
 <b>ALCALDIA DE FUNZA</b>  <b>SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN</b>	<b>GESTIÓN PARA EL AMBIENTE Y BIENESTAR ANIMAL</b>		34-FR-20
			Versión: 00
	<b>ACTA DE VISITA AMBIENTAL No. 008</b>		Fecha: 2023-06-10
<b>I. DATOS DEL SOLICITANTE O QUIEN ATIENDE LA VISITA</b>		<b>II. DATOS GENERALES</b>	
NOMBRE / EMPRESA / INSTITUCIÓN	Parque Industrial Celta Trade Park	FECHA	Enero 26 de 2024
CÉDULA / NIT / T.I	900.636.260-3	EDAD	11
DIRECCIÓN	Autopista Medellín Km 7 cabecera occ.	CORREO ELECTRÓNICO	coordinacionambiental@asocelta.org
BARRIO / UBICACIÓN	Vereda La Isla	FUNCIONARIO Y/O CONTRATISTA DELEGADO	Jennifer Rodriguez
VEREDA / PARQUE INDUSTRIAL	Celta	DISCAPACIDAD	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>
TELÉFONOS	601 742 7166 / 7142	VÍCTIMA DEL CONFLICTO ARMADO	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>
CUADRANTE	11	OBJETO DE LA VISITA	Queja conexiones erradas PTAR
<b>III. SECTOR (Descripción del Sector donde se realiza la Visita)</b>			
INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/> COMERCIAL <input type="checkbox"/> EDUCACIÓN <input type="checkbox"/> OFICIAL <input type="checkbox"/> OTRO CUAL <input type="checkbox"/>			
<b>IV. ASISTENTES. (Consignación de Datos de terceras personas intervinientes en la Visita)</b>			
NOMBRE	CARGO	TELÉFONO	CORREO ELECTRÓNICO
Jennifer Rodriguez Díaz	Prof. Universitario	321 464 3588	jrodriguez@lafunza-coordinacionambiental.org
Andrea Forero	Coord. Amb.	324 201 2922	coordinacionambiental@asocelta.org
<b>V. SITUACIÓN ENCONTRADA / OBJETIVO DE LA REUNIÓN (Descripción del Evento y/o Hallazgo)</b>			
<p>Se realizó visita técnica con la administración del parque industrial "Asocelta 1" con la coordinación ambiental indicando que la red de alcantarillado pluvial y sanitario es independiente, cada bodega tiene conexión a las redes. La de alc. pluvial llega a 4 reservorios. 1. Reunión PTAR - Aguas residuales conectados a la red de alc. sanitario de Aguas de la Sabana. Tratamiento. Llega a cubeto para a un tanque de almacenamiento de 60m<sup>3</sup> se bombea al proceso de floculación sólido de Al<sup>3+</sup> y polímero catiónico y sedimentación, pasando el agua a los sectores biológicos (6), funcionan con todos activados de afluencia existente, en el momento de la visita a este área de servicio por mantenimiento llega al tanque de coagulación llegando al sistema de filtrado que tiene 5 tanques (4 en serie) y coágulo activado (conectando) realizando la carga al alcantarillado de Aguas de la Sabana.</p> <p>Los lodos de la PTAR llegan de 2 procesos 1 floculación a un tanque de 5000 L por bomba pasando a 2 tanques (en los 5 y 6) separados de lodos al clarificador aguas abajo del proceso y los lodos por gravedad llegan a los bodegas de lodos (6). 2. Bodegas biológicas de grado de pivotes de laboratorio. Cada bodega se aplica cal viva y se llevan a tanques enterrados que se descomponen con vapor y se llevan a disposición final. El sistema está automatizado se realizan caracterizaciones con laboratorio acreditado a los 15 minutos y compuesto de 24 h a anual el cual se reporta a aguas de la Sabana.</p> <p>Finalmente, se carga de entrega a Aguas de la Sabana punto donde se requiere muestras de aguas residuales con la consigna de redimen de control. Capacidad actual del PTAR 300 - 700 m<sup>3</sup> del parque.</p>			
<b>VI. RECOMENDACIONES / MEDIDAS PREVENTIVAS / OBSERVACIONES / COMPROMISOS (Descripción de las medidas tomadas)</b>			
<p>Los lodos de la PTAR llegan de 2 procesos 1 floculación a un tanque de 5000 L por bomba pasando a 2 tanques (en los 5 y 6) separados de lodos al clarificador aguas abajo del proceso y los lodos por gravedad llegan a los bodegas de lodos (6). 2. Bodegas biológicas de grado de pivotes de laboratorio. Cada bodega se aplica cal viva y se llevan a tanques enterrados que se descomponen con vapor y se llevan a disposición final. El sistema está automatizado se realizan caracterizaciones con laboratorio acreditado a los 15 minutos y compuesto de 24 h a anual el cual se reporta a aguas de la Sabana.</p>			
<b>VII. MOTIVO DE LA VISITA (Descripción de las acciones realizadas)</b>			
DENUNCIA <input checked="" type="checkbox"/>	PROCEDA <input type="checkbox"/>	PRAE <input type="checkbox"/>	RIEGOS <input type="checkbox"/>
ARDOR EN SITUACIÓN DE RIESGO <input type="checkbox"/>	GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS <input type="checkbox"/>	RCD <input type="checkbox"/>	OTRO <input type="checkbox"/>
<b>VIII. DOCUMENTO QUE GENERÓ LA VISITA</b>			
INFORME: (SOLICITANTE) _____ COMPARANDO LEY 1801 DE 2016 _____		CUAL: _____	
DENUNCIA <input checked="" type="checkbox"/> INFORME CAR _____		OTRO _____	
<b>IX. PERSONA SOLICITANTE O QUIEN ATIENDE LA VISITA (Datos diligenciados por el Solicitante)</b>		<b>XI. FUNCIONARIO Y/O CONTRATISTA DELEGADO A LA VISITA</b>	
NOMBRE C.C. CARGO FIRMA	ANDREA FORERO Coordinadora Ambiental [Firma]	NOMBRE C.C. CARGO FIRMA	Jennifer Rodriguez Díaz Prof. Universitario [Firma]

 <b>ALCALDIA DE FUNZA</b> <b>SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN</b>	<b>GESTIÓN PARA EL AMBIENTE Y BIENESTAR ANIMAL</b>		34-FR-20
	Versión: 00		Fecha: 2023-08-18
	<b>ACTA DE VISITA AMBIENTAL No 008</b>		
<b>I. DATOS DEL SOLICITANTE O QUIEN ATIENDE LA VISITA</b>			
NOMBRE / EMPRESA / INSTITUCIÓN	Parque Industrial Celta Trade Park		
CÉDULA / NIT / T.I.	700.636.260-3		
DIRECCIÓN	Autopista Medellín Km 7 costado occ.		
BARRIO / UBICACIÓN	Vereda La Isla		
VEREDA / PARQUE INDUSTRIAL	P.I. CELTA		
TÉLEFONOS	601 742 7166 / 7142		
CUADRANTE	— II —		
<b>II. DATOS GENERALES</b>			
FECHA	Enero 26 del 2024		
EDAD	— II —		
CORREO ELECTRÓNICO	coordinacionambiental@afunza.org		
FUNCIONARIO Y/O CONTRATISTA DELEGADO	Jennifer Rodriguez		
DISCAPACIDAD	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>		
VICTIMA DEL CONFLICTO ARMADO	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>		
OBJETO DE LA VISITA	Quejas conexiones erróneas - PTAR		
<b>III. SECTOR (Descripción del Sector donde se realiza la Visita)</b>			
INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/> COMERCIAL <input type="checkbox"/> EDUCACIÓN <input type="checkbox"/> OFICIAL <input type="checkbox"/> OTRO CUAL <input checked="" type="checkbox"/>			
<b>IV. ASISTENTES (Consignación de Datos de terceras personas intervinientes en la Visita)</b>			
NOMBRE	CARGO	TELÉFONO	CORREO ELECTRÓNICO
Jennifer Rodriguez Diaz	Pres. Universtaris	321 464 3588	jrodriguez@funza-undinamarca.gov.co
Andrea Forero	Coord. ambiental	324 261 2922	coordinacionambiental@afunza.org
<b>V. SITUACIÓN ENCONTRADA / OBJETIVO DE LA REUNIÓN (Descripción del Evento y/o Hallazgo)</b>			
<p>La red de alcantarillado pluvial alimenta 4 "fondos" -reservorios: 1 de ellos utiliza para riego para lo cual se cuenta con cuenta de bombeo. Se observan aves, no se perciben olores ofensivos. En los reservorios 1 y 3 se realizan procesos de reforestación en las riberas. Caracterizado el año pasado.</p> <p>3. No se utiliza el agua, no se ha caracterizado estado.</p> <p>2. Caracterizado el año pasado. El agua para riego y bombeo transporta al agua de 3.</p> <p>4. El agua no se utiliza. El canal conecta con el 3.</p> <p>Se realizó inspección de pozos de aguas lluvias se obtuvieron pozos secos, sin embargo a de ellos se observó entrada de agua en perforación ofensivos, sin embargo no se han presentado lluvias se evidencian ciertos errores puntuales.</p>			
<b>VI. RECOMENDACIONES / MEDIDAS PREVENTIVAS / OBSERVACIONES / COMPROMISOS (Descripción de las medidas tomadas)</b>			
<p>Se realizó entrega de caracterización compuesta dic 2023 MCS consultorio y monitoreo amb. art 10 ls. 631 de 2015. Caracterización reservorios 1 y 2. Certificado disposición final lotes PTAR.</p> <p>• Recomendaciones y compromisos:</p> <p>Revisión y si es necesario eliminación de conexión erradas en el alcantarillado pluvial.</p> <p>Caracterización de los reservorios 3 y 4.</p>			
<b>VII. MOTIVO DE LA VISITA (Descripción de las acciones realizadas)</b>			
DENUNCIA <input checked="" type="checkbox"/>	PROCEDA <input type="checkbox"/>	PRAE <input type="checkbox"/>	RIEGOS <input type="checkbox"/>
ARROL. FN SITUACIÓN DE RIESGO <input type="checkbox"/>	GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS <input type="checkbox"/>	RCD <input type="checkbox"/>	OTRO <input type="checkbox"/>
<b>VIII. DOCUMENTO QUE GENERO LA VISITA</b>			
INFORME TÉCNICO <input type="checkbox"/>	COMPARENDO LEY 1801 DE 2016 <input type="checkbox"/>	CUAL :	
DENUNCIA <input checked="" type="checkbox"/>	INFORME CAR <input type="checkbox"/>	OTRO <input type="checkbox"/>	
<b>IX. PERSONA SOLICITANTE O QUIEN ATIENDE LA VISITA (Datos diligenciados por el Solicitante)</b>		<b>XI. FUNCIONARIO Y/O CONTRATISTA DELEGADO A LA VISITA</b>	
NOMBRE C.C. CARGO FIRMA	ANDREA FORERO	NOMBRE C.C. CARGO FIRMA	Jennifer Rodriguez
	Coordinadora Ambiental		Pres. Universtaris