

**RUTA PARA ATENCION DE CASOS PROBABLES, SOSPECHOSO O CONFIRMADO COVID-19**

IPS, SSM o SSD del nivel municipal **identifica caso probable, sospechoso**. Que pueda incluirse en alguna de las cinco definiciones de caso que establece el instructivo del instituto Nacional de Salud y los Lineamientos del MS y PS



Se comunica con CRUE, SSM y referente asignado para el municipio en SSDB .  
Números CRUE: 6645612, 6644675, 125. Vigilancia en Salud Publica: 321 3944035



Se define junto con epidemiólogo (SSDB) **si cumple con los criterios** para tipificar en alguna de las definiciones operativas de caso establecidas por los lineamientos del MS y PS.



NO cumple



**SI CUMPLE, SE CLASIFICA EN ALGUNA DE LAS DEFINICIONES**  
**Caso 1:** IRA Grave Inusitado (Cod 348) + condiciones (viaje a áreas de circulación, Trabajador de la salud con contacto estrecho con caso confirmado, antecedente de contacto estrecho con caso confirmado.  
**Caso 2:** IRA leve o moderada (Cod 346) que cumpla con alguna de las condiciones descritas para caso 1 y que presente síntomas (fiebre, tos, dificultad respiratoria, onicofagia, fatiga, adinamia.  
**Caso 3:** IRA Grave (cod 345), IRA con antecedentes de fiebre y tos no mayor a 10 días, que requiere manejo intrahospitalario (mayores de 60, comorbilidades u condiciones de vulnerabilidad)  
**Caso 4:** Muerte probable por COVID-19 (cod 348). Toda muerte por IRA grave con cuadro clínico de etiología desconocida.  
**Caso 5:** Caso asintomático (formato anexo a la notificación de los casos 346 y 348). Contacto estrecho de caso confirmado, que no ha manifestado síntomas en los primeros 7 días posteriores a ultima exposición no protegida

Se indica aislamiento domiciliario



No se notifica a Sivigila



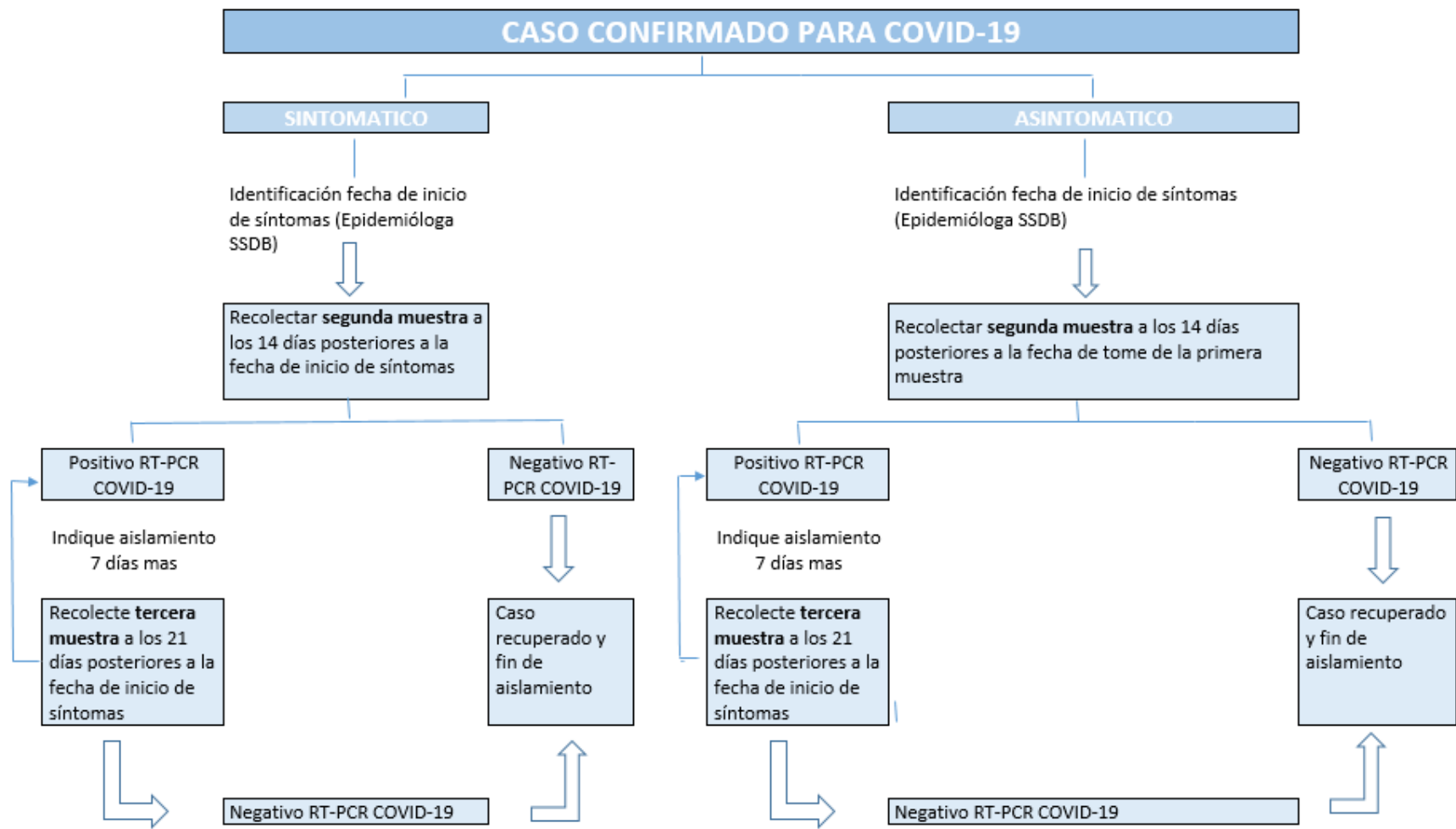
Se notifica a SIVIGILA



Equipo de Vigilancia en salud pública de la SSDB lidera y coordina el seguimiento domiciliario



**1. Recolección de la información:** Equipo de Vigilancia en salud pública de la SSDB lidera y coordina el seguimiento de contactos. HC, Formato de IEC, Formato de identificación de contacto estrecho. Enviar en primera 2 horas posterior a notificación para envío a INS  
**2. SSM o SSD, EAPB e IPS municipal** de acuerdo a lo estructurado en sus **planes de contingencia**, realizan toma de muestra, envió de la misma, definen tipo de atención: aislamiento domiciliario, aislamiento supervisado en áreas dispuestas, tto intrahospitalario, traslado a IPS de mayor nivel de complejidad, manejo de cadáver, todos de acuerdo a los lineamientos, procedimientos e instructivos del INS y MS y PS.



## PACIENTE ASINTOMATICO SOSPECHOSO

Paciente Asintomático procedente de lugar con circulación, o que ha estado en contacto con paciente sospechoso o confirmado para COVID-19

Aislamiento preventivo por 14 días, entregando equipo de protección, indicaciones: cuando consultar y a quien consultar, medidas de higiene, definir número para realizar llamada (entregar información al usuario), quien realiza el monitoreo

Paciente presenta síntomas: se comunica con responsable de seguimiento asignado del nivel municipal

La ESE envía personal sanitario al lugar de aislamiento, preparado, protegido, con kit para toma de muestra, y posterior embalaje (triple). Se diligencia la ficha de notificación de acuerdo al caso (346 y 348), se carga en la página de SIVIGILA. Se comunica al responsable de la SSDB (padrino asignado).

Mayor Información y asesoría a través de laboratorio departamental

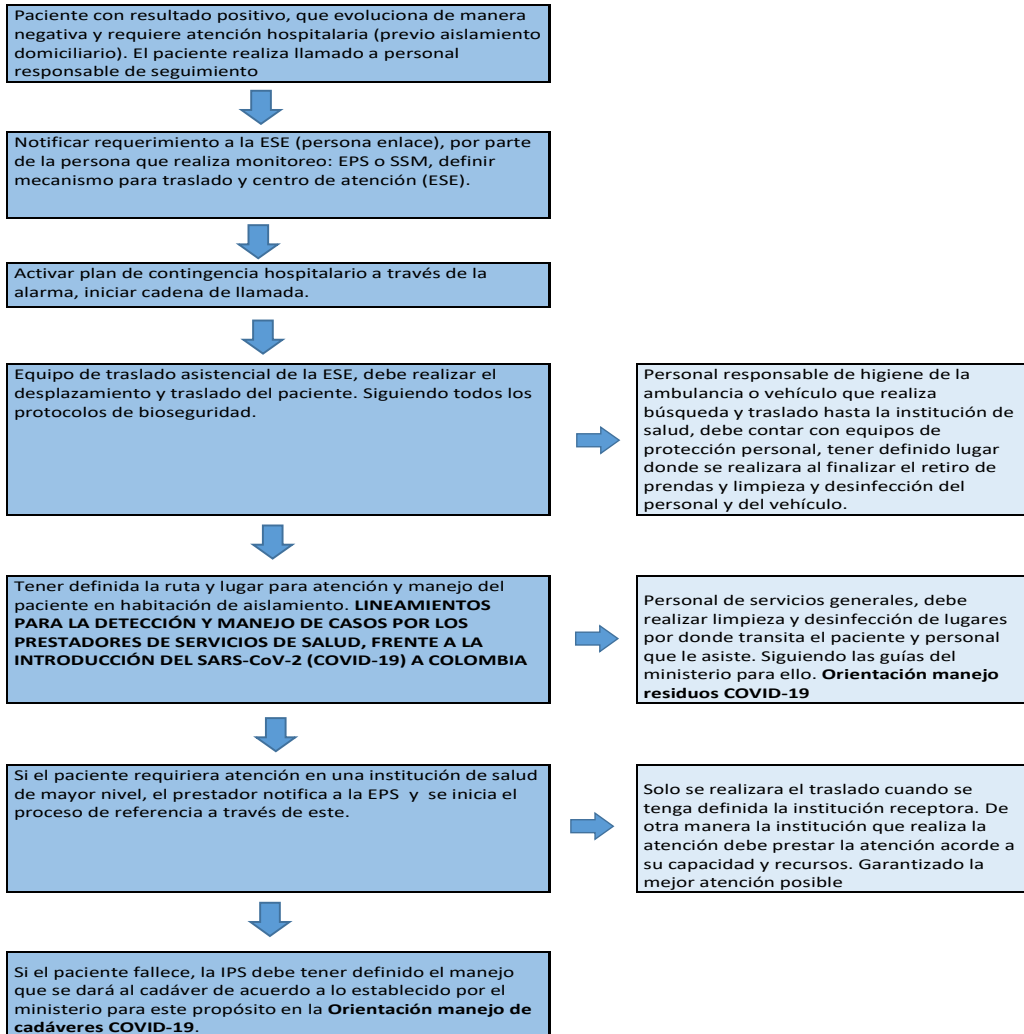
Se envía muestra a laboratorio departamental (ESE define transporte). Los resultados los envía el instituto nacional de salud al laboratorio departamental y a la IPS que realiza la toma de muestra.

El transportista debe cumplir con los requisitos mínimo para el traslado de muestras (definir quien lo realiza: empresa de transporte, personal de la ESE, otro)

1. Paciente asintomático durante 14 días, sale del seguimiento. ALTA
2. Paciente con resultado positivo que no requiere atención hospitalaria, continua aislamiento domiciliario, con monitoreo telefónico (EAPB, SSM).
3. Paciente con resultado positivo, que evoluciona de manera negativa y requiere atención hospitalaria

Se realiza control y seguimiento a contactos (EPS-SSM). La ESE toma muestras, se inicia este proceso

## PACIENTE POSITIVO CON PREVIA ATENCIÓN Y MANEJO DOMICILIARIO QUE REQUIERE ATENCIÓN HOSPITALARIA



## PACIENTE QUE INGRESA A LA INSTITUCION DE SALUD CON SINTOMATOLOGIA RESPIRATORIA

Diseñar estrategias que permitan limitar el número de contactos en las salas de espera (citas por hora, realizar asignación telefónica, distanciar los espacios entre las sillas a mínimo un metro entre cada uno). Mantener gel antibacterial, jabón, agua y toallas de mano desechables, afiches instructivos de las medidas de prevención (técnica para lavado de mano, uso correcto del tapaboca, etc), entrega de tapabocas o mascarilla a pacientes con sintomatología respiratoria. Limitar los acompañamientos de terceros, cuando no sean estrictamente necesarios. Campañas de educación y difusión a través de perifoneo, radios locales: informar en qué casos consultar, número de las EPS disponibles para asesoría en COVID-19 - Trabajo articulado intersectorial y transectorial.

Consulta Externa

Servicio de Urgencias

Remitido de punto de entrada. Verificar a través de guía tamizaje poblacional puntos entrada coronavirus

Paciente identificado con IRA, debe seguir la ruta definida por la IPS y el espacio (consultorio) de atención, garantizando al equipo sanitario todos los elementos de protección para su atención. De igual manera al paciente sintomático deben inmediatamente aplicarse las medidas de aislamiento por gotas. Notificar a SSDB, SSM, EPS (Investigación epidemiológica de campo, identificación y seguimiento a contactos)

Verificar capacidad diagnóstica, de aislamiento y hospitalización. (La IPS pública o privada, debe dentro de sus planes de contingencia definir las rutas y espacios para la vigilancia de pacientes sospechoso o confirmado para COVID-19 que requiera atención hospitalaria.

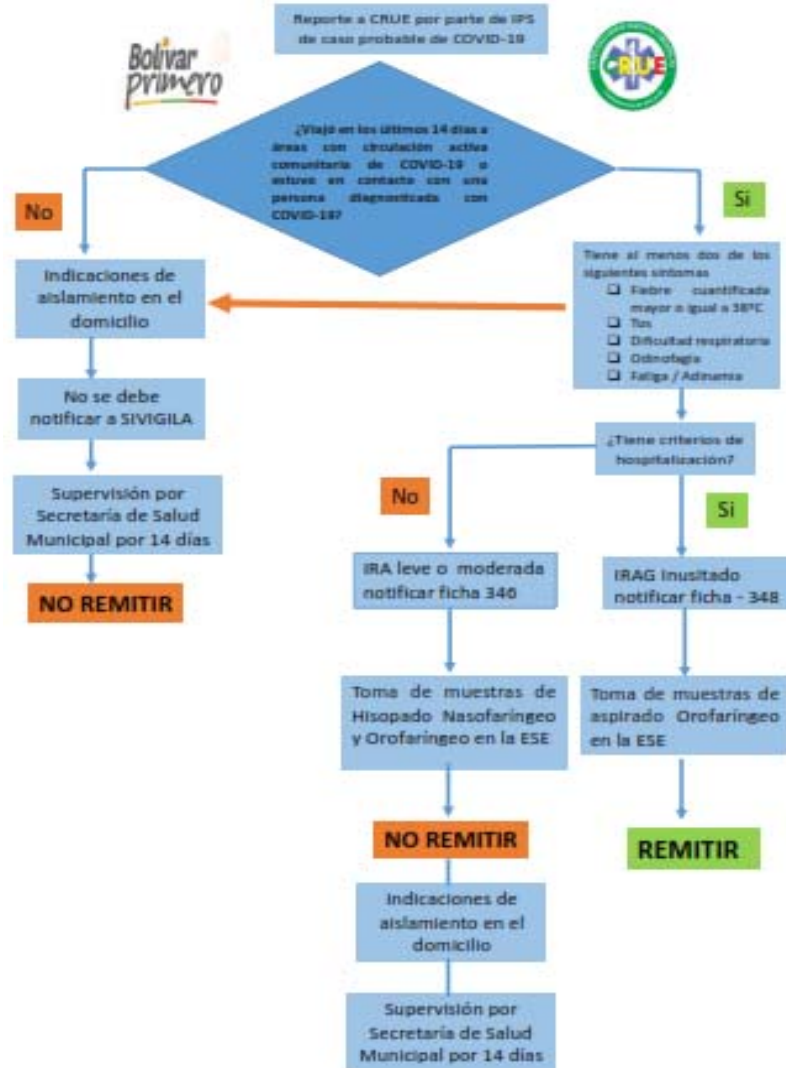
1. Diligenciamiento de **ficha de notificación IRA leve o moderado - 346; IRAG Inusitado - 348**
2. Toma de muestra de acuerdo al **Lineamiento para la vigilancia por laboratorio de virus respiratorio. Video en pag. [www.ins.gov.co: coronavirus INS](http://www.ins.gov.co/coronavirus)**
3. Médico tratante define necesidad de hospitalización **LINEAMIENTOS PARA LA DETECCIÓN Y MANEJO DE CASOS POR LOS PRESTADORES DE SERVICIOS DE SALUD, FRENTE A LA INTRODUCCIÓN DEL SARS-CoV-2 (COVID-19) A COLOMBIA**. O manejo ambulatorio (**LINEAMIENTOS PARA EL MANEJO DEL AISLAMIENTO DOMICILIARIO, FRENTE A LA INTRODUCCIÓN DEL SARS-CoV-2 (COVID-19) A COLOMBIA**).
4. Realizar manejo sintomático, recomendaciones de higiene respiratoria y signos de alarma

1. Enviar muestra a laboratorio de Salud Departamental de Bolívar - LDSP (asegurar embalaje y transporte).
2. LDSP remite a Laboratorio Nacional de Referencia del INS.
3. Entrega de resultados por parte del INS a LSPD (24 horas aprox), estos notifican a SSM, EPS e IPS

1. El equipo de servicios generales debe realizar sus labores de acuerdo a lo dispuesto en el documento soporte del ministerio: **limpieza y desinfección en servicios de salud ante la introducción del COVID-19**
2. De igual manera se debe tener dispuesto el manejo de residuos, de acuerdo a la: **guía Orientaciones para el manejo de residuos generados en la atención en salud ante la eventual introducción del virus COVID -19 a Colombia.**

Paciente que fallece la institución de salud, deberán seguir lo establecido en la **Orientaciones para el manejo, traslado y disposición final de cadáveres por COVID-19**

PROCEDIMIENTO DE REFERENCIA DE CASOS PROBABLES DE COVID-19 POR LOS PRESTADORES DE SERVICIOS DE SALUD



CAPACIDAD INSTALADA RED PUBLICA DEL DEPARTAMENTO DE BOLIVAR									
AMBULANCIAS		CAMAS			SALAS				
MEDICALIZADAS	BASICAS	PEDIATRICAS	ADULTOS	OBSTETRICIA	QUIROFANOS	UC inter ADULTO	PARTOS	PROCEDIMIENTOS	UCI ADULTO
5	108	156	601	255	21	18	41	44	30

CAPACIDAD INSTALADA RED PRIVADA DEL DEPARTAMENTO DE BOLIVAR									
AMBULANCIAS		CAMAS			SALAS				
MEDICALIZADAS	BASICAS	PEDIATRICAS	ADULTOS	OBSTETRICIA	QUIROFANOS	UC inter ADULTO	PARTOS	PROCEDIMIENTOS	UCI ADULTO
33	13	176	625	105	54	74	7	44	129

CAPACIDAD INSTALADA PARA AISLADOS DEPARTAMENTO DE BOLIVAR		
Localización	Institución de Salud	Nº de Camas
Cartagena	HUC	14
El Carmen de Bolívar	ESE Hospital Nuestra Sra. Del Carmen	2
Magangue	ESE Hospital Divina Misericordia	2
Mompox	ESE Hospital Divina Misericordia UOL Mompox	3
Simiti	ESE Hospital San Antonio de Padua	2

## 1. Referencia y Contrarreferencia de Pacientes Subred Norte Bolivareense

Municipio	Ubicación IPS mayor complejidad	Tiempo en minutos	Km	Nivel de Complejidad	N° de ambulancias	Medio de Transporte
					Terrestre	Terrestre
Santa Rosa de lima	Cartagena	31	16	Hospital Baja complejidad tipo A	2	x
Villanueva	Cartagena	53	30		1	x
Clemencia	Cartagena	39	30		1	x
Santa Catalina	Cartagena	50	36		3	x
Turbaco	Cartagena	41	13.5		2	x
Turbana	Cartagena	35	22		2	x



## 2. Referencia y Contrarreferencia de Pacientes Subred Dique Bolivarense

Municipio	Ubicación IPS mayor complejidad	Tiempo de traslado	Km	Tipo de transporte a nivel de mayor complejidad		Clasificación de la IPS pública	N° de ambulancia	
				Terrestre	Acuática		Terrestre	Acuática
Arjona	Cartagena	40	26	x		Hospital Baja Complejidad Tipo B	4	
Mahates	Cartagena	76	64,7	x		Hospital Baja Complejidad Tipo A	4	
San Estanislao de Kostka	Cartagena	67	43	x			3	
Soplaviento	Cartagena	78	47	x	x		1	1
San Cristóbal	Cartagena	91	55	x	x		1	0
Calamar	Cartagena	115	96	x			2	
	Barranquilla	130	98					
Arroyohondo	Cartagena	120	95	x			0	
	Barranquilla	160	113					
El Guamo	Cartagena	110	100	x		2		
	El Carmen de Bolívar	59	49					
María la Baja	Cartagena	90	66	x		Hospital Baja Complejidad Tipo B	3	

### 3. Referencia y Contrarreferencia de Pacientes Subred Montes de María

Municipio	Ubicación IPS Mayor Complejidad	Tiempo	Kilómetros	Tipo de transporte a nivel de mayor complejidad		Clasificación de la IPS pública	N° de ambulancias	
				Terrestre	Fluvial		Terrestre	Fluvial
Córdoba	El Carmen De Bolívar	64m	52km	x		Hospital Baja Complejidad Tipo A	1	1
	Magangue	75m	62km		x			
	Plato Magda.	41m	31km	x				
El Carmen De Bolívar	Cartagena	130m	119km	x	x	Hospital Mediana Complejidad Tipo A	2	
	Barranquilla	198m	169km					
	Sincelejo	80m	69km			Hospital Baja Complejidad Tipo A	1	1
	Corozal	62m	57km					
San Jacinto	El Carmen De Bolívar	18m	15km	x		Hospital Baja Complejidad Tipo A	2	
	Corozal	70m	74km	x				
	Barranquilla	120m	169km	x				
San Juan Nepomuceno	El Carmen De Bolívar	31 M	29km	x		Hospital Baja Complejidad Tipo B	2	
	Cartagena	95m	89km	x				
	Barranquilla	159m	141km	x				
Zambrano	El Carmen De Bolívar	50m	40km	x		Hospital Baja Complejidad Tipo A	1	
	Plato Magda.	24m	16km	x				

#### 4. Referencia y Contrarreferencia de Pacientes Subred Mojana

Municipio	Ubicación IPS mayor complejidad	Tiempo	Km	Medio de Transporte		Clasificación de la IPS Publica	N° de ambulancias	
				Terrestre	Acuática		Terrestre	Acuática
Magangue	Cartagena	240m	216km	x		Hospital Baja Complejidad Tipo B	2	1
	Barranquilla	296m	274km	x				
	Sincelejo	100m	92km	x				
	Montería	216m	208km	x		Hospital Mediana Complejidad	2-TAM	0
	Corozal	82m	80km	x				
Pinillos	Magangue	90m	65km		x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	0	2
Achi	Magangue	150m	90km		x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	1	2
	Montería	210m	235km	x				
	Sincelejo	225m	190km	x				
Tiquisio	Magangue	210m	332.9km		x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	1	2
	Guaranda	120m	47.2km	x	x			
San Jacinto del Cauca	Magangue	300m	111km		x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	2	1
	Montería	300m	205km	x				
	Caucasia	180m	98km	x	x			
	Guaranda	60m	31.7km	x				
Montecristo	Magangue	240m	150km		x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	1	1
	Guaranda	60m	35km		x			

### 5. Referencia y Contrarreferencia de Pacientes Subred Isla de Mompox

Municipio	Ubicación IPS mayor complejidad	Tiempo	Km	Medio de Transporte		Clasificación de la IPS Publica	N° de ambulancias	
				Terrestre	Acuática		Terrestre	Acuática
Cicuco	Magangue	45 m	12km	x	x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	1	1
Hatillo de Loba	El Banco	25 m	12.47km	x	x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	2	1
	Mompox	125m	92.7km	x				
Margarita	Mompox	30 m	25km	x		Hospital Baja Complejidad Tipo A	1	0
	El Banco	60 m	45km	x				
Mompox	Magangue	70m	54km	x	x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	2	1
	El Banco	95m	70km	x				
	Valledupar	228m	244.3km	x		Hospital Mediana Complejidad Tipo A	1 - TAM	0
	Cartagena	306m	277km	x	x			
San Fernando	Mompox	20 m	14km	x		Hospital Baja Complejidad Tipo A	3	1
	El Banco	60 m	50km	x				
Talaigua Nuevo	Mompox	30 m	45km	x		Hospital Baja Complejidad Tipo A	1	0
	Magangue	40 m	276.8km	x	x			

## 6. Referencia y Contrarreferencia de Pacientes Subred Lobas

Municipio	Ubicación IPS mayor complejidad	Tiempo	KM	Medio de Transporte		Clasificación de la IPS Publica	N° de ambulancias	
				Terrestre	Acuática		Terrestre	Acuática
Altos del Rosario	El Banco Magd.	100m	50km		x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	1	1
Barranco de Loba	El Banco Magd.	30m	26km	x	x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	0	0
San Martín de Loba	El Banco Magd.	20m	18km	x	x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	1	3
El Peñón	El Banco Magd.	20m	3km		x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	0	0
Norosí	Rio Viejo	84m	41km	x		Hospital Baja Complejidad Tipo A	1	0
	Aguachica	177m	120km	x	x			
Regidor	Aguachica	75m	65km	x	x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	0	0
	El Banco Magd.	60m	45km	x	x			
	Valledupar	225m	268km	x	x			
Rio viejo	Aguachica	80m	59km	x	x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	2	1
	El Banco Magd.	110m	102km	x	x			
	Valledupar	225m	268km	x	x			
	Cartagena	720m	527km	x	x			

Municipio	Ubicación IPS mayor complejidad	Tiempo	Kilómetros	Medio de Transporte		Clasificación de la IPS pública	Numero de ambulancias	
				Terrestre	Acuática		Terrestre	Acuática
Cantagallo	Barrancabermeja	120	120	x	x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	2	1
	Bucaramanga	60	96	x	x			
Arenal Sur	Cartagena	900	469	x	x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	2	1
	Aguachica	150	100	x	x			
	El Banco	210	145	x	x			
	Ocaña	240	163	x	x			
Morales	Aguachica	70	36	x	x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	2	1
	Simiti	60	33	x	x			
San Pablo	Simiti	128	70	x	x	Hospital Baja Complejidad Tipo A	3	0
	Cartagena	840	603	x	x			
	Barrancabermeja	150	46	x				
	Barrancabermeja	70	14		x			
	Bucaramanga	210	98	x				
	Aguachica	180	99	x				
	Valledupar	440	342	x				
San Juan del Cesar	510	398	x					
Santa Rosa Sur	Simiti	20	17	x		Hospital Baja Complejidad Tipo A	4	1
	Aguachica	110	78	x	x			
Simiti	Cartagena	1440	800	x	X	Hospital Mediana Complejidad Tipo A	2	1
	Aguachica	80	60	x	x			
	Bucaramanga	315	228	x	x			
	Barrancabermeja	190	100	x	x			
	Valledupar	454	342	x	x			
	San Juan del Cesar	510	398	x	x			

## 7. Subred Magdalena Medio