

	<b>SISTEMA GESTIÓN AES COLOMBIA</b>	
	<b>PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA RIESGO BIOLÓGICO</b>	
	<b>CO-SS-PP-004</b>	
	Versión: 1	Fecha Revisión: Sep-2020

# **PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA RIESGO BIOLOGICO IRAG (Infección Respiratoria Aguda Grave)**

## **Seguridad Industrial**

## TABLA DE CONTENIDO

<b>1. OBJETIVOS</b>	3
1.1 OBJETIVO GENERAL	3
1.2 OBJETIVOS ESPECIFICOS.	3
<b>2. ALCANCE</b>	3
<b>3. RESPONSABLES</b>	3
<b>4. DEFINICIONES:</b>	4
<b>5. CONDICIONES GENERALES</b>	5
5.1 INTRODUCCIÓN	5
5.2 METODOLOGÍA	5
5.2.1 Población Objeto	5
5.2.2 Definición de caso	6
5.2.3 Vigilancia del ambiente de Trabajo	6
5.2.4 Vigilancia de los trabajadores expuestos:	8
5.3 MÉTODOS DE CONTROL	8
5.4 PLAN MANEJO DE CASO	10
5.4.1 Caso sospechoso:	10
5.4.2 Casos confirmados:	11
<b>6. COMUNICACIÓN Y DIVULGACIÓN</b>	12
<b>7. INDICADORES:</b>	12
<b>8. REGISTROS</b>	12
<b>9. DOCUMENTOS RELACIONADOS</b>	13
<b>10. TABLA DE REVISIONES</b>	13

## **1. OBJETIVOS**

### **1.1 OBJETIVO GENERAL**

- Establecer medidas de control para prevenir la aparición de posibles casos de contagio de IRAG y definir planes de acción para el manejo de los casos que se presenten en la población de AES Colombia.

### **1.2 OBJETIVOS ESPECIFICOS.**

- Mitigar el riesgo de contagio y deterioro dado por IRAG.
- Realizar detección y manejo temprano de casos generados por IRAG.
- Definir planes de acción específicos para el manejo de cada caso.

## **2. ALCANCE**

Este programa es aplicable a los trabajadores directos, contratistas permanentes y temporales que realizan actividades laborales en AES Colombia y proyectos de Construcción.

## **3. RESPONSABLES**

### **Dirección General de la Empresa:**

- Facilitar y promover los recursos humanos, técnicos y cualquier otro que se requiera, para el normal funcionamiento del programa.

### **Director de Seguridad Industrial:**

- Liderar la implementación de este documento.
- Hacer seguimiento a la implementación adecuada y mejora del mismo.
- Apoyar al médico laboral asesor en la formulación de planes de mejora relacionadas con el sistema de vigilancia en mención.

### **Médico Laboral asesor:**

- La aplicación de este programa está a cargo del médico asesor de AES Colombia bajo la dirección del Director de Seguridad Industrial quienes serán los responsables de la implementación, mantenimiento, ejecución y divulgación del programa.

### **Personal de enfermería:**

- Realizar actividades de prevención y seguimiento propuestas dentro del programa.

### **Trabajadores:**

- Usar y mantener los elementos de protección individual proporcionados.
- Participar en actividades planteadas en el presente programa para evitar el contagio de patologías respiratorias.
- Realizar medidas de autocuidado de forma permanente: distanciamiento social, lavado frecuente de manos y uso obligatorio de tapabocas.

**Las Entidades del sistema de Seguridad Social EPS, ARL y Juntas de calificación** son responsables en lo relacionado con el diagnóstico, seguimiento, calificación de origen, tratamiento y la rehabilitación de los casos.

#### **4. DEFINICIONES**

- **Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG):** Según el INS se define IRAG como “(...) aquella infección respiratoria que puede tener origen viral y/o bacteriano y que para su manejo requiere tratamiento intrahospitalario. En caso de no ser manejado de forma adecuada y oportuna con frecuencia puede conducir a la muerte (...)”.
- **Distanciamiento social:** Se entiende como el conjunto de medidas (uso de tapabocas y distancia mayor de 2 metros) para minimizar el contacto físico entre personas y de esta manera disminuir el riesgo de contagio por SARS-CoV-2/COVID-19.
- **Aislamiento:** Separación de una persona o grupo de personas que se sabe o se cree que están infectadas con una enfermedad transmisible y potencialmente infecciosa de aquellos que no están infectados, para prevenir la propagación de COVID-19. El aislamiento para fines de salud pública puede ser voluntario u obligado por orden de la autoridad sanitaria.
- **Caso Confirmado:** Se define como una persona con confirmación de infección por laboratorio independientemente los signos y síntomas clínicos.
- **Caso sospechoso:** Paciente cursando con una infección respiratoria aguda (fiebre y tos), y sin otra etiología que explique plenamente la presentación clínica y al menos una de los siguientes:
  - a) Viaje o residencia en un área en donde se han presentado casos confirmados de IRAG en los 14 días previos al inicio de los síntomas.
  - b) Contacto cercano de un caso confirmado de IRAG en los 14 días previos al inicio de los síntomas.
- **Contacto estrecho:** Cualquier persona, con exposición no protegida, que haya compartido en un espacio menor a dos metros y por más de 15 minutos con una persona con diagnóstico confirmado de COVID-19 durante su periodo sintomático (esto puede incluir las personas que conviven, trabajan, visitantes a lugar de residencia); también haber estado en contacto sin protección adecuada con secreciones infecciosas (por ejemplo: secreciones o fluidos respiratorios o la manipulación de los pañuelos utilizados). Tenga en cuenta que NO se considera contacto estrecho las interacciones por corto tiempo, el contacto visual o casual.
- **Contagio:** Transmisión de una enfermedad por contacto directo o indirecto. Por lo tanto, una enfermedad contagiosa es aquella en que una persona enferma pueda transmitir a una persona sana.
- **COVID -19:** Es una nueva enfermedad, causada por un nuevo coronavirus que no se había visto antes en seres humanos.

PUBLICO

AES Colombia – Distribución Interna

- SARS-CoV-2: Versión acortada del nombre del nuevo coronavirus “Coronavirus 2 del Síndrome Respiratorio Agudo Grave” (identificado por primera vez en Wuhan, China) asignado por El Comité Internacional de Taxonomía de Virus, encargado de asignar nombres a los nuevos virus
- Cuarentena: Período en el que se procura el aislamiento de personas que podrían haber contraído una enfermedad, pero aún no manifiestan síntomas. El término cuarentena en este documento solo hace referencia a la práctica de aislamiento, más no a su duración.
- Desinfección: Es la destrucción de microorganismos de una superficie por medio de agentes químicos o físicos.
- Periodo de incubación: El período de incubación es el tiempo comprendido entre la exposición a un organismo, químico o radiación patogénico, y la aparición de los signos y síntomas por primera vez. Cada microorganismo tiene un periodo de incubación diferente y se debe tener en cuenta dicho lapso para cada caso en particular. En el caso del COVID-19 se oscila entre 1 y 14 días.

## **5. CONDICIONES GENERALES**

### **5.1 INTRODUCCIÓN**

El coronavirus 2019 (COVID-19) es una enfermedad respiratoria causada por el virus SARS-CoV2. Se ha propagado alrededor del mundo, generando un impacto en cada uno de ellos a nivel de mortalidad, morbilidad y en la capacidad de respuesta de los servicios de salud. La infección se produce cuando una persona enferma tose o estornuda y expulsa partículas del virus que entran en contacto con otras personas. El Coronavirus 2019 (COVID-19), tiene síntomas similares a los de la gripa común, alrededor del 80%, se recupera sin necesidad de un tratamiento especial. Otras personas, conocidas como casos asintomáticos, no han experimentado ningún síntoma. El Coronavirus 2019 (COVID-19), puede causar enfermedades que van desde leves a graves y, en algunos casos, puede ser fatal.

La implementación de un programa de vigilancia epidemiológica para prevenir casos de infección respiratoria aguda grave (IRAG) en la población trabajadora de AES Colombia y sus contratistas permite establecer estrategias para mantener saludable a la comunidad trabajadora, y a su vez prevenir la mortalidad y morbilidad que se pueda presentar. También establece unos planes de acción específicos para el manejo de los casos que se presenten.

### **5.2 METODOLOGÍA**

#### **5.2.1 Población Objeto**

Se define como universo de vigilancia a todos los trabajadores directos y contratistas expuestos a factores de riesgo biológico que pueda generar una IRAG. Los colaboradores son objeto de vigilancia durante el tiempo que permanezca la exposición al factor de riesgo biológico y de acuerdo con el comportamiento de la actual pandemia.

### 5.2.2 Definición de caso

Se clasifica la población en tres niveles de acuerdo con su sintomatología, diagnóstico y resultados:

- **Sanos:** persona sin signos ni síntomas sugestivos de IRAG, y resultado de PCR para Sars Cov-2 negativo.
- **Caso sospechoso:**
  - ✓ Persona con signos o síntomas sugestivos de IRAG en los últimos 14 días.
  - ✓ Persona con contacto estrecho con caso de Covid-19 positivo en los últimos 14 días.
- **Caso confirmado:** Persona con resultado de PCR para Sars Cov-2 o prueba de antígenos positiva, independientemente de los síntomas.

### 5.2.3 Vigilancia del ambiente de Trabajo

Toda la población trabajadora se clasifica de acuerdo con los siguientes niveles de riesgo y se aplican las pruebas correspondientes con el fin de prevenir un posible caso dentro de las actividades operativas de la empresa:

Nivel del Riesgo	Grupo Objetivo	Tipo de Prueba	Aislamiento	Aislamiento Familia	Ubicación aislamiento	Frecuencia
<b>Nivel 1</b>	Personal AES de operación y grupo de apoyo seleccionado (contratistas)	PCR	Si	Si	Previo en domicilio hotel Bogotá o campamento, Posterior hotel Bogotá o campamento	Pre ingreso
	Contratistas de Ubicaciones diferentes al Valle de Tenza	PCR	Si	Si	Previo en hotel Bogotá, Posterior hotel Bogotá	Pre ingreso
	Servicio Médico	PCR	Si	Si	Previo en domicilio hotel Bogotá o campamento, Posterior hotel Bogotá o campamento	Pre ingreso
	Personal AES con prueba de Antígenos Positiva	PCR	Si	Si	Domicilio	A demanda

PUBLICO

AES Colombia – Distribución Interna

<b>PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA RIESGO BIOLÓGICO</b>
---

<b>Nivel 2</b>	Personal AES de mantenimiento, Seguridad Industrial con contacto directo con el equipo de operación y con el grupo de apoyo seleccionado	PCR	Si	Si	Previo en domicilio hotel Bogotá o campamento.	Pre ingreso
	Contratistas de ubicaciones dentro del valle de Tenza,		Si	Si	Previo en domicilio hotel Santa María o campamento.	Pre ingreso
	Conductores que viajen fuera del Valle de Tenza		Si	Si	Previo en domicilio hotel Santa María o campamento.	Cada 20 días
<b>Nivel 3</b>	Personal AES y contratistas sin contacto directo con operadores y otras áreas con actividades al interior de casa de máquinas	PCR	No	No		Pre ingreso
	Contratistas externos sin contacto con la operación	Antígenos sin aislamiento	No	No		Pre ingreso
	Bocatomas	PCR	No	No		Por definir
	Personal sintomático	Antígenos sin aislamiento	Si	Si		A demanda
<b>Nivel 4</b>	Personal en Home office que realice visitas ocasionales a casa de máquinas sin contacto con operación.	PCR	No	No		Pre visita
<b>Nivel 5</b>	Personal AES oficinas Santa María, y contratistas permanentes.	PCR	No			Contactos cercanos con casos positivos
	Casos positivos al terminar aislamiento	Anticuerpos	No			Confirmatoria final de aislamiento por positivos

PUBLICO  
AES Colombia – Distribución Interna

## PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA RIESGO BIOLÓGICO

	Directos, familiares de Directos y Contratistas.					
--	---	--	--	--	--	--

El procedimiento para la aplicación de pruebas respectivas de acuerdo con el nivel de riesgo se sigue junto con todas las medidas contenidas en el documento CO-SS-PR-023 Plan contingencia IRAG V16 o sus actualizaciones.

### 5.2.4 Vigilancia de los trabajadores expuestos:

Se realiza la prueba correspondiente a cada trabajador de acuerdo con la clasificación de nivel de riesgo siguiendo el documento CO-SS-PR-025 Protocolo de aplicación de pruebas para autorización de ingreso a áreas de producción y proyectos de construcción en AES Colombia.

## 5.3 MÉTODOS DE CONTROL

Los métodos de control individuales y empresariales que se llevan a cabo son los contenidos en el documento CO-SS-PR-023 Plan contingencia IRAG V16. Sin embargo, se citan los más importantes:

### Medidas para los trabajadores:

- Realizar de forma frecuente lavado de manos con agua y jabón por al menos 30 segundos o usar alcohol gel que se encuentra disponible en las locaciones de la planta.
- Uso de tapabocas obligatorio durante toda la jornada desde que se aborda el transporte en la mañana, hasta que ingresa a su vivienda al final de su jornada. Estos se encontrarán a libre disposición en los botiquines de primeros auxilios, en los consultorios de Casa de máquinas y Santa María y en las porterías. Los EPP no desechables deberán ser lavados y desinfectados antes de ser almacenados en un área limpia y seca y recordar que son de uso personal.
- No saludar de beso y/o de mano en general.
- Distancia Social
- Si el trabajador(a) presenta temperatura igual o superior de 37.8°C, sumado a cualquiera de los siguientes síntomas en su domicilio asociados a COVID- 19, debe avisar de inmediato a su jefe directo y no asistir a sus funciones laborales:
  - ✓ Tos.
  - ✓ Dolor de garganta (odinofagia).
  - ✓ Dolor de cabeza.
  - ✓ Dolor de articulaciones.
  - ✓ Falta de apetito
  - ✓ Dificultad para respirar (disnea).
  - ✓ **Perdida del olfato o gusto**

PUBLICO

AES Colombia – Distribución Interna



✓ **Dolor Abdominal.**

- En caso de que los síntomas anteriormente enumerados se presenten durante la ejecución de sus actividades debe realizar los siguientes actos:
  - ✓ Comunicarse con el servicio Médico de la compañía y hacer presencia en el consultorio que el médico le indique.
  - ✓ Mantenga la distancia de seguridad para contagio con otros trabajadores. Al menos dos metros de distancia.
  - ✓ El personal médico dispondrá una máscara para el trabajador atendido (el personal que atenderá el caso de sospecha deberá estar equipado según el punto anterior y prestar atención a la distancia de seguridad).
  - ✓ Se procederá a la medición de temperatura a distancia con termómetro láser.
  - ✓ Se procederá a realizar Protocolo de Entrevista a Trabajadores donde los trabajadores declaran su condición de salud y viajes.
  - ✓ De acuerdo con el consejo médico, se organiza el traslado del trabajador(a).
  - ✓ Se realiza clasificación de caso.
- Procurar la limpieza y desinfección de elementos de trabajo (equipos, maquinaria o herramientas), elementos de protección personal y ropa de trabajo al iniciar y finalizar la jornada.
- Para la desinfección del calzado se hará uso de la bandeja de desinfección que se encuentra en la entrada de las instalaciones de: Bodegas, Casa de Maquinas, Oficinas Santa María, Tunjita, Castilla, Guajira y Campamento Santa María.
- Las reuniones presenciales indispensables deben realizarse en grupos no mayores de cinco (5) personas y a 2 metros de distancia entre cada persona.

**Medidas empresariales:**

- Publicación en carteleras, en el que se comunique el riesgo y se haga tomar conciencia sobre los mecanismos de control.
- Se realizarán capacitaciones de tal forma que se cubra a todo el personal. el contenido de las capacitaciones deberá constar de los siguientes aspectos:
  - ✓ ¿Qué es una IRAG?: Signos y Síntomas cardinales.
  - ✓ Dar a conocer el procedimiento empresarial para el manejo de la Alerta Pandémica o pandemia establecida.
  - ✓ Factores de riesgo del hogar y la comunidad.
  - ✓ Factores de riesgo individuales
  - ✓ Protocolo de actuación frente a síntomas.
- Se realizará toma de temperatura a todo el personal directo y contratista de AES a la entrada de los edificios de la compañía, por medio de termómetro infrarrojo. En caso de

presentar temperaturas superiores a 37.8°C/100.04°F y/o síntomas respiratorios evidentes se le impedirá el ingreso a la respectiva sede de la compañía.

- En la entrada de los edificios de las diferentes sedes, se realiza la desinfección de calzado y se suministra gel anti bacterial con un contenido de alcohol de al menos 60%.
- Aumentar de frecuencia de limpieza y sanitización de todas las áreas, mínimo 2 veces al día. (Ver instructivo CO-SS-IN-012- Instructivo limpieza y desinfección de ambientes)
- Los buses de transporte de personal serán sanitizados antes que los trabajadores los aborden para ir a sus lugares de trabajo y en la tarde antes del retorno a Santa María, de la misma forma indicada en el punto anterior.
- Se deberá guardar una silla de distancia entre trabajador y trabajador.
- Los horarios de alimentación en los casinos serán paulatinos, de manera de disminuir la cantidad de personas reunidas a la vez. Las mesas deberán estar separadas a una distancia mínima de 2 metros y ser de uso individual.
- Se llevará registro de todo el personal que se encuentre en cuarentena obligatoria.
- Todo el personal mayor a 60 años, embarazadas y aquellos que tengan enfermedades crónicas como, hipertensión, obesidad severa o mórbida (IMC
- >35), enfermedades cardiovasculares, enfermedades pulmonares crónicas y otras afecciones pulmonares graves (como fibrosis quística o asma), diabetes, enfermedad renal con requerimiento de diálisis o similar, trasplantados y continúan con medicamentos de inmunosupresión, diagnosticados con cáncer, con sistema inmune debilitado producto a enfermedades o tratamientos, deberán permanecer en sus hogares realizando cuarentena preventiva.
- A diario al terminar su jornada laboral los trabajadores deberán entregar en las porterías de Casa de máquinas, Santa María y Castilla, según corresponda el formato Anexo 2 de encuesta diaria de personas en contacto, en él deberán registrar los nombres de las personas con las que tuvieron contacto durante su jornada laboral; como personas con las que tuvo contacto se entenderá aquellas personas con las que estuvo a una distancia inferior a dos metros, o tuvo riesgo de inhalar gotas que se producen cuando una persona tose o estornuda.
- Reporte diario, vía correo electrónico sobre el estado de salud y temperatura del personal en trabajo en casa o trabajo remoto, de acuerdo con autodiagnóstico que permita identificar síntomas y trayectorias de exposición al COVID-19 de los trabajadores.

## **5.4 PLAN MANEJO DE CASO**

### **5.4.1 Caso sospechoso:**

En caso de detectar casos sospechosos de IRAG por COVID-19, se procederá de la siguiente manera:

- En caso de que se identifique un trabajador sintomático, y su condición sea estable, se procederá a retirarlo de las instalaciones de la compañía.
- Se procederá momentáneamente a mantener aislado al trabajador(a) bien sea en su lugar de vivienda o un espacio destinado para ello.
- Se procederá a identificar y evaluar a todos los compañeros(as) de trabajo que tuvieron contacto con el trabajador(a) con los síntomas y determinar en caso de que sea necesario la cuarentena preventiva para las personas antes señaladas.
- Si la condición del trabajador es estable, se le indicará que informe en su servicio de salud para evaluar la pertinencia de realizar pruebas diagnósticas. En caso de trabajadores directos, será el servicio médico de AES quien determine los pasos a seguir. En el caso de personal contratista deben seguir las indicaciones de su empleador.
- En el caso de personal contratista, se hará entrega de paciente a personal de Salud local, quienes activarán el protocolo y trasladarán al afectado en caso de requerirse. En el caso de personal directo, el traslado a su servicio médico se hará por medio del transporte que indique la empresa.
- Se procederá a realizar limpieza (sanitización) de la zona, donde estuvo la persona. La sanitización debe realizarse acorde al protocolo de limpieza y desinfección de ambientes para evitar la presencia de COVID – 19.
- Para los trabajadores directos y contratistas permanentes, el servicio médico de Aes determinará si se realizará prueba PCR o de antígenos de acuerdo con el tiempo de evolución de síntomas.
- Aquellos trabajadores que se realicen el examen para confirmar la existencia de COVID 19 deberán realizar una cuarenta obligatoria inmediata en la ciudad en la que se encuentran a la espera del resultado.

#### **5.4.2 Casos confirmados:**

- Si el resultado de la prueba PCR es positivo, se le informa a la persona que debe continuar en aislamiento y notificar de inmediato a su EPS
- Debe cumplir con el aislamiento durante 10 días más posterior a la fecha de realización de la prueba PCR.
- Durante este tiempo se realizará seguimiento diario de síntomas, temperatura y saturación de oxígeno: mediante llamada telefónica se solicitará reporte diario al servicio médico de AES Colombia; las condiciones de salud de cada trabajador y los integrantes de su grupo familiar; enfatizando los síntomas respiratorios cardinales.
- En caso de presentarse síntomas moderados o graves o signos de alarma, se realizará el procedimiento para hacer el traslado de la persona a su servicio médico correspondiente.
- Posterior a la terminación de su tiempo de aislamiento, se solicitará el documento donde

PUBLICO

AES Colombia – Distribución Interna

## PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA RIESGO BIOLÓGICO

haya sido dado de Alta por parte de su servicio de salud para posteriormente realizar el retorno laboral.

### 6. COMUNICACIÓN Y DIVULGACIÓN

El director de Seguridad Industrial o a quien delegue (Médico asesor) divulgará el Programa de Vigilancia Epidemiológica y los resultados de la gestión a los diferentes niveles jerárquicos de la organización. Esta divulgación es fundamental para que a través de esto se obtenga mayor apoyo y sensibilización hacia la futura gestión, aclarar las dudas sobre la exposición y sus consecuencias e incluso obtener retroalimentación para el mejoramiento continuo.

### 7. INDICADORES:

NOMBRE	FORMULA	META	PERIODICIDAD	RESPONSABLE
<b>Incidencia casos Covid-19</b>	$(\text{Casos nuevos} / \text{Población de trabajadores en total}) \times 100$	<b>5%</b>	<b>Mensual</b>	<b>Médico laboral</b>
<b>Implementación de medidas de control</b>	$\text{Número de medidas de control implementadas} / \text{Número de medidas de control propuestas} \times 100$	<b>90%</b>	<b>Mensual</b>	<b>Médico laboral</b>
<b>Cumplimiento del cronograma de actividades programadas</b>	$\text{Actividades realizadas} / \text{Actividades programadas} \times 100$	<b>&gt;95%</b>	<b>Trimestral</b>	<b>Médico laboral</b>
<b>Cobertura de Pruebas para Covid-19</b>	$\text{Número de pruebas para Covid-19 realizadas} / \text{Número de trabajadores programados} \times 100$	<b>&gt;95%</b>	<b>Mensual</b>	<b>Médico laboral</b>
<b>Casos positivos</b>	$(\text{Número de casos positivos} / \text{Número de pruebas realizadas}) \times 100$	<b>10%</b>	<b>Mensual</b>	<b>Médico Laboral</b>
<b>Mortalidad</b>	$(\text{Número de persona fallecidas} / \text{Total de trabajadores}) \times 100$	<b>0%</b>	<b>Mensual</b>	<b>Médico Laboral</b>

### 8. REGISTROS

- Asistencia a Mensaje Mensual de Seguridad: Capacitación sobre IRAG
- Asistencia a charlas cortas para promover las medidas de autocuidado en los trabajadores.
- Base de datos de pruebas para Covid-19 realizadas y resultados.
- Asistencia a divulgación de Protocolo de aplicación de pruebas para autorización de

PUBLICO

AES Colombia – Distribución Interna

- ingreso a áreas de producción y proyectos de construcción en AES Colombia.
- Asistencia a divulgación de Plan contingencia IRAG V16.

## **9. DOCUMENTOS RELACIONADOS**

CO-SS-PR-023 Plan contingencia IRAG V16

CO-SS-PR-025 Protocolo de aplicación de pruebas para autorización de ingreso a áreas de producción y proyectos de construcción en AES Colombia.

Lineamientos, Orientaciones y Protocolos para enfrentar la COVID-19 en Colombia. Ministerio de Salud y Protección Social. 2020.

Lineamientos para el uso de pruebas moleculares RT-PCR, pruebas de antígeno y pruebas serológicas para Sars-cov-2 (covid-19) en Colombia. Ministerio de Salud y Protección Social. 2020.

Resolución 666 del 24 de abril de 2020. Ministerio de Salud y protección social.

## **10. TABLA DE REVISIONES**

<b>Revisión</b>	<b>Página</b>	<b>Fecha</b>	<b>Responsable</b>	<b>Resumen del Cambio</b>
1	Varias	25/09/2020	Paola Muñoz	Versión Inicial