

Id Pregunta	Subred	Localidad	Proyecto	Meta	Actividad	Espacio	Pregunta	Inconsistencias	Observación Sds
4.823	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Vigilancia de la Salud Ambiental		
4.830	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se realizaron <u>0</u> visitas de verificación sanitaria de caninos potencialmente peligrosos (ley 1801 de 2016).		
4.831	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se realizaron <u>0</u> visitas de verificación de condiciones sanitarias asociadas a la tenencia de animales.		
4.832	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se realizaron <u>0</u> visitas integrales de vectores en interiores.		
4.833	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se realizó control de insectos exteriores en <u>0</u> metros cuadrados.		
4.834	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se realizó control de roedores exteriores en <u>18188</u> metros cuadrados.		
4.828	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se atendieron <u>0</u> eventos de interés en salud pública asociados al manejo de sustancias químicas.	Ingresar	En agosto se reportó 1
4.829	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se atendieron <u>0</u> eventos de Interés en salud pública Enfermedad Transmitida por Alimentos.		
4.825	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se adelantaron <u>17</u> actividades de carácter promocional y preventivo como son las sensibilizaciones dirigidas a la comunidad en temas de salud ambiental enfocados especialmente al manejo adecuado de alimentos; medicamentos y sustancias químicas.	Ingresar	Se reportaron 18 en SIVIGILA
4.826	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	con una asistencia de <u>199</u> personas.	Ingresar	Se reportaron 209 en SIVIGILA
4.837	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Vigilancia y control de la calidad del agua para consumo:		
4.838	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se analizaron <u>166</u> muestras con parámetros fisicoquímicos y microbiológicos,	Ingresar	No coincide con la cantidad de muestras recibidas en laboratorio, Julio 56, Agosto 45 y septiembre 59, para un total de 160

4.839	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	de estas <a href="#">15</a> tenían para toxicológicos.	Ingresar	No coincide con la cantidad de muestras recibidas en laboratorio, Julio 4, Agosto 4 y septiembre 6, para un total de 14
4.843	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se hicieron <a href="#">16</a> inspecciones sanitarias a sistemas de abastecimiento de prestadores o productores marginales.		
4.824	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se adelantaron <a href="#">1781</a> visitas de inspección, vigilancia y control (IVC) en establecimientos abiertos al público, para verificar el cumplimiento de la normatividad sanitaria vigente.		
4.835	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se intervinieron <a href="#">1801</a> establecimientos comerciales, industriales e institucionales vigilados y controlados abiertos al público,		
4.836	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	donde se aplicaron <a href="#">133</a> medidas sanitarias de seguridad (incluyen medidas a productos: decomisos, congelaciones y destrucciones y medidas a establecimientos: suspensión de trabajos o servicios y clausura de establecimientos).	Ingresar	Se reportaron 31 en SIVIGILA
4.827	NORTE	CHAPINERO	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se adelantaron <a href="#">8</a> operativos, entre operativos de alimentos y bebidas alcohólicas, carnes y derivados cárnicos, juguetes, línea de medicamentos seguros, espacio público, apoyo a otras líneas de intervención y operativos de eventos masivos.		
4.823	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	<b>Vigilancia de la Salud Ambiental</b>		
4.830	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se realizaron <a href="#">0</a> visitas de verificación sanitaria de caninos potencialmente peligrosos (ley 1801 de 2016).		
4.831	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se realizaron <a href="#">0</a> visitas de verificación de condiciones sanitarias asociadas a la tenencia de animales.		
4.832	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se realizaron <a href="#">0</a> visitas integrales de vectores en interiores.		
4.833	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se realizó control de insectos exteriores en <a href="#">70000</a> metros cuadrados.		
4.834	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se realizó control de roedores exteriores en <a href="#">119500</a> metros cuadrados.		
4.828	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se atendieron <a href="#">0</a> eventos de interés en salud pública asociados al manejo de sustancias químicas.		
4.829	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se atendieron <a href="#">0</a> eventos de Interés en salud pública Enfermedad Transmitida por Alimentos.		

4.825	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se adelantaron <a href="#">41</a> actividades de carácter promocional y preventivo como son las sensibilizaciones dirigidas a la comunidad en temas de salud ambiental enfocados especialmente al manejo adecuado de alimentos; medicamentos y sustancias químicas.		
4.826	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	con una asistencia de <a href="#">381</a> personas.		
4.837	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	<b>Vigilancia y control de la calidad del agua para consumo:</b>		
4.838	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se analizaron <a href="#">118</a> muestras con parámetros fisicoquímicos y microbiológicos,	Ingresar	No coincide con la cantidad de muestras recibidas en laboratorio, Julio 40, Agosto 38 y septiembre 39, para un total de 117
4.839	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	de estas <a href="#">9</a> tenían para toxicológicos.		
4.843	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se hicieron <a href="#">24</a> inspecciones sanitarias a sistemas de abastecimiento de prestadores o productores marginales.	Ingresar	Revisar, SDS cuenta con la siguiente información: Julio 3, Agosto 4, septiembre 2, total 9
4.824	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se adelantaron <a href="#">4486</a> visitas de inspección, vigilancia y control (IVC) en establecimientos abiertos al público, para verificar el cumplimiento de la normatividad sanitaria vigente.		
4.835	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se intervinieron <a href="#">4590</a> establecimientos comerciales, industriales e institucionales vigilados y controlados abiertos al público,		
4.836	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	donde se aplicaron <a href="#">26</a> medidas sanitarias de seguridad (incluyen medidas a productos: decomisos, congelaciones y destrucciones y medidas a establecimientos: suspensión de trabajos o servicios y clausura de establecimientos).		
4.827	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se adelantaron <a href="#">88</a> operativos, entre operativos de alimentos y bebidas alcohólicas, carnes y derivados cárnicos, juguetes, línea de medicamentos seguros, espacio público, apoyo a otras líneas de intervención y operativos de eventos masivos.	Ingresar	Se reportaron 86 en SIVIGILA
4.844	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	<b>Vigilancia en salud ambiental de la exposición y efectos en salud relacionados con sustancias químicas</b>		
4.845	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	En el período, se analizó la información de <a href="#">143</a> trabajadores intervenidos desde el sistema de vigilancia del trabajador informal (SIVISTRA) en las unidades de trabajo informal (UTI),		
4.846	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	durante el(los) mes(es) de <a href="#">Agosto; Julio; Junio</a> ,		

4.890	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	identificando <a href="#">33</a> ,
4.847	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	( <a href="#">23.1</a> %)
4.848	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	trabajadores que reportaron presentar síntomas o diagnósticos de enfermedades laborales relacionados con la exposición a sustancias químicas en su lugar de trabajo
5.002	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	y <a href="#">86</a>
5.003	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	( <a href="#">60.1</a> %)
5.004	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	, trabajadores potencialmente expuestos a sustancias químicas cancerígenas.
4.850	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	En el período, se tomaron <a href="#">43</a> muestras de alimentos priorizados (productos de la pesca)
4.851	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	en <a href="#">14</a>
4.852	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	localidades: <a href="#">USAQUÉN</a> ; <a href="#">USME</a> ; <a href="#">SUBA</a> ; <a href="#">SAN CRISTÓBAL</a> ; <a href="#">RAFAEL URIBE</a> ; <a href="#">PUENTE ARANDA</a> ; <a href="#">LOS MARTIRES</a> ; <a href="#">KENNEDY</a> ; <a href="#">FONTIBÓN</a> ; <a href="#">ENGATIVA</a> ; <a href="#">CHAPINERO</a> ; <a href="#">BOSA</a> ; <a href="#">BARRIOS UNIDOS</a> ; <a href="#">ANTONIO NARIÑO</a> ,
6.822	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	del total de <a href="#">43</a> muestras analizadas a la fecha por el Laboratorio de Salud Pública de la Secretaría Distrital de Salud,
4.853	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	se han reportado <a href="#">7</a> ,
4.891	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	( <a href="#">16.3</a> %)
4.854	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	muestras con excedencias en la concentración de <a href="#">Mercurio total (Hg-T)</a> , al compararlas con el límite máximo de referencia establecido en la norma colombiana
4.856	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	corresponden a la especie o producto <a href="#">Bagre dorado</a> ; <a href="#">Merluza</a> .
4.857	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Así mismo, <a href="#">0</a>

6.088	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	( <u>0.0</u> %)
5.058	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	muestras fueron reportadas como no cuantificables*
5.059	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	y <u>0</u>
5.060	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	( <u>0.0</u> %)
5.061	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	muestras fueron reportadas como no detectable*
4.893	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	En el periodo, se tomaron <u>19</u> muestras de alimentos priorizados (arroz)
4.894	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	en <u>10</u>
4.895	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	localidades: <u>TUNJUELITO;TEUSAQUILLO;BARRIOS UNIDOS;BOSA;CIUDAD BOLIVAR;ENGATIVA;FONTIBÓN;KENNEDY;PUENTE ARANDA;SUBA</u>
4.896	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	del total de <u>19</u> muestras analizadas a la fecha por el Laboratorio de Salud Pública de la Secretaría Distrital de Salud,
4.897	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	se han reportado <u>2</u> ,
4.898	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	( <u>10.5</u> %)
4.899	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	muestras con excedencias en la concentración de <u>Cadmio (Cd)</u> , al compararlas con el límite máximo de referencia establecido en la norma colombiana.
4.900	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Así mismo, <u>7</u>
4.901	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	( <u>36.8</u> %)
4.902	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	muestras fueron reportadas como no cuantificables*
4.903	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	y <u>0</u>
4.904	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	( <u>0.0</u> %)

5.062	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	muestras fueron reportadas como no detectable*
4.928	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	En el periodo, mediante la estrategia de vigilancia centinela de exposición a plomo y mercurio en menores de edad:
4.859	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	en la Unidad de Servicios de Salud Meissen se captaron <u>7</u> menores de edad.
4.929	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	en la Unidad de Servicios de Salud San Blas se captaron <u>0</u> menores de edad.
4.849	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	del total de <u>7</u> muestras de sangre analizadas a la fecha por el Laboratorio de Salud Pública de la Secretaría Distrital de Salud,
5.063	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	se han reportado <u>0</u> ,
5.064	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	( <u>0.0</u> %)
5.065	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	resultados con excedencias en la concentración de Mercurio (Hg), al compararlas con los valores de referencia (OMS, CDC)
5.066	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Así mismo, <u>5</u>
5.067	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	( <u>71.4</u> %)
5.068	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	resultados fueron reportados como no cuantificables*
5.069	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	y <u>0</u>
5.070	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	( <u>0.0</u> %)
5.071	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	resultados fueron reportados como no detectable*
6.433	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	por su parte, se han reportado <u>0</u> ,
6.434	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	( <u>0.0</u> %)
6.435	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	resultados con excedencias en la concentración de Plomo (Pb), al compararlas con los valores de referencia (CDC)

6.436	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Así mismo, <a href="#">0</a>
6.437	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	( <a href="#">0.0</a> %)
6.438	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	resultados fueron reportados como no cuantificables*
6.439	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	y <a href="#">0</a>
6.440	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	( <a href="#">0.0</a> %)
6.441	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	resultados fueron reportados como no detectable*
4.860	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	En el período, se practicaron <a href="#">7</a> caracterizaciones de la exposición a mercurio y plomo a menores de edad, de 0 meses a 16 años, que pueden estar expuestos ambientalmente a esas sustancias.
4.861	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Del total de las caracterizaciones, <a href="#">7</a>
4.930	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	( <a href="#">100.0</a> %)
4.862	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	correspondieron a la estrategia de vigilancia en unidades centinelas
5.072	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	y <a href="#">0</a>
5.073	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	( <a href="#">0.0</a> %)
5.074	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	correspondieron a la estrategia de vigilancia por cuadrantes de exposición
4.934	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Según localidad de residencia, todas las caracterizaciones se realizaron en <a href="#">3</a>
4.935	SUR	CIUDAD BOLIVAR	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	localidades: <a href="#">CIUDAD BOLIVAR;TUNJUELITO;USME</a>
4.823	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Vigilancia de la Salud Ambiental
4.830	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se realizaron <a href="#">0</a> visitas de verificación sanitaria de caninos potencialmente peligrosos (ley 1801 de 2016).

4.831	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se realizaron <b>0</b> visitas de verificación de condiciones sanitarias asociadas a la tenencia de animales.		
4.832	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se realizaron <b>0</b> visitas integrales de vectores en interiores.		
4.833	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se realizó control de insectos exteriores en <b>35000</b> metros cuadrados.		
4.834	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se realizó control de roedores exteriores en <b>169766</b> metros cuadrados.		
4.828	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se atendieron <b>1</b> eventos de interés en salud pública asociados al manejo de sustancias químicas.		
4.829	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se atendieron <b>0</b> eventos de Interés en salud pública Enfermedad Transmitida por Alimentos.		
4.825	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se adelantaron <b>7</b> actividades de carácter promocional y preventivo como son las sensibilizaciones dirigidas a la comunidad en temas de salud ambiental enfocados especialmente al manejo adecuado de alimentos; medicamentos y sustancias químicas.		
4.826	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	con una asistencia de <b>48</b> personas.		
4.837	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	<b>Vigilancia y control de la calidad del agua para consumo:</b>		
4.838	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se analizaron <b>577</b> muestras con parámetros fisicoquímicos y microbiológicos,	Ingresar	No coincide con la cantidad de muestras recibidas en laboratorio, Julio 200, Agosto 166 y septiembre 193, para un total de 559
4.839	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	de estas <b>43</b> tenían para toxicológicos.	Ingresar	No coincide con la cantidad de muestras recibidas en laboratorio, Julio 17, Agosto 14 y septiembre 17, para un total de 48
4.840	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se realizó <b>0</b> inspección sanitaria a plantas de tratamiento de agua potable de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá EAAB-ESP.		

4.841	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se hicieron <a href="#">6</a> visitas de inspección, vigilancia y control a las empresas que realizan actividades de transporte y comercialización de agua potable a través de carrotanques en el Distrito.	Ingresar	Revisar, en la SDS se cuenta con lo siguiente: Julio 3, agosto 2, septiembre 4, total 9
4.842	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se inspeccionaron y vigilaron <a href="#">72</a> vehículos transportadores de agua potable – carrotanques.		
4.843	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se hicieron <a href="#">0</a> inspecciones sanitarias a sistemas de abastecimiento de prestadores o productores marginales.		
4.824	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se adelantaron <a href="#">3527</a> visitas de inspección, vigilancia y control (IVC) en establecimientos abiertos al público, para verificar el cumplimiento de la normatividad sanitaria vigente.		
4.835	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se intervinieron <a href="#">3541</a> establecimientos comerciales, industriales e institucionales vigilados y controlados abiertos al público,		
4.836	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	donde se aplicaron <a href="#">51</a> medidas sanitarias de seguridad (incluyen medidas a productos: decomisos, congelaciones y destrucciones y medidas a establecimientos: suspensión de trabajos o servicios y clausura de establecimientos).	Ingresar	Se reportaron 88 en SIVIGILA
4.827	SUR OCCIDENTE	BOSA	8141	PY8141M42	PY8141M42Act01	Salud Ambiental	Se adelantaron <a href="#">99</a> operativos, entre operativos de alimentos y bebidas alcohólicas, carnes y derivados cárnicos, juguetes, línea de medicamentos seguros, espacio público, apoyo a otras líneas de intervención y operativos de eventos masivos.	Ingresar	Se reportaron 84 en SIVIGILA