

ORIGEN: SECRETARÍA DE SALUD
DESTINO: CONCEJO DE BOGOTÁ
ASUNTO: RTA PROPOSICION 223-225 Y 231 DE 2020
OBS: OCC

000000

Bogotá, D.C.

Doctora

RUTH YANED VARGAS RICO

Subsecretaria de la Comisión de Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial

Concejo de Bogotá

Calle 36 No. 28 A 41

Bogotá, D.C.

Al Contestar Cite Este No.:2020EE19119 O 1 Fol:0 Anex:0 Rec:1

ORIGEN: 000000.DESPACHO DEL SECRETARIO - N/GOMEZ LO

DESTINO: CONCEJO DE BOGOTÁ DC/RUTH YANED VARGAS RI

TRAMITE: OFICIOS-RESPUESTA

ASUNTO: PROPOSICION 225 DE 2020 RAD SDS 2020ER11178 F

Asunto: Respuesta Proposición 225 "Coronavirus"
Radicado Secretaría Distrital de Salud 2025ER11178
Radicado Concejo de Bogotá 2020EE2374

Respetada Doctora Ruth:

Cordial saludo, a continuación, damos respuesta al cuestionario de la Proposición relacionada en el asunto, de acuerdo a las competencias de esta Secretaría:

1. ¿Cuál es el protocolo para la detección y atención de coronavirus en la ciudad? En dado caso que se presente un caso de coronavirus en la ciudad, sírvase especificar cuál será el paso a paso para la atención y tratamiento.

Los protocolos que se encontraban vigentes a 2019 y continúan implementándose actualmente son:

- *Reglamento Sanitario Internacional 2.005: emitidos por la Organización Mundial de la Salud, es una herramienta jurídica vinculante para los 194 países, que tiene por finalidad prevenir la propagación internacional de enfermedades sin interferir el tráfico de pasajeros y el comercio internacional. Puede ser consultado en https://www.who.int/ihr/IHR_2005_es.pdf*
- *Protocolo de Vigilancia en Salud Pública Infección respiratoria aguda (IRA) códigos: 345, 348, 591,995. Puede ser consultado en <https://www.ins.gov.co/buscador-eventos/Lineamientos/PRO%20IRA.pdf>.*

A partir de la declaratoria además de los anteriores se han implementado los siguientes:

- *Protocolos para la Vigilancia en Salud Pública: hace referencia a los lineamientos técnicos de obligatorio cumplimiento relacionados con la vigilancia en salud pública, toma y transporte de muestras de laboratorio, definición y seguimiento a casos y*

contactos. Estos son emitidos por el Instituto Nacional de Salud. Puede ser consultado en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

- *Lineamientos para la prevención y atención de casos, así como herramientas de comunicación: hace referencia a los lineamientos para las acciones de prevención de casos, definición de roles de los diferentes actores del Sistema General de Seguridad Social en Salud y herramientas para la comunicación del riesgo en salud. Estos son emitidos por el Ministerio de Salud y Protección Social. Puede ser consultado en: <https://www.minsalud.gov.co/salud/publica/PET/Paginas/Nuevo-Coronavirus-nCoV.aspx>*
- *Instructivo para la vigilancia en salud pública intensificada de casos probables de infección respiratoria aguda grave por nuevo subtipo de Coronavirus (2019-nCoV), publicado en el mes de enero y actualizado el 4/02/2020: El cual hace referencia a definición del evento, toma de muestra, fuente de información, notificación de los casos, recolecciones de la información, investigación epidemiológica de campo, seguimiento de los contactos y acciones individuales. Emitido por el Ministerio de Salud y Protección Social y el Instituto Nacional de salud. Puede ser consultado en: https://www.ins.gov.co/Noticias/Coronavirus/Anexo_Instructivo%20para%20la%20vigilancia%202019-nCoV%20Colombia.pdf*
- *Flujograma Vigilancia intensificada de casos probables de infección respiratoria aguda por nuevo subtipo de Coronavirus (2019-nCoV) Colombia 2020 publicado en el mes de enero y actualizado el 31/01/2020: El cual establece ruta y línea técnica de acción basado en definición del evento, criterios de hospitalización y clasificación final del caso. Emitido por el Ministerio de Salud y Protección Social y el Instituto Nacional de salud. Puede ser consultado en: [https://www.ins.gov.co/Noticias/Coronavirus/Flujograma.%20Vigilancia%20intensificada%20de%20casos%20probables%20\(2019-nCoV\)%20Colombia%202020.pdf](https://www.ins.gov.co/Noticias/Coronavirus/Flujograma.%20Vigilancia%20intensificada%20de%20casos%20probables%20(2019-nCoV)%20Colombia%202020.pdf)*
- *Lineamientos para la vigilancia por Laboratorio de virus respiratorios: El cual establece línea técnica de acción para recolección de la muestra, conservación y transporte de la misma y método de diagnóstico (Inmunofluorescencia y técnicas moleculares). Publicado en el mes de enero y actualizado el 1/02/2020. Emitido por el Ministerio de Salud y Protección Social y el Instituto Nacional de salud. Puede ser consultado en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Coronavirus/Lineamientos%20para%20la%20vigilancia%20por%20Laboratorio%20de%20virus%20respiratorios%20.pdf>*
- *Circular 0000005 publicada el 11 de febrero del 2020 por el Ministerio de Salud y Protección Social y del Instituto Nacional de Salud la cual establece las directrices*

para la detección temprana, el control y la atención ante la posible introducción del nuevo coronavirus (2019-nCoV) y la implementación de los planes de preparación y respuesta ante este riesgo. Puede ser consultado en: <https://www.minsalud.gov.co/sites/rid/Lists/BibliotecaDigital/RIDE/VS/ED/VSP/circular-externa-005-de-2020.pdf>

2. ¿Cuáles son los protocolos para la detección de coronavirus en las terminales de transporte y en el aeropuerto?

El Aeropuerto Internacional El Dorado cuenta con el Protocolo de atención a Emergencias de Salud Pública de interés internacional (ESPII), el cual ha sido construido de manera conjunta con todos los actores del punto de entrada (Opain, Migración Colombia, Aerocivil, Secretaría Distrital de salud, ICA, DIAN; operador de salud) desde 2009 y ha sido puesto a prueba mediante ejercicios de simulación y simulacros. Este documento se ha socializado al interior de cada entidad y hace parte del Plan de emergencias del Aeropuerto Internacional El Dorado.

Estos equipos aplican el Reglamento Sanitario Internacional 2.005: emitidos por la Organización Mundial de la Salud, el cual es una herramienta jurídica vinculante para los 194 países, que tiene por finalidad prevenir la propagación internacional de enfermedades sin interferir el tráfico de pasajeros y el comercio internacional. Puede ser consultado en: https://www.who.int/ihr/IHR_2005_es.pdf

El Ministerio de Salud y Protección Social articulado con el Instituto Nacional de Salud han emitido las directrices técnicas y piezas de comunicación oficiales para el manejo del evento del Coronavirus COVID-19 (mencionados en el punto 1) las cuales fueron adoptadas por la Secretaría Distrital de Salud y socializadas con los terminales aeroportuarios y terrestres.

Dentro de las guías específicas propuestas para seguimiento y tamizaje de viajeros se encuentran:

- Guía de tamizaje de viajeros de coronavirus la cual ofrece orientaciones a puntos de entrada al país para el tamizaje de viajeros que vienen de zonas con circulación del nuevo coronavirus (2019-ncov). Publicada por el Ministerio de Salud y Protección Social Bogotá el 30 de enero de 2020. La cual puede ser consultado en: <https://www.minsalud.gov.co/sites/rid/Lists/BibliotecaDigital/RIDE/VS/asif04-guia-tamizaje-poblacional-puntos-entrada-coronavirus.pdf>
- Apéndice Ficha de investigación epidemiológica de campo: Infección respiratoria aguda por nuevo coronavirus (2019-n), la cual establece definición de caso,

desplazamientos, antecedentes de riesgo y exposición, signos y síntomas al ingreso, entre otros. Publicada por el Ministerio de Salud y Protección Social y el Instituto Nacional de Salud, última actualización el 30 de enero de 2020. La cual puede ser consultado en:
[https://www.ins.gov.co/Noticias/Coronavirus/Apendice%201.%20Ficha IEC 2019-nCoV%20.pdf](https://www.ins.gov.co/Noticias/Coronavirus/Apendice%201.%20Ficha%20IEC%202019-nCoV%20.pdf)

Como parte de las acciones específicas asociadas a la vigilancia del nuevo coronavirus COVID-19 en las terminales de transporte y en el aeropuerto se destaca:

- Proyecto de Vigilancia en Salud Pública en los puntos de entrada del Distrito: Aeropuerto Internacional El Dorado y Terminales terrestres Salitre, Norte y Sur. En Aeropuerto El Dorado y terminal salitre las actividades son 7x 24 h y en los otros dos puntos 7x12 h.
- Búsqueda activa de sintomáticos de rutas internacionales que ingresan por los filtros de inmigración y la canalización a la sanidad del punto para su valoración médica si se requiere.
- Comunicación de riesgo a viajeros de acuerdo a las alertas epidemiológicas, en este momento haciendo énfasis en enfermedad respiratoria aguda.
- Fortalecimiento técnico a los funcionarios y aerolíneas en enfermedad respiratoria aguda mediante capacitaciones.
- Activación del comité de sanidad portuaria seccional del cual hacen parte todas las autoridades presentes en el punto de entrada para facilitar la articulación ante un posible caso.
- Reunión con aerolíneas para fortalecer la vigilancia del evento al interior de las aeronaves, la notificación según el Reglamento sanitario internacional 2005 y la facilitación en la entrega oportuna de listados de pasajeros de aeronaves con casos sospechosos de la enfermedad.

3. ¿Cuáles son los métodos para el diagnóstico de coronavirus con los que cuenta el Distrito?

Actualmente el Laboratorio de Salud Pública LSP distrital ha venido trabajando de manera conjunta con el Centro Nacional de Influenza, Laboratorio referencia Nacional para realizar la identificación de agentes virales con potencial pandémico del Instituto Nacional de Salud (INS)

Para los casos sospechosos y probables, se garantiza toma de la muestra requerida en las Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud las cuales se remiten al laboratorio de Salud Pública distrital para el análisis, dentro de este análisis se realiza el diagnóstico de 17 virus respiratorios incluido influenza A.

De acuerdo con la recomendación de la Organización Mundial de la Salud OMS, si los virus detectados en estas muestras no explican el cuadro clínico del paciente, se remite la muestra al INS a través del Laboratorio de Salud Pública (LSP) para la confirmación o descarte del nuevo subtipo de Coronavirus (COVID-19)

Con la asistencia técnica del INS se está generando la capacidad para la implementación de la prueba diagnóstica para COVID-19, esto implica adecuación estructural para manejo de riesgo biológico, capacitación de equipo y estandarización de la técnica

5. ¿Cuáles son las capacidades de las redes pública y privada para el diagnóstico de coronavirus? ¿Cuál es la capacidad instalada para la atención de la ciudadanía y medidas alternas para la atención? ¿Cuáles son los espacios con los que cuenta el distrito para eventualmente realizar un aislamiento de la población contagiada?

Actualmente la ciudad cuenta con un grupo especializado para la atención de Eventos de Interés en Salud Pública en el Distrito Capital, este grupo es el encargado de la vigilancia en Salud Pública de eventos transmisibles, el cual se distribuye en un equipo técnico distrital con seis (6) profesionales especializados y a nivel de las subredes se cuenta con: 56 epidemiólogos con la capacidad técnica para dar respuesta ante cualquier evento, siete (7) profesionales de enfermería, diez (10) ingenieros ambientales, 62 auxiliares de enfermería y nueve (9) técnicos, quienes están a cargo en primera línea para dar respuesta ante las emergencias que se puedan presentar.

Es importante tener en cuenta que el nuevo Coronavirus hace referencia a una Infección Respiratoria Aguda Grave, la cual se incluye en la Vigilancia en Salud Pública de acuerdo a los lineamientos del Instituto Nacional de Salud. En caso que se requiera atender una pandemia, en la ciudad se ampliarán las intervenciones a los demás profesionales del equipo de vigilancia en salud pública y sanitaria para dar respuesta inmediata y tomar las medidas necesarias que disminuyan el riesgo de propagación del virus

Desde el sistema de salud de Bogotá, se cuenta dentro de las Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud de alta complejidad con especialistas, incluido el perfil de infectólogos, con quienes se desarrollan mesa de expertos, espacios de discusión, toma de decisiones y acciones que dan respuesta de acuerdo con el comportamiento de este nuevo virus y de las necesidades según los casos notificados.

En lo relacionado con el Laboratorio de Salud Pública (LSP) distrital se ha venido trabajando de manera conjunta con el Centro Nacional de Influenza, Laboratorio de referencia Nacional

para realizar la identificación de agentes virales con potencial pandémico del Instituto Nacional de Salud (INS). Actualmente el laboratorio tiene la capacidad para el diagnóstico de 17 virus respiratorios incluido influenza A. Además, dentro de la tecnología del LSP para el diagnóstico del nuevo virus se cuenta con los equipos y reactivos para obtener el material genético del virus.

En las Subredes de Servicios de Atención en Salud se tienen definidas 4 instituciones de alta complejidad que priorizan la atención en caso de ser requerido: USS Simón Bolívar, USS Santa Clara, USS Tunal y USS Kennedy.

En la red integrada de servicios de salud se cuenta con la siguiente capacidad:

PRESTADOR	COMPLEJIDAD	NATURALEZA	UCI ADULTOS	UCI PEDIATRIA
SISS SUR OCCIDENTE E.S.E - USS PATIO BONITO TINTAL	ALTA	PUBLICA	NO	SI
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MEISSEN	ALTA	PUBLICA	SI	SI
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD ENGATIVÁ CALLE 80	ALTA	PUBLICA	SI	NO
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD VICTORIA	ALTA	PUBLICA	SI	NO
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SAN BLAS	MEDIA	PUBLICA	NO	NO
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD BOSA	MEDIA	PUBLICA	NO	NO
USS CENTRO DE SERVICIOS ESPECIALIZADO SUBA	ALTA	PUBLICA	SI	NO
RED PUBLICA NACIONAL Y DE CUNDINAMARCA				
DIRECCION DE SANIDAD POLICIA NACIONAL	ALTA	PUBLICA	SI	SI
HOSPITAL MILITAR CENTRAL	ALTA	PUBLICA	SI	SI
ESE HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA	ALTA	PUBLICA	SI	NO
CENTRO POLICLINICO OLAYA	ALTA	PUBLICO	SI	SI
RED PRIVADA				
ADMINISTRADORA CLINICO LA COLINA	ALTA	PRIVADA	SI	SI
CLINICA DE LA MUJER S.A.S.	ALTA	PRIVADA	SI	SI
CLINICA MARLY S.A	ALTA	PRIVADA	SI	SI
ADMINISTRADORA COUNTRY S.A	ALTA	PRIVADA	SI	SI
CLINICA JUAN N CORPAS LTDA	ALTA	PRIVADA	SI	SI

CLÍNICA COLSANITAS S.A. CLÍNICA PEDIÁTRICA	MEDIA	PRIVADA	NO	NO
CLÍNICA COLSANITAS S.A. CLÍNICA COLOMBIA.	ALTA	PRIVADA	SI	SI
LOS COBOS MEDICAL CENTER	ALTA	PRIVADA	SI	SI
FUNDACIÓN HOSPITAL SAN CARLOS	ALTA	PRIVADA	SI	SI
FUNDACIÓN SANTA FE DE BOGOTÁ.	ALTA	PRIVADA	SI	SI
HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO DE SAN JOSE	ALTA	PRIVADA	SI	SI
HOSPITAL UNIVERISTARIO CLÍNICA SAN RAFAEL	ALTA	PRIVADA	SI	SI

6. ¿Cuál es el protocolo para atender el contagio y propagación del coronavirus en Bogotá?

El Ministerio de Salud y Protección Social articulado con el Instituto Nacional de Salud han emitido las directrices técnicas y piezas de comunicación oficiales para el manejo del evento del Coronavirus COVID-19 (mencionados en el punto 1) las cuales fueron adoptadas por la Secretaría Distrital de Salud y socializados a las diferentes sectores de la ciudad de siguiente manera:

- *Divulgación de protocolos y asistencia técnica* permanente a Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud (IPS) y administradoras de planes de beneficios (EAPB) en relación a definición de los casos, línea de acción, método de notificación y tipo de muestra para casos sospechosos por nuevo subtipo de Coronavirus (covid-19)
- *Capacitación a instituciones centinelas* con énfasis en vigilancia en Salud Publica de los eventos Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) e Infección Respiratoria Aguda Grave Inusitada (IRAG Inusitado)
- *Desarrollo de comités técnicos* con los equipos operativos de epidemiología por Subred encargados de los eventos transmisibles, destinado a la socialización de los instructivos y flujogramas de acción para la vigilancia intensificada de casos probables de infección respiratoria aguda grave por Coronavirus (COVID-19) y actualización permanente de acuerdo con la evolución del evento.
- *Reunión Distrital para la Prevención y Atención de la Enfermedad Respiratoria Aguda (ERA)* en el Distrito Capital dirigido a IPS y EAPB con participación de profesionales del área asistencial como medicina, enfermería, terapia respiratoria , personal de laboratorio entre otras.

- *Reunión de red de laboratorios clínicos*, orientada a coordinaciones de laboratorios de Bogotá. D.C para el fortalecimiento de acciones a nivel nacional.
- *Capacitación red de laboratorio* destinada a personal de laboratorio y terapeutas respiratorios con orientación técnica específica de toma y procesamiento de muestras respiratorias.
- *Comité Distrital de Infecciones*, con participación de personal asistencial y referentes de infecciones institucionales de IPS públicas y privadas. Orientado a reforzar medidas de bioseguridad ante presencia de casos sospechosos para el nuevo coronavirus COVID-19.

7. ¿Qué protocolos de prevención está adelantando la Secretaría de Salud en Centros Médicos, Instituciones Educativas etc. en el distrito?

Las medidas de acción orientadas a la ciudadanía en general, se basan en estrategias orientadas a la prevención de la infección respiratoria aguda, esto mediante la difusión de una serie de piezas comunicativas que tienen como objetivo:

- Reforzar las medidas de bioseguridad (lavado de manos, uso correcto del tapaboca y etiqueta de la tos).
- Reconocimiento oportuno de signos de alarma y de dificultad respiratoria en población infantil y adulta.
- Cuidados básicos de la infección respiratoria en casa
- Momento oportuno para acudir a consulta

Las cuales pueden ser consultadas en:
http://www.saludcapital.gov.co/Paginas2/Respira_sin_ira.aspx

A nivel institucional se refuerza la aplicación de los siguientes protocolos orientados a la vigilancia de la Infección respiratoria aguda (IRA) así como definición de caso , flujograma de vigilancia , notificación, recolección de la información, manejo, toma de muestra , normas de bioseguridad, control y atención que se requieren implementar por los diferentes sistemas de vigilancia , Entidades Administradoras de Planes de Beneficios de Salud (EAPB) e instituciones prestador de servicios de salud (IPS) frente a casos sospechosos o confirmados del nuevo coronavirus (COVID-2019).

- *Protocolo de Vigilancia en Salud Pública Infección respiratoria aguda (IRA) códigos: 345, 348, 591,995. Puede ser consultado en <https://www.ins.gov.co/buscador-eventos/Lineamientos/PRO%20IRA.pdf>.*
- *Lineamientos para la detección y manejo de casos por los prestadores de servicios de salud, frente a la eventual introducción del nuevo coronavirus (2019-ncov) a*

Colombia. Publicado por el Ministerio de Salud y Protección Social Bogotá, el 31 de enero del presente año. Puede ser consultado en: <https://www.minsalud.gov.co/Ministerio/Institucional/Procesos%20y%20procedimientos/GIPS05.pdf>

- *Instructivo para la vigilancia en salud pública intensificada de casos probables de infección respiratoria aguda grave por nuevo subtipo de Coronavirus (2019-nCoV), publicado en el mes de enero y actualizado el 4/02/2020: El cual hace referencia a definición del evento, toma de muestra, fuente de información, notificación de los casos, recolecciones de la información, investigación epidemiológica de campo, seguimiento de los contactos y acciones individuales. Emitido por el Ministerio de Salud y Protección Social y el Instituto Nacional de salud. Puede ser consultado en: https://www.ins.gov.co/Noticias/Coronavirus/Anexo_Instructivo%20para%20la%20vigilancia%202019-nCoV%20Colombia.pdf*
- *Flujograma Vigilancia intensificada de casos probables de infección respiratoria aguda por nuevo subtipo de Coronavirus (2019-nCoV) Colombia 2020 publicado en el mes de enero y actualizado el 31/01/2020: El cual establece ruta y línea técnica de acción basado en definición del evento, criterios de hospitalización y clasificación final del caso. Emitido por el Ministerio de Salud y Protección Social y el Instituto Nacional de salud. Puede ser consultado en: [https://www.ins.gov.co/Noticias/Coronavirus/Flujograma.%20Vigilancia%20intensificada%20de%20casos%20probables%20\(2019-nCoV\)%20Colombia%202020.pdf](https://www.ins.gov.co/Noticias/Coronavirus/Flujograma.%20Vigilancia%20intensificada%20de%20casos%20probables%20(2019-nCoV)%20Colombia%202020.pdf)*
- *Circular 0000005 publicada el 11 de febrero del 2020 por el Ministerio de Salud y Protección Social y del Instituto Nacional de Salud la cual establece las directrices para la detección temprana, el control y la atención ante la posible introducción del nuevo coronavirus (2019-nCoV) y la implementación de los planes de preparación y respuesta ante este riesgo. Puede ser consultado en: <https://www.minsalud.gov.co/sites/rid/Lists/BibliotecaDigital/RIDE/VS/ED/VSP/circular-externa-005-de-2020.pdf>*
- *Protocolos para la Vigilancia en Salud Pública: hace referencia a los lineamientos técnicos de obligatorio cumplimiento relacionados con la vigilancia en salud pública, toma y transporte de muestras de laboratorio, definición y seguimiento a casos y contactos. Estos son emitidos por el Instituto Nacional de Salud. Puede ser consultado en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>*
- *Lineamientos para la vigilancia por Laboratorio de virus respiratorios: El cual establece línea técnica de acción para recolección de la muestra, conservación y transporte de la misma y método de diagnóstico (Inmunofluorescencia y técnicas*

moleculares). Publicado en el mes de enero y actualizado el 1/02/2020. Emitido por el Ministerio de Salud y Protección Social y el Instituto Nacional de salud. Puede ser consultado en:

<https://www.ins.gov.co/Noticias/Coronavirus/Lineamientos%20para%20la%20vigilancia%20por%20Laboratorio%20de%20virus%20respiratorios%20.pdf>

- *Manual de bioseguridad para prestadores de servicios de salud que brinden atención en salud ante la eventual introducción del nuevo coronavirus (ncov-2019) a Colombia. El cual orientar a los Prestadores de Servicios de Salud del país sobre las normas de bioseguridad que se requieren implementar, frente a casos sospechosos o confirmados del nuevo coronavirus (nCoV-2019), con el fin de disminuir el riesgo de transmisión del virus de humano a humano durante la atención. Emitido por el Ministerio de salud y Protección Social Bogotá, enero 30 de 2020. Puede ser consultado en:*
<https://www.minsalud.gov.co/Ministerio/Institucional/Procesos%20y%20procedimientos/GIPM01.pdf>

8. ¿Qué estrategias de comunicación preventiva están desarrollando y en qué tiempo será presentada a la ciudadanía?

La Oficina Asesora de Comunicaciones de la Secretaría Distrital de Salud, ha desarrollado e implementado de manera permanente acciones y campañas de divulgación de información para la prevención de infecciones respiratorias agudas (IRA) y promoción de la salud en Bogotá, dirigidas a la ciudadanía en general y a profesionales de la salud, las cuales pueden ser consultadas en el siguiente link:
http://www.saludcapital.gov.co/Paginas2/Respira_sin_ira.aspx

Adicionalmente se han elaborado piezas informativas específicas para el nuevo coronavirus COVID-19 sobre prevención, signos y síntomas, disminución del riesgo de contagio, orientada a la población general y a población específica de viajeros que hacen tránsito en el aeropuerto internacional El Dorado.

Estas piezas informativas se difunden a través de los siguientes medios y canales:

- Redes sociales de la SDS, las cuatro Subredes Integradas de Servicios de Salud, Capital Salud y el Instituto Distrital de Ciencia, Biotecnología e Innovación en Salud-IDCBIS en Instagram, Twitter y Facebook.
- Pantallas digitales de la SDS y de las cuatro Subredes Integradas de Servicios de Salud.
- Intranet de la SDS
- Páginas web de las cuatro Subredes Integradas de Servicios de Salud.

Finalmente se dispuso esta información mediante piezas digitales para publicación en el circuito de pantallas del aeropuerto internacional 'El Dorado' (en versión español e inglés)

En cuanto a la difusión en redes sociales se implementa el hashtag #RespiraSinIRA, con 16 piezas multimedia sobre recomendaciones para prevenir las Infecciones Respiratorias Agudas e identificar síntomas y signos de alarma y se difunden 9 piezas multimedia con recomendaciones de prevención e información sobre coronavirus COVID-19 (secretariadesaludbogota – instagram). Estas publicaciones tienen un alcance directo de más de 190.000 seguidores.

9. ¿Qué tipo de coordinación se tiene con las aduanas nacionales para la prevención de la llegada del virus?

La Organización Mundial de la Salud hasta la fecha establece que es seguro la recepción de paquetes y mercancía proveniente de china y que no se corre riesgo de contraer el nuevo coronavirus, esto basado en análisis previos donde se ha podido evidenciar la baja capacidad del virus de sobrevivir sobre objetos y superficies inertes. La información puede ser corroborada en el siguiente link: <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/advice-for-public/myth-busters>

Basados en esto no se ha generado ningún plan de acción restrictivo asociados al ingreso de mercancía provenientes de áreas de circulación viral activa o áreas con casos importados para el nuevo coronavirus COVID-19.

10. ¿Qué tipos de controles se tendrá con empleados chinos que llegarán a la construcción del metro en abril?

Basados en las directrices establecidas por el Ministerio de Salud y Protección Social y el Instituto Nacional de Salud, las acciones se desarrollaran en conformidad con las características descritas por la OMS y la OPS con relación al comportamiento de este nuevo virus para el mes de abril del presente año. Sin embargo, hasta el momento las medidas de contención incluirán acciones internacionales y nacionales.

A nivel internacional, específicamente en China se están aplicando una serie de medidas de restricción que incluyen:

- Aislamiento en casa
- Restricciones para reuniones con grupos sociales
- Lavado de manos constante
- Uso permanente de mascarillas
- Limitación de traslados entre provincias

- Cierre de todos los lugares públicos no esenciales
- Suspensión de trasportes públicos
- Cribado térmico utilizando sistemas de cribado en masa que miden la temperatura de la piel a alta velocidad utilizando equipos de imágenes térmicas y de medición de temperatura como el escáner FevIR.

Adicional a esto múltiples empresas trasnacionales han sometido a sus empleados a periodos de cuarentena estrictos previos a viajes internacionales, esto a fin de asegurar la prevención del contagio y la identificación a tiempo de algún síntoma asociado al nuevo coronavirus antes de posibles desplazamientos fuera del país.

A nivel distrital en la actualidad se siguen las siguientes acciones:

- Búsqueda activa de sintomáticos de rutas internacionales que ingresan por los filtros de inmigración y la canalización a la sanidad del punto para su valoración médica si se requiere.
- Comunicación de riesgo a viajeros de acuerdo a las alertas epidemiológicas, en este momento haciendo énfasis en enfermedad respiratoria aguda.
- Seguimiento epidemiológico durante 14 días a viajeros internacionales provenientes de china a fin de descartar la presencia de síntomas de riesgo asociados a la definición de caso para el nuevo coronavirus COVID-19

11. ¿Medidas para prevenir o atender el bullying a población china que habita la ciudad (restaurantes chinos, estudiantes chinos)?

El Ministerio de Salud y Protección Social articulado con el Instituto Nacional de Salud y la Secretaría Distrital de Salud han desarrollado una serie de piezas comunicativas y videos basados en información emitida por la OMS y la OPS orientadas a evitar la desinformación por parte de la comunidad con respecto al nuevo Virus COVID-19. Dentro de los puntos aclarados en las diferentes piezas comunicativas se destaca: situación mundial y nacional de nuevo coronavirus, comportamiento del virus, transmisibilidad, nivel de riesgo para contagio, signos y síntomas, medidas de prevención, población de riesgo, zonas de brote activo y áreas de casos importados, capacidad de supervivencia del virus sobre material inerte o mercancía traída del extranjero, entre otros puntos. Todo esto con la finalidad de lograr que la información se la mejor herramienta contra el miedo colectivo.

Los cuales pueden ser consultados en los siguientes links:

- <https://www.minsalud.gov.co/sites/rid/Lists/BibliotecaDigital/RIDE/VS/PP/ET/abece-coronavirus.pdf>

- <https://www.minsalud.gov.co/salud/publica/PET/PublishingImages/Coronavirus/Pieza-01.jpg>
- <https://www.minsalud.gov.co/salud/publica/PET/PublishingImages/Coronavirus/Pieza-02a.jpg>
- <https://www.minsalud.gov.co/salud/publica/PET/PublishingImages/Coronavirus/Pieza-03.jpg>
- <https://www.minsalud.gov.co/salud/publica/PET/PublishingImages/Coronavirus/Pieza-04.jpg>
- <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>
- <https://www.youtube.com/watch?v=PcrQtOUV7ww>
- <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/advice-for-public/myth-busters>

12. ¿La Secretaría Distrital de Salud, junto con universidades se encuentran adelantando investigaciones de carácter científico? Por favor informar qué universidades están participando y qué adelantos tienen hasta el momento.

Actualmente la Secretaría Distrital de Salud ha realizado mesas de trabajo con expertos en el tema (infectólogos , neumólogos , virólogos , intensivistas , pediatras, personal de laboratorio , entre otros) con participación activa de especialistas docentes de la Universidad Nacional y la Universidad del Bosque. Esto con la finalidad de realizar un estudio sistemático y actualizado de toda la información emitida con respecto al comportamiento del nuevo virus COVID-19, generando ajuste de las acciones a nivel Distrital en lo relacionado a medidas de prevención, contención y atención del nuevo virus.

13. ¿Con qué recursos cuenta el distrito para afrontar en dado caso la epidemia por Coronavirus en la ciudad y qué tipo de coordinación se tiene con la nación?

Actualmente se tiene asignado presupuesto para la atención de eventos de interés en salud pública por el grupo especializado que incluye todas las alertas o emergencias que se puedan presentar en la ciudad sin ser específico para Coronavirus (COVID-19) dado que este nuevo evento se contempla dentro de la Vigilancia de la Infección Respiratoria Aguda Grave de acuerdo con los lineamientos nacionales vigentes; para estas acciones se asigna para el año 2020 un presupuesto de \$ 28.643.982.698 .Adicionalmente se cuenta con la infraestructura de las instituciones Prestadoras de Servicios de Salud, el talento humano y los insumos de laboratorio para realizar las pruebas requeridas para el diagnóstico.

Ante una eventual pandemia y una declaratoria de emergencia, se requiere ampliar el presupuesto del sistema de salud en Bogotá para contar con todos los insumos requeridos



para intervención y diagnóstico, dado que se superaría la demanda actual lo que generaría mayores gastos para la atención.

Cordialmente,



ALEJANDRO GÓMEZ LÓPEZ
Secretario de Despacho

Copia: 012100

Proyectó: Karen Jiménez- Profesional SSSP 
Revisó: Elizabeth Coy- Subdirectora Vigilancia en Salud Pública 
Aprobó: Libia Forero- Subsecretaria de Salud Pública (E) 