

Conozca más sobre la historia de la Planta Vitelma en sus 84 años

PODCAST acueducto
AGUA Y SUSTENTABILIDAD EN BOGOTÁ

Un espacio con información de la EAAB de una manera diferente, cercana y natural.

Escúchalo **aquí**

Sonidos	Locutores
Sonido agua + sonido máquina	
Presentadores	<p>Cuando abrimos la llave y tomamos el agua para nuestros hogares e industrias hacemos parte de una historia...</p> <p>Y hoy hablaremos de la historia de la primera planta de tratamiento de agua potable de Bogotá: la Planta Vitelma...</p> <p>Hoy los acompañaremos Luz Helena Martínez, Adán Ramírez y Javier Teuta, de equipo de la Of. De imagen corporativa y comunicaciones.</p> <p>Bienvenidos a Podcast Acueducto</p>
Presentación Podcast	
Sonido de reloj contando segundos (o Big Ben)	
Presentadores	1938 fue un año en el que ocurrieron hechos que impactaron la historia del mundo...
(sonidos de tanques)	Por ejemplo, en ese año, Europa vivió los primeros hechos de la Segunda Guerra Mundial.
(música italiana y gritos de gol)	Italia se coronó campeón en el mundial de futbol de Francia (sí, en medio de la tensión política y militar...)
(Música de la película de Superman)	Y también en 1938, en Estados Unidos, Superman – el hombre de acero - hizo su primera aparición en los comics.
(vítores políticos)	Y por Colombia, se hicieron elecciones y fue elegido presidente Eduardo Santos,

	y en la costa norte colombiana se escribía la historia del vallenato « La gota fría » por Emiliano Zuleta tras una controversia con el músico Lorenzo Morales
Inicia La Gota Fría (versión antigua)	
	1938 también fue el año en que Bogotá conmemoró sus 400 años de fundación.
(Estrofa final Himno de Bogotá)	Y el regalo más destacado para ese 6 de agosto fue la Planta de Tratamiento de Agua Potable Vitelma, ubicada en la localidad de San Cristóbal, al sur oriente de la capital.
Presentadores	Una joya arquitectónica y técnica que a hoy sigue dando ejemplo para todas las ciudades y sus sistemas de agua potable.
Presentadores	El ingeniero Marco Millán, es el Jefe del Sistema Sur Abastecimiento del Acueducto de Bogotá y es el hombre que más conoce la historia y operación de la planta Vitelma... Nos cuenta cómo impactó a la ciudad la entrada en operación de esta planta...
Ingeniero Marco Millán	La importancia de la entrada en servicio de la planta Vitelma en agosto de 1938 es que se comienza entregar agua potable a los ciudadanos de Bogotá, y esto sin duda, marca una diferencia en la calidad de vida de los ciudadanos
Presentadores	Para esa fecha, Bogotá tenía aproximadamente 9.500 medidores, y gracias a esta planta 330 mil habitantes de la ciudad comenzaron a recibir agua potable, una novedad dado que con Vitelma se consolidaba un sistema cada vez más confiable de acueducto.
Presentadores (sonido de construcción)	Para esos días, y en el marco de los 400 años otros edificios emblemáticos hicieron parte del desarrollo de la ciudad como la Biblioteca Nacional, la Medio Torta, entre otros. Y justamente fue Vitelma uno de los mas destacados por su belleza arquitectónica y modernidad.
(Campanas)	Lo caracteriza un estilo neoclásico y se ha identificado por su diseño que lo asemeja a una iglesia (templo católico), al tener tres naves, una de ellas central, y una torre que asemeja un campanario, entre otros detalles. Además, fue utilizado en la construcción mármol italiano (sí, de los mismos ganadores del mundial de ese año).

(Sonido de Gol)	
Ingeniero Marco Millán	<p>Dentro de los hitos históricos para la prestación del servicio de acueducto y para Bogotá y para Colombia, y para el mundo, la planta Vitelma creo que es su belleza arquitectónica que sin duda es única, en su esencia.</p> <p>Segundo, considero que es el excelente diseño de la planta de tratamiento de agua, que la hace muy funcional y garantiza una excelente calidad de agua.</p> <p>Y tercero, definitivamente, es su eficiencia energética. Planta Vitelma accionada sus válvulas con la presión del agua. Y generaba su propia energía con una turbina Pelton; que a pesar de ser una de las primeras plantas de tratamiento que se construyó en el país le da todavía ejemplo a todas las plantas de tratamiento en Colombia porque es única e inigualable en su aspecto operativo.</p>
Presentadores (sonido de construcción)	<p>Sin duda, la construcción y operación de la planta de agua potable de Vitelma es una referencia histórica para la ciudad, el país y el continente.</p> <p>Hoy, 84 años después, escuchamos en el Colombia grandes avances en infraestructura como las vías de cuarta generación, túneles, grandes embalses....</p> <p>Y desde hace 84 años Vitelma no para de ser un ejemplo para la ingeniería. ¿o no, ing. Millán?</p>
Ingeniero Marco Millán	<p>De las enseñanzas que dejó la construcción y operación de la planta Vitelma primero es que es el primer gran proyecto de ingeniería en acueducto que se hace en Colombia y marcó una diferencia demostrando que los colombianos somos capaces de hacer este tipo de construcciones.</p> <p>Fueron tres grandes proyectos: el embalse La Regadera, de 4 millones de metros cúbicos; una línea de conducción en tubería de 34 pulgadas y 22 kilómetros y una planta de tratamiento de 1,4 metros cúbicos por segundo que sin duda marca un hito histórico para grandes proyectos de ingeniería y de acueducto como tal en el país. Y nos enseñó que sí somos capaces</p> <p>Y que todavía permanece en la parte operativa también es que trabajamos con lo mejor que tenemos en el mercado. Yo creo que la empresa de acueducto y</p>

	alcantarillado de Bogotá durante toda su historia ha trabajado con lo mejor y definitivamente eso nos demuestra que tenemos una gran capacidad técnica y operativa para afrontar la entrega de agua para la ciudad con la mejor calidad a la ciudad de Bogotá y municipios vecinos
Presentadores	Son muchos los datos y logros de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá que se pueden ver como ejemplo en la Planta Vitelma y que están en el corazón de toda la ciudadanía.
Sonido de cumpleaños	Así que esperamos seguir celebrando mucho, muchos años más
Ingeniero Marco Millán	Y como ñapa, decirle a la planta Vitelma en su cumpleaños número 84 que gracias, por todo ese servicio que nos ha prestado. Y que esperamos volverla a ver funcionar a principios del próximo año, estamos trabajando para eso, por que sin duda planta Vitelma fui construida y esta hecha para dar la mejor calidad de agua a la EAAB y a los ciudadanos de nuestra ciudad.
Sonido de cumpleaños	
Presentadores	<p>Despedimos este podcast de aniversario desde esta planta Vitelma, destacando los cambios que ha tenido Bogotá desde ese agosto de 1938.</p> <p>De esa fecha a la actualidad, la ciudad pasó de tener algo más de 300 mil habitantes a 7 millones; de la primera planta de tratamiento potable, ya completamos 6 hoy en día. Y a hoy, contamos con una gigantesca red de tuberías que ofrece un servicio con altos estándares de calidad a toda la ciudadanía.</p> <p>Pero, sobre todo, mantenemos ese mismo compromiso de colaboradores y colaboradoras que en 134 años han construido una de las empresas de servicios públicos más sólidas del país.</p> <p>Nos encontramos en un nuevo episodio de podcast Acueducto con más historias. Hasta pronto.</p>
Cierre.	