 ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE SALUD	ACTA DE SEGUIMIENTO TÉCNICO EN CAMPO				
	Código:	SDS-GTS-FT-004	Fecha:	25/12/26	Versión: 3

ACTA DE SEGUIMIENTO TÉCNICO EN CAMPO

Tema: Seguimiento en campo a la Subred Integrada de Servicios de Salud Sur E.S.E. convenio GSP – PSPIC No. 8385626-2025.

Dirección y/o Oficina	Proceso
SUBSECRETARÍA DE SALUD PÚBLICA	GESTION SOCIAL Y TERRITORIAL EN SALUD PÚBLICA / INSPECCIÓN / VIGILANCIA Y CONTROL

Objetivo de la reunión	Fecha del seguimiento: 09 de abril de 2026
Realizar el seguimiento técnico en campo a la operación de las acciones de bienestar del convenio interadministrativo GSP - PSPIC No. 8385626- 2025 suscrito entre el Fondo Financiero Distrital de Salud y la Subred Integrada de Servicios de Salud Sur E.S.E.	Lugar: CL 71G Bis Sur 27B 30
	Hora Inicio: 09:45 am Hora Fin: 12:50 pm
	Responsable del seguimiento: Mabel Lizcano Ortega

ACCIONES INTEGRALES E INTEGRADAS / PROCESOS INTEGRALES E INTEGRADOS	Proceso integral e integrado de la Vigilancia en Salud Pública
ACCIÓN DE BIENESTAR	Investigaciones epidemiológicas de campo - No Transmisibles SIVISTRA
CODIGO DE LA ACCIÓN DE BIENESTAR – PPP	201-3
LINEA (VSA) / SUBSISTEMA (VSP)	No Transmisibles
LOCALIDAD/ES	Ciudad Bolívar

1. ASPECTOS A VERIFICAR - SEGUIMIENTO TÉCNICO EN CAMPO

ACTIVIDAD / SUBACTIVIDAD / INTERVENCIÓN: Investigación Epidemiológica de Campo – No Transmisibles.

Criterios de calidad: aspectos generales a evaluar en la visita	Cumple	No cumple	No Aplica	Observaciones
La persona que ejecuta la intervención cumple con el perfil establecido en los anexos del convenio.	X			Profesional universitario en salud ocupacional con más de 17 años de experiencia en salud pública, quien ha ejecutado acciones en el componente No Transmisibles desde hace 3 años; cumpliendo así, con el perfil establecido por ficha técnica.
La persona que realiza la intervención porta la chaqueta y carné de la Subred.	X			Profesional universitario 2, quien dispone de uniforme, chaqueta y carné institucional en adecuado estado, que lo acreditan como funcionario de la Subred.
Utiliza los elementos de protección personal requeridos para la intervención.			X	Profesional universitario 2 quien, para el desarrollo de la intervención del día de hoy, no dispuso de elementos de protección personal.
<u>Diligenciamiento de actas y/o formatos</u> Se utilizan los documentos, formatos instrumentos o actas oficiales definidos en el lineamiento y se diligencian de forma clara y legible.	X			Profesional universitario 2 quien, para el desarrollo de la intervención del día de hoy: - Diligencia en tiempo real formato de caracterización de eventos notificados (IEC) en físico; el cual, posteriormente es transcrito en medio magnético y se encuentra en su mayoría diligenciado acorde con lo informado durante la intervención, a excepción que: <ul style="list-style-type: none"> Se evidencia ausencia de diligenciamiento del ítem "Hospitalizado" y "Condición final". En ítem "Peso" registra "...82 kg...", sin embargo, acorde con lo referido por el usuario, se estableció correspondería a "...80




ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE SALUD

ACTA DE SEGUIMIENTO TÉCNICO EN CAMPO

Código:	SDS-GTS-FT-004	Fecha:	25/12/26	Versión:	3
----------------	----------------	---------------	----------	-----------------	---


Criterios de calidad: aspectos generales a evaluar en la visita	Cumple	No cumple	No Aplica	Observaciones
				<p><i>kg aproximadamente...</i></p> <ul style="list-style-type: none">En ítem "Hábitos - Actividad Física - Clasificación" registra "...<i>Si...Bajo...</i>", sin embargo, usuario refiere "...<i>ir al gimnasio 6 veces a la semana y practicar ciclismo...</i>".Se evidencia ausencia de diligenciamiento del ítem "Recomendaciones generales y medidas de intervención sugeridas - Valoración optometría", sin embargo, usuario durante la intervención refiere "...<i>las gafas ya no me funcionan...</i>" y en ítem "Concepto ocupacional" registra "...<i>Se genera canalización a la EAPB para valoración integral por curso de vida, así como valoración por odontología y valoración visual...</i>".En ítem "Concepto ocupacional" registra "...<i>con posible exposición a asbesto durante actividades de lijado, implementando como herramienta para pulir la lija...</i>", sin embargo, correspondería a "...<i>con posible exposición a asbesto durante actividades de lijado, implementando como herramienta para pulir las pastillas para frenos...</i>". <p>- Diligencia en tiempo real formato de caracterización del nivel de riesgo por exposición a sustancias químicas en el sector informal en físico; el cual, posteriormente es transcrito en medio magnético y se encuentra en su mayoría diligenciado acorde con lo informado durante la intervención, a excepción que en ítem "Antecedentes de salud que se pueden agravar por la exposición a sustancias químicas" registra "...<i>Enfermedades respiratorias...Neumonía...</i>", sin embargo, durante la intervención no se hizo alusión al respecto.</p> <p>- Diligencia en tiempo real con letra clara, legible, sin tachones ni enmendaduras el listado de asistencia.</p>
<p>Calidad de la actividad La intervención se desarrolla en cumplimiento a los lineamientos y anexos técnicos definidos por la SDS en el convenio o contrato.</p>	X			<p>Se realiza seguimiento en campo al profesional universitario 2 – Fayibe Díaz Chaparro, durante el desarrollo de la investigación epidemiológica de campo del subsistema SIVISTRA del usuario identificado con CC 1004344694 quien fue notificado por la UI entorno laboral el 16/03/2026 por identificación de riesgo químico al corresponder a una UTI de mecánica para motocicletas registrada como "Tec motos".</p> <p>Como parte del alistamiento de la intervención, profesional universitario 2 confirma realización de primer contacto con el usuario el 08/04/2026, programando la intervención para el 09/04/2026 a las 10:00 am; adicionalmente, confirma a través del ADRES estado de aseguramiento del usuario y realiza geocodificación de la dirección a través del geocodificador de la SDS.</p> <p>En primera instancia, la profesional realiza presentación y socialización del objetivo de la intervención; seguidamente, procede a indagar con el usuario el concepto emitido por el entorno laboral, a confirmar si cuenta con afiliación a ARL, a evaluar las condiciones de almacenamiento y disposición final de residuos (como aceites) y a indagar el ¿qué hacer ante un derrame?</p> <p>A continuación, indaga frente al: uso de elementos de protección personal, antecedentes de accidentes laborales, disponibilidad de la hoja de seguridad de cada sustancia disponible en la unidad de trabajo, ¿cómo ingresan las sustancias al organismo? y contacto con productos que contienen asbesto.</p> <p>Finalmente, confirma los datos de identificación y datos ocupacionales, indaga frente a los antecedentes en salud, evalúa las condiciones de</p>

 <p>ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE SALUD</p>	ACTA DE SEGUIMIENTO TÉCNICO EN CAMPO				
Código:	SDS-GTS-FT-004	Fecha:	25/12/26	Versión:	3

Criterios de calidad: aspectos generales a evaluar en la visita	Cumple	No cumple	No Aplica	Observaciones
				trabajo (incluyendo el botiquín, extintor y señalización), refuerza las recomendaciones dadas a lo largo de la intervención (a través de preguntas de verificación), solicita autorización para la generación de la canalización, informa el concepto ocupacional y hace entrega de pieza comunicativa relacionada con los “10 no negociables del aseo en Bogotá”.
Calidad de la actividad La intervención se desarrolla teniendo en cuenta la perspectiva pedagógica dialógica definida en el marco de los lineamientos de la educación para la salud pública.	X			<p>Durante el desarrollo de la intervención, se evidencia profesional universitario 2, quien a través del dialogo y el uso de piezas comunicativas, explica al usuario: la necesidad de disponer de una estiba plástica y una caneca grande (debidamente rotulada) que permita almacenar de mejor manera el aceite; el preferir hacer entrega de los residuos generados a una empresa certificada, por corresponder a residuos tóxicos (toda vez, que usuario refiere “...son entregados a trabajadores de las fundidoras, porque de ahí extraen aluminio o amonio...ellos recogen por todo el sector...sé que en el siete de agosto si los recoge una empresa, pero no se quien suba hasta aquí...”); el implementar la señalización acorde con la normatividad vigente; el disponer de un kit de derrames, que incluye, entre otros, arena o tierra, un recogedor o una pala pequeña y bolsas rojas y la importancia de no reenvasar sustancias químicas, especialmente en recipientes de alimentos, y, en caso que no existan otras alternativas, recordar su rotulación.</p> <p>Por otro lado, explica el que representa cada uno de los pictogramas representados en los envases; resalta la necesidad de disponer de la hoja de seguridad de cada sustancia, la cual, puede ser solicitada al proveedor o descargada de internet, debe ser actualizada cada 5 años y explica, entre otros, ¿qué es?, ¿para que se usa? y ¿qué hacer ante una emergencia?; recomienda el uso de botas con punta de acero y el lavar la ropa que viste en la unidad de trabajo aparte de la ropa diaria; el hacer uso de mascarillas con filtro o cartuchos como las N100 o R100; el clasificar los residuos acorde con la codificación de colores (bolsa roja, verde y negra); informa que es una canalización y resalta la importancia de la asistencia a controles periódicos acorde con ciclo de vida, del realizar pausas activas, del lavado de manos, de implementar hábitos de vida saludables y del afiliarse a una ARL.</p>
Calidad de la actividad Cuenta con los insumos requeridos según el anexo 8 del convenio, para el desarrollo de la actividad.	X			Profesional universitario 2 quien, para el desarrollo de la intervención del día de hoy, dispuso de vehículo para la realización del traslado y de los formatos antes descritos en medio físico.
Otros aspectos evidenciados	<ul style="list-style-type: none"> - Se recomienda evitar inducir la respuesta y hacer uso de lenguaje coloquial. - Se sugiere buscar estrategias para reformular las preguntas dispuestas en los diferentes formatos, cuando los usuarios reflejen el no entender. - Se recomienda identificar y reconocer aquellos aspectos que pueden ser abordados de forma simultánea, para evitar repetición y prolongación de la intervención. - Se sugiere explicar en qué consiste la política de protección y tratamiento de datos personales de la Subred y en donde puede ser consultada. - Se recomienda diligenciar en su totalidad las variables contempladas en el listado de asistencia, previo al registro de la firma por parte del usuario. 			

2. HALLAZGOS EN CASO DE NO CUMPLIMIENTO

Durante el seguimiento en campo, no se identifican hallazgos susceptibles de glosa.

	ACTA DE SEGUIMIENTO TÉCNICO EN CAMPO				
	Código:	SDS-GTS-FT-004	Fecha:	25/12/26	Versión:

3. PLANES DE MEJORA PARA FORTALECER LA ACCIÓN DE BIENESTAR

Se genera plan de mejora SI ____ NO X

COMPROMISOS	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
Realizar diligenciamiento y envío del instrumento de canalizaciones dada la necesidad de activación de ruta del usuario.	Profesional universitario 2 Fayibe Díaz Chaparro	Acorde con los tiempos establecidos por ficha técnica

4. FIRMA DE QUIENES PARTICIPARON EN EL SEGUIMIENTO

No	NOMBRES Y APELLIDOS	CARGO	ENTIDAD	FIRMA
1	Fayibe Díaz Chaparro	Profesional universitario 2	Subred Integrada de Servicios de Salud Sur E.S.E.	
2	Omar Gabriel Calderón Torres	Líder operativo componente No Transmisibles	Subred Integrada de Servicios de Salud Sur E.S.E.	
3	Eliana Catherine Vargas Díaz	Referente vigilancia en salud pública	Subred Integrada de Servicios de Salud Sur E.S.E.	
4	Maira Julieth Tinoco Fierro	Coordinadora GSP - PSPIC	Subred Integrada de Servicios de Salud Sur E.S.E.	
5	Brigitte Luzden Rey Herrera	Líder equipo de apoyo a la supervisión SDS - SSSP	Secretaria Distrital de Salud	
6	Mabel Rocío Lizcano Ortega	Profesional equipo de apoyo a la supervisión SDS - SSSP	Secretaria Distrital de Salud	
7				
8				
9				

Evaluación y cierre del seguimiento

¿Se logró el objetivo?	Observaciones (si aplica)
Sí <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	<i>"...La Coordinación del GSP – PSPIC de la Subred y del líder de del equipo de apoyo a la supervisión de la SDS; si bien no participan en el seguimiento en campo, firman el acta como notificación de lo evidenciado por parte de los profesionales del equipo de apoyo a la supervisión..."</i>



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE SALUD

REGISTRO SEGUIMIENTOS EN CAMPO

Código: SDS-GTS-FT-186 Fecha: 25/12/26 Versión: 1

NOMBRE DEL PROFESIONAL DEL EQUIPO DE APOYO A LA SUPERVISIÓN: MABEL ROCIO LIZCANO ORTEGA

PROCESO INTEGRAL E INTEGRADO DE LA VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA

PERIODO OBJETO DE SEGUIMIENTO: ABRIL DE 2026

No	FECHA DEL SEGUIMIENTO EN CAMPO	HORA	ACCIÓN DE BIENESTAR / INTERVENCIÓN	NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO / INSTITUCIÓN / USUARIO	DIRECCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO / INSTITUCIÓN / USUARIO	NÚMERO DE ACTA / FICHA QUE SE REALIZÓ EL SEGUIMIENTO EN CAMPO (SI APLICA)	VISITA DE CASA EFECTIVA / FALLIDA	AUTORIZO USO Y TRATAMIENTO DE MIS DATOS (*) SI / NO	FIRMA DEL USUARIO	FIRMA DEL PROFESIONAL DE LA SUBRED
1	Abril 09 de 2026	9:45 am.	201-3	Luis Miguel Cardozo	CLAVE BISUR 27B 30	No aplica	Efectiva.	Si	Luis Miguel C.	[Firma]
2										
3										
4										
5										
6										
7										

* Se podrán incluir o eliminar filas de acuerdo con el requerimiento.

FIRMA DEL PROFESIONAL DEL EQUIPO DE APOYO A LA SUPERVISIÓN

[Firma]

FIRMA DEL PROFESIONAL DEL EQUIPO DE APOYO A LA SUPERVISIÓN: MABEL ROCIO LIZCANO ORTEGA

(*) Acepta los términos y condiciones donde se indica en la columna Si o No Autorizo expresamente a la Secretaría Distrital de Salud y el Fondo Financiero Distrital de Salud, para hacer uso y tratamiento de mis datos personales de conformidad con lo previsto en el Decreto 1377 de 2013 que reglamenta la Ley 1581 de 2012 (Política de Protección de Datos Personales).