Consumo – ACUP	12	2387	tecnología	45	77.24	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	
Índice de Micromedición Eléctrica – IMI	13	2387	tecnología	45	96.10	96.10	96.10	96.10	96.10	96.10	96.10	96.10	96.10	96.10	96.10	96.10	96.10	96.10	
Catálogo de Medidores – CM	14	2387	tecnología	45	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
Índice de Micromedición Eléctrica – IMA	15	2387	tecnología	45	81.06	81.06	81.06	81.06	81.06	81.06	81.06	81.06	81.06	81.06	81.06	81.06	81.06	81.06	
Flebo en la Red de Transportes y Distribución de Acueducto – FAD	17	2387	tecnología	45	0.04	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	
Consumo Energético del Sistema de Tratamiento de Agua Potable Acueducto – CEAC	19	2387	tecnología	45	0.00	0.04	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	
Productividad del Personal Administrativo del Proveedor – PPA	21	2387	tecnología	45	0.37	0.60	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
Productividad del Personal Operativo de Acueducto – POAC	22	2387	tecnología	45	1.06	1.70	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	
Relación de Costos y Gastos Administrativos por Gestión Social – GS	24	2387	tecnología	45	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	
Líquidez – L	25	2387	tecnología	45	1.96	1.10	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	
Eficiencia en el Recurso – ER	26	2387	tecnología	45	89.33	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	85.00	
Cumplimiento de Costos Gastos – CG	27	2387	tecnología	45	1.22	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
Relación de Endeudamiento – REP	28	2387	tecnología	45	1.35	1.22	1.35	1.44	1.50	1.46	1.29	1.12	1.10	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
Rotación de Cartera de Servicios Públicos en días de pago – RC	29	2387	tecnología	45	82.35	84.57	83.35	81.44	80.87	80.46	79.59	79.15	78.89	78.32	77.94	77.58	77.19	76.89	
EBITDA	30	2387	tecnología	45	1,120,567,091.000	1,000,000,000.000	962,000,000.000	1,085,000,000.000	1,085,000,000.000	1,085,000,000.000	1,085,000,000.000	1,085,000,000.000	1,085,000,000.000	1,085,000,000.000	1,085,000,000.000	1,085,000,000.000	1,085,000,000.000	1,085,000,000.000	1,085,000,000.000
Flujo Comprometidos – FC	31	2387	tecnología	45	5.03	4.60	4.60	4.60	4.60	4.60	4.60	4.60	4.60	4.60	4.60	4.60	4.60	4.60	
Endeudamiento – E	32	2387	tecnología	45	8.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	
Liquidación – LA	33	2387	tecnología	45	NA	NA	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	
Índice Financiero asociado a la Eficiencia Operativa – EO	34	2387	tecnología	45	NA	NA	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	
Relación Deuda a Inversiones – ROI	35	2387	tecnología	45	NA	NA	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	
Índice de Retención de Personal (Directivo – RP)	36	2387	tecnología	45	2.03	2.03	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	
Carga Administrativa – CA	37	2387	tecnología	45	4.25	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
Valor Económico Agregado – EVA	38	2387	tecnología	45	275,965,966.95	100,000,000.000	50,000,000.000	50,000,000.000	50,000,000.000	50,000,000.000	50,000,000.000	50,000,000.000	50,000,000.000	50,000,000.000	50,000,000.000	50,000,000.000	50,000,000.000	50,000,000.000	
Cumplimiento del PDI – CPI	39	2387	tecnología	45	1.00	1.00	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	
Cumplimiento del P/EAC – CPEA	40	2387	tecnología	45	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
Índice de Heridas de Agua en la Aducción – IMA	41	2387	tecnología	45	97.04	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	
Utilización del Recurso Agua – UA	42	2387	tecnología	45	74.11	74.11	74.11	74.11	74.11	74.11	74.11	74.11	74.11	74.11	74.11	74.11	74.11	74.11	
Reporte de Atención al Cliente asociada a Fenómenos Climáticos – RAC	43	2387	tecnología	45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Gestión de Labores Realizados Acueducto – GLRAC	44	2387	tecnología	45	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
Aplicación de Costos de Referencia Aprobados de Acueducto – ACU	48	2387	tecnología	45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Cumplimiento Metas de Gobierno Acueducto – CMGAC	49	2387	tecnología	45	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
Cumplimiento Metas de Continuidad Acueducto – CMCON	50	2387	tecnología	45	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
Cumplimiento Metas de Reducción de Pérdidas – CMPER	51	2387	tecnología	45	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
Cumplimiento Metas de Reducción de Agua Capta – CMCAP	52	2387	tecnología	45	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
Cumplimiento Metas de Incomodidad – CMVIC	53	2387	tecnología	45	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	