

ACUERDO DE 2020

EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE
BOGOTÁ – E.S.P.

Acuerdo Número 54 (Octubre 29 de 2020)

Por medio del cual se aprueba el Plan de Gestión
y Resultados PGR de la EAAB- ESP 2020 – 2034

**LA JUNTA DIRECTIVA DE LA EMPRESA DE
ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ – E.S.P.,
EN EJERCICIO DE SUS FACULTADES LEGALES
Y ESTATUARIAS 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 de corto, mediano y largo plazo, que sirva de base para el control que se ejerce sobre ellas. Este plan se evalúa y actualiza anualmente teniendo como base esencial lo definido por las Comisiones de Regulación.

Que la Comisión Reguladora de Agua Potable y Saneamiento Básico expidió la Resolución CRA 906 de 2019 *“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”*, modificada por las Resoluciones CRA 919 y 926 de 2020.

Que el párrafo primero del artículo 23 de la Resolución CRA 906 de 2019 determina: *“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 conforme a lo señalado en la Resolución SSPD No 20201000033925 del 25 de agosto de 2020, artículo 3, párrafo segundo: *“El Plan de Gestión y Resultados – PGR- deberá estar aprobado por la entidad tarifaria local. La persona prestadora deberá reportar a la Superservicios el acto de aprobación del PGR, suscrito por el representante legal, en las condiciones que se detallan en el Anexo Técnico de la presente resolución”*. En el mismo sentido, el artículo 4 ibidem prevé: *“Los prestadores de los servicios públicos domiciliarios de acueducto y/o alcantarillado deberán reportar la información requerida en la presente resolución a más tardar el 31 de octubre de 2020”*.

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. 2608 del 29 de octubre de 2020 la Junta Directiva aprobó, por unanimidad, el Plan de Gestión y Resultados PGR de la EAAB-ESP 2020 – 2034.

Que en mérito de lo expuesto,

ACUERDA:

ARTÍCULO PRIMERO: Aprobar el Plan de Gestión y Resultados - PGR - para la EAAB - ESP en el período 2020 a 2034 que se presenta en el Anexo I el cual hace parte integral del presente Acuerdo. Este plan se revisará y actualizará anualmente de acuerdo con la normatividad vigente.

ARTÍCULO SEGUNDO: El presente acuerdo rige a partir de la fecha de su expedición.

COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE

Dado en Bogotá, D.C., a los veintinueve (29) días del mes octubre de dos mil veinte (2020).

NADYA MILENA RANGEL RADA
 Presidente

HEYBY POVEDA FERRO
 Secretaria

ANEXO I
Plan de Gestión y Resultados PGR EAAB 2020 – 2034

Nombre del indicador	Codigo indicador	Codigo DANE	APS	Codigo sistema	LB 2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2031	2032	2033	2033	2034
Indice de Reporte y Calidad del Agua Potable – IRCAP	1	11001000	Bogotá	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	1,00	1,00
Indice de Reporte y Calidad del Agua Potable – IRCAP	1	25754000	Soacha	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	1,00	1,00
Indice de Reporte y Calidad del Agua Potable – IRCAP	1	25295000	Sachandé	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	1,00	1,00
Indice de Riesgo por Abastecimiento de Agua por Parte de la Persona Prestadora – IRABApp	2	11001000	Bogotá	45	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53
Indice de Riesgo por Abastecimiento de Agua por Parte de la Persona Prestadora – IRABApp	2	25754000	Soacha	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	0,00	0,00
Indice de Riesgo por Abastecimiento de Agua por Parte de la Persona Prestadora – IRABApp	2	25295000	Sachandé	45	15,00	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	10,00	10,00
Indice de Continuidad – IC	3	11001000	Bogotá	45	23,82	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61
Indice de Continuidad – IC	3	25754000	Soacha	45	23,89	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61
Indice de Continuidad – IC	3	25295000	Sachandé	45	23,89	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61
Indice de Atención de PQR Acueducto – IPQRAC	4	11001000	Bogotá	45	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36
Indice de Atención de PQR Acueducto – IPQRAC	4	25754000	Soacha	45	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36
Indice de Atención de PQR Acueducto – IPQRAC	4	25295000	Sachandé	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	0,00	0,00
Indice de Atención de PQR Alcantarillado – IPQRAL	5	11001000	Bogotá	45	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28
Indice de Atención de PQR Alcantarillado – IPQRAL	5	25754000	Soacha	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	0,00	0,00
Indice de Inversiones Acumuladas de Acueducto – IIAAC	6	11001000	Bogotá	45	39,29	29,91	42,64	59,67	70,45	77,01	79,66	81,94	84,44	86,94	89,44	91,94	94,44	96,94	99,44	100
Indice de Inversiones Acumuladas de Acueducto – IIAAC	6	25754000	Soacha	45	29,21	22,91	34,40	46,64	54,23	59,06	61,83	65,33	69,03	72,73	76,43	80,13	83,83	87,53	91,23	94,93
Indice de Inversiones Acumuladas de Acueducto – IIAAC	6	25295000	Sachandé	45	16,84	14,10	27,19	40,08	46,74	51,27	53,75	56,27	59,47	62,67	65,87	69,07	72,27	75,47	78,67	81,87
Indice de Ejecución Anual de Inversiones de Acueducto – IEAIAC	7	11001000	Bogotá	45	15,97	10,60	31,99	93,22	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Indice de Ejecución Anual de Inversiones de Acueducto – IEAIAC	7	25754000	Soacha	45	8,28	5,25	37,08	76,22	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Indice de Ejecución Anual de Inversiones de Acueducto – IEAIAC	7	25295000	Sachandé	45	7,62	6,21	31,38	75,44	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Indice de Inversiones Acumuladas de Alcantarillado – IIAALC	8	11001000	Bogotá	45	76,40	69,76	74,08	79,42	82,64	88,03	90,98	91,08	92,58	94,08	95,58	97,08	98,58	100,00	100,00	100,00
Indice de Inversiones Acumuladas de Alcantarillado – IIAALC	8	25754000	Soacha	45	63,23	55,36	63,15	61,38	56,82	60,36	65,99	70,40	75,40	80,40	85,40	90,40	95,40	100,00	100,00	100,00
Indice de Ejecución Anual de Inversiones de Alcantarillado – IEAIAL	9	11001000	Bogotá	45	25,09	28,21	62,37	86,80	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 Ejecución Anual de Inversiones de Alcantarillado – IEAIAL	9	25754000	Soacha	45	6.38	2.26	79.13	43.12	26.43	91.33	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
Indicador de Plan de Emergencias y Contingencias para Acueducto – FECAAC	10	11001000	Bogotá	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	100.00	100.00	100.00
Indicador de Plan de Emergencias y Contingencias para Acueducto – FECAAC	10	25754000	Soacha	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	100.00	100.00	100.00
Indicador de Plan de Emergencias y Contingencias para Acueducto – FECAAC	10	25295000	Sochamandajá	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	100.00	100.00	100.00
Indicador de Plan de Emergencias y Contingencias para Alcantarillado – FECAAL	11	11001000	Bogotá	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	100.00	100.00	100.00
Indicador de Plan de Emergencias y Contingencias para Alcantarillado – FECAAL	11	25754000	Soacha	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	100.00	100.00	100.00
Agua Controlada en Puntos de Uso y Consumo – ACPUC	12			45	77.24	77.24	77.24	77.24	77.24	77.24	77.24	77.24	77.24	77.24	77.24	77.24	77.24	77.24	77.24	77.24	77.24
Índice de Micromedición Efectiva – IMI	13	11001000	Bogotá	45	99.24	99.24	99.24	99.24	99.24	99.24	99.24	99.24	99.24	99.24	99.24	99.24	99.24	99.24	99.24	99.24	99.24
Índice de Micromedición Efectiva – IMI	13	25754000	Soacha	45	99.33	99.33	99.33	99.33	99.33	99.33	99.33	99.33	99.33	99.33	99.33	99.33	99.33	99.33	99.33	99.33	99.33
Índice de Micromedición Efectiva – IMI	13	25295000	Sochamandajá	45	99.88	99.88	99.88	99.88	99.88	99.88	99.88	99.88	99.88	99.88	99.88	99.88	99.88	99.88	99.88	99.88	99.88
Catastro de Medidores – CM	14	11001000	Bogotá	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	1.00	1.00	1.00
Catastro de Medidores – CM	14	25754000	Soacha	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	1.00	1.00	1.00
Catastro de Medidores – CM	14	25295000	Sochamandajá	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	1.00	1.00	1.00
Índice de Micromedición Efectiva – IMA	15			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	81.06	81.06	81.06
Modelo Hidráulico – MH	16			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	1.00	1.00	1.00
Fallas en la Red de Transporte y Distribución de Acueducto – FAL	17			45	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
Fallas en la Red de Alcantarillado – FAL	18			45	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
Consumo Energético del Sistema de Tratamiento de Agua Potable Acueducto – CEAC	19			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	0.00	0.00	0.00
Consumo Energético del Sistema de Tratamiento de Aguas Residuales de Alcantarillado – CEAL	20			45	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
Productividad del Personal Administrativo del Prestador – IPAP	21				0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37
Productividad del Personal Operativo de Acueducto – POAC	22			45	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06
Productividad del Personal Operativo de Alcantarillado – POALC	23			45	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63	0.63
Relación de Costos y Gastos Administrativos por Gestión Social – GS	24				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	0.22	0.22	0.22
Líquidez – L	25				1.96	1.78	1.40	1.31	1.24	1.18	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.08	1.27	1.50	1.50	1.50	1.50
Eficiencia en el Recaudado – ER	26				92.40	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	90.00	90.00	90.00
Cubrimiento de Costos y Gastos – CG	27				1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67

Relación de Endeudamiento – RDP	28				1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35
Rotación de Cartera de Servicios Públicos en días de pago – RC	29				78.65	83.69	85.42	84.57	83.35	81.44	80.87	80.46	79.59	79.16	78.69	78.32	77.94	77.58	77.19	76.89	76.89
EBITDA	30				954414	947386	1006990	1222338	1254888	1426293	1426293	1426293	1426293	1426293	1426293	1426293	1426293	1426293	1426293	1426293	1426293
Flujos Comprometidos – FC	31				5.90	5.83	5.53	5.02	4.98	4.66	4.66	4.61	4.21	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
Endeudamiento – E	32				7.00	7.00	7.00	7.00	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
Líquidez Ajustada – LA	33																				
Índice Financiero asociado a la Eficiencia Operativa – IEO	34																				
Relación Deuda e Inversiones – ROI	35																				
Índice de Rotación de Personal Directivo – IRPD	36				2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03
Carga Administrativa – ICA	37				4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25	4.25
Valor Económico Agregado – EVA	38				937924	742835	824971	992234	1041204	1198323	1044432	1079794	1137889	1190692	1159315	1143005	1120368	1085775	1032796	980339	980339
Cumplimiento del PGR – CPGR	39				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	1.00	1.00	1.00
Cumplimiento del PUEAA – CPUEAA	40			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	100.00	100.00	100.00
Índice de Peridas de Agua en la Aducción – IPAA	41			45	97.04	97.04	97.04	97.04	97.04	97.04	97.04	97.04	97.04	97.04	97.04	97.04	97.04	97.04	97.04	97.04	97.04
Utilización del Recurso Agua – UA	42			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	74.11	74.11	74.11
Reporte de Atracción Hídrica asociada a Fenómenos Climáticos – BAHG	43			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	0.00	0.00	0.00
Gestión de Lodos Resultantes Acueducto – GLRAC	44			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	100.00	100.00	100.00
Aprobación del PSMV – AproPSMV	45			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	100.00	100.00	100.00
Cumplimiento del PSMV – CPMV	46			45	0.00	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	100.00	100.00	100.00
Gestión de Lodos Resultantes Alcantarillado – GLRAL	47			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	100.00	100.00	100.00
Aplicación de Costos de Referencia Aprobados de Acueducto – ACU	48	11001000	Bogotá	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	0.00	0.00	0.00
Aplicación de Costos de Referencia Aprobados de Acueducto – ACU	48	25754000	Soacha	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	0.00	0.00	0.00
Aplicación de Costos de Referencia Aprobados de Acueducto – ACU	48	25295000	Sochamandajá	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	0.00	0.00	0.00
Cumplimiento Metas de Cobertura Acueducto – CMCOBAC	49	11001000	Bogotá	45	100.00	100.00	90.00	91.00	92.00	95.00	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 Cobertura Acueducto – CMCOBAC	49	25754000	Soacha	45	46.97	41.26	50.00	55.00	60.00	65.00	70.00	75.00	80.00	85.00	90.00	95.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Cumplimiento Metas de Cobertura Acueducto – CMCOBAC	49	25295000	Sochamandajá	45	100.00	100.00	95.00	98.00	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	11001000	Bogotá	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	100.00	100.00	100.00

Cumplimiento Metas de Continuidad Acueducto – CMCON	50	25754000	Soacha	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	100,00	100,00
Cumplimiento Metas de Continuidad Acueducto – CMCON	50	25295000	Gachancipa	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	100,00	100,00
Cumplimiento Metas de Reduccion de Perdidas – CPMER	51	11001000	Bogota	45	100,00	97,96	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 Reduccion de Perdidas – CPMER	51	25754000	Soacha	45	88,41	79,52	81,00	83,00	85,00	87,00	89,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00
Cumplimiento Metas de Reduccion de Perdidas – CPMER	51	25295000	Gachancipa	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	100,00	100,00
Cumplimiento Medicion del Agua Captada – CMCAP	52			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	1,00	1,00
Cumplimiento metas de micromedicion - OMMIC	53	11001000		45																
Cumplimiento metas de micromedicion - OMMIC	53	25754000		45																
Cumplimiento metas de micromedicion - OMMIC	53	25295000		45																
Aplicacion de Costos de Referencia Aprobados de Alcantarillado – AL	54	11001000	Bogota	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	0,00	0,00
Aplicacion de Costos de Referencia Aprobados de Alcantarillado – AL	54	25754000	Soacha	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	0,00	0,00
Cumplimiento Metas de Cobertura Alcantarillado – CMCOBAL	55	11001000	Bogota	45	100,00	100,00	90,00	91,00	92,00	93,00	95,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Cumplimiento Metas de Cobertura Alcantarillado – CMCOBAL	55	25754000	Soacha	45	37,74	40,93	50,00	55,00	60,00	65,00	70,00	75,00	80,00	85,00	90,00	95,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Cristina Arango Olaya
Representante Legal EAAB-ESP