



Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

**BOLETIN EPIDEMIOLOGICO DE ENFERMEDADES HUERFANAS  
HASTA SEMANA 29 - 2020**

**ALVARO FORTICH REVOLLO**  
Director DADIS

**JOHANA BUENO ALVAREZ**  
Director Operativo de Salud Pública

**JOVANNA VALLEJO PLAZA**  
Líder programa de vigilancia en Salud Pública

**ELABORADO POR:**  
**LUZ HELENA CARRASCAL ANAYA**  
Profesional Especializado VSP

**PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA**  
**DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD – DADIS**  
**CARTAGENA DE INDIAS D. T. y C**  
**AÑO 2020**





Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

## Contenido

Comportamiento de las Enfermedades Huérfanas a semana epidemiológica 29 Distrito de Cartagena 2019 y 2020.....	3
Comportamiento de las Enfermedades Huérfanas a semana epidemiológica 29 Distrito de Cartagena 2020.....	3
Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semanaepidemiologica 29 de 2020.....	3
Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según EAPB en Cartagena, hasta semanaepidemiologica 29 de 2020.....	4
Distribución casos de Enfermedades Huérfanas por localidad en Cartagena, hasta semanaepidemiologica 29 de 2020.....	4
Distribución casos de Enfermedades Huérfanas Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semanaepidemiologica 29 de 2020.....	5
Comportamiento de la mortalidad por Enfermedades Huérfanas a semana epidemiológica 29 Distrito de Cartagena año 2020.....	6





## VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DEL EVENTO ENFERMEDADES HUERFANAS DISTRITO DE CARTAGENA 2020

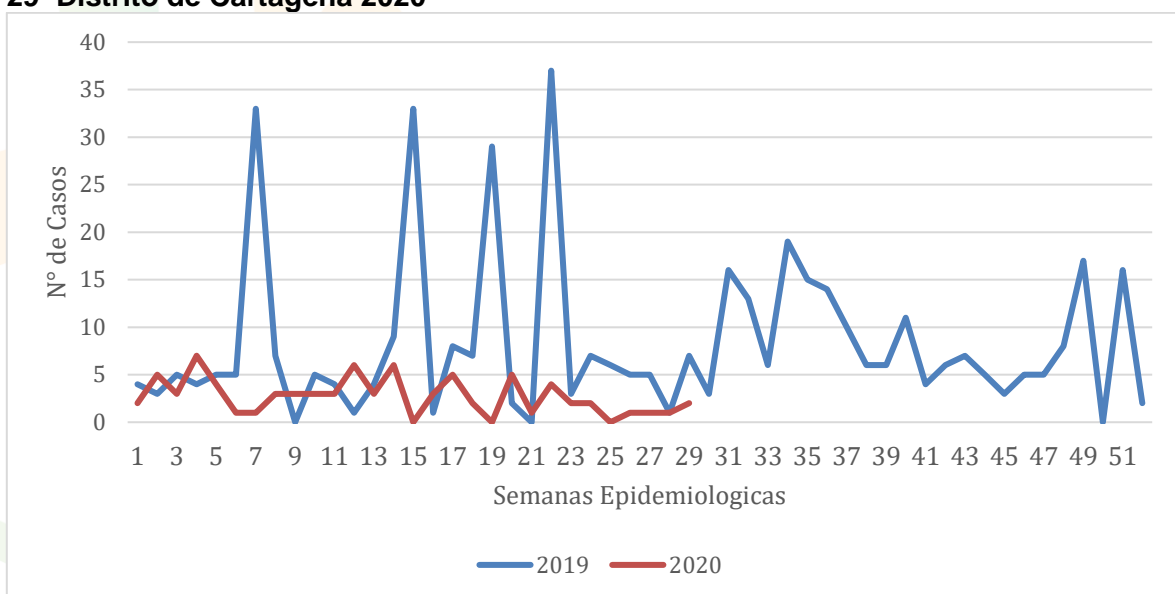
### Comportamiento de las Enfermedades Huérfanas a semana epidemiológica 29 Distrito de Cartagena 2020

En la semana epidemiológica 29 de 2020, notificaron 2 casos al Siviqila del evento de ENF HUERFANAS.

Hasta la semana epidemiológica 29 de 2020, ingresaron al Siviqila 79 casos.

La figura 1, nos muestra el comportamiento del evento el año 2018, y hasta la SEMANA 25 de 2019, a SEMANA 29-2019 ingresaron al sistema 179 casos, el 40.9% del total de casos reportados en 2019, comparando el comportamiento año 2019 y 2020 a SEMANA 25, se evidencia disminución significativa en el número de casos de este evento para el año 2020.

**Figura 1. Comportamiento de las Enfermedades Huérfanas a semana epidemiológica 29 Distrito de Cartagena 2020**



Fuente: Siviqila, Cartagena, 2019

### Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta SEMANA 29 de 2020

La tabla 1, muestra que hasta la SEMANA 29 de 2020, evidenciamos mayor carga porcentual, en el sexo, femenino 50.6%, el grupo de edad de 10 a 14 años 19%, seguido 1 a 4 años 12.7%, En lo que respecta al comportamiento según tipo de régimen observamos en régimen Contributivo el 69.6%; Según el comportamiento del evento de Enfermedades Huérfanas por área de procedencia se evidencia que el mayor porcentaje de casos se presentaron en pacientes residentes en áreas urbanas con un 89.9%.

Tabla 1. Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta SEMANA 29 de 2020

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	40	50,6
	Masculino	39	49,4
	1 a 4 años	10	12,7
	5 a 9 años	9	11,4
	10 a 14 años	15	19,0
	15 a 19 años	4	5,1
	20 a 24 años	4	5,1
	25 a 29 años	5	6,3
	30 a 34 años	6	7,6
	35 a 39 años	1	1,3
	40 a 44 años	5	6,3





	45 a 49 años	3	3,8
	50 a 54 años	2	2,5
	55 a 59 años	3	3,8
	60 a 64 años	5	6,3
	65 y mas años	7	8,9
Tipo de régimen	Contributivo	55	69,6
	Especial	6	7,6
	Indeterminado	1	1,3
	Subsidiado	17	21,5
	Afrocolombiano	9	11,4
	Otro	68	86,1
Area	Cabecera municipal	71	89,9
	Centro poblado	5	6,3

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2019

### Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según EAPB en Cartagena, hasta semana epidemiológica 29 de 2020

Las aseguradoras que muestran mayor número de casos para este evento es Nueva EPS 21.5%, Salud Total 17.7%, Coomeva y mutual ser 12.7%. (Tabla 2.)

Tabla 2. Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según EAPB en Cartagena, hasta semana epidemiológica 29 de 2020

EAPB	Casos	%
COOSALUD	4	5,1
MUTUAL SER	10	12,7
SURA	9	11,4
NUEVA EPS	17	21,5
CAJACOPI	1	1,3
SALUD TOTAL	14	17,7
COOMEVA	10	12,7
SANITAS	8	10,1
DADIS	1	1,3
MAGISTERIO	5	6,3

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2019

### Distribución casos de Enfermedades Huérfanas por localidad en Cartagena, hasta semana epidemiológica 29 de 2020

En lo referente al comportamiento de Enfermedades Huérfanas según localidad encontramos, 18 casos en la Localidad 1-Historica y del caribe, casos en la Localidad 2-La virgen y turística, 25 casos en la Localidad 3-industrial y de la bahía, 31.6%, el mayor porcentaje, centro o poblado 5 casos y 22 casos sin información (Tabla 3)

Tabla 3. Distribución casos de Enfermedades Huérfanas por localidad en Cartagena, hasta semana epidemiológica 29 de 2020

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	barrio chino	1	1,3
	bosque	1	1,3
	bocagrande	1	5,6
	la esperanza	2	11,1
	crespo	1	5,6
	prado	3	16,7
	chile	1	5,6
	manga	3	16,7
	pie de popa	1	5,6
	nuevo bosque	2	11,1





	<b>bosque</b>	1	5,6
	<b>san isidro</b>	1	5,6
	<b>TOTAL</b>	18	100,0
<b>LA VIRGEN Y TURISTICA</b>			0,0
	<b>olaya herrera</b>	1	1,3
	<b>socorro</b>	1	1,3
	<b>campestre</b>	1	1,3
	<b>boston</b>	1	1,3
	<b>caracoles</b>	2	2,5
	<b>pozon</b>	3	3,8
	<b>TOTAL</b>	9	100,0
	<b>INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA</b>		
<b>la providencia</b>		2	2,5
<b>tacarigua</b>		1	1,3
<b>policarpa</b>		1	1,3
<b>junin</b>		1	1,3
<b>blas delezo</b>		2	2,5
<b>los alpes</b>		2	2,5
<b>13-jun</b>		2	2,5
<b>zaragocilla</b>		1	1,3
<b>7-ago</b>		1	1,3
<b>ciudad jardin</b>		1	1,3
<b>villa estrella</b>		1	1,3
<b>villa grande</b>		1	1,3
<b>miraflores</b>		1	1,3
<b>san pedro</b>		2	2,5
<b>escallonvila</b>		1	1,3
<b>jardines</b>		2	2,5
<b>san fernando</b>		1	1,3
<b>flor del campo</b>		1	1,3
<b>20 de julio</b>		1	1,3
<b>TOTAL</b>	25	31,6	
	<b>CENTRO O POBLADO</b>	5	6,3
<b>OTROS</b>	<b>SIN INFORMACION</b>	22	27,8

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2019

### Distribución casos de Enfermedades Huérfanas Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana epidemiológica 29 de 2020.

En la tabla 4, observamos que el mayor número de casos lo notifica Clínica Blas de lezo 11.8%, seguido IPS Salud del Caribe 9.2%, Magisterio 7.9%, encontramos 35 casos el 46.1% sin información, notificados al SIVIGILA por otro ente territorial, captados por retroalimentación.

Tabla 4. Distribución casos de Enfermedades Huérfanas Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana epidemiológica 29 de 2020.

UPGD	Casos	%
CONSULTORIO RITA ORTEGA	3	3,9
CENTRO RADIO-ONCOLOGICO DEL CARIBE	1	1,3
CLINICA BLAS DE LEZO SA	9	11,8
GASTROLAP SAS	1	1,3
CAMINOS IPS	2	2,6
CLINICA LA MISERICORDIA	3	3,9
HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA	3	3,9
IPS SALUD DEL CARIBE SA	7	9,2
FUNDACION SOCIAL PARA PROMOCION DE VIDA	1	1,3





LACIDES PADILLA TOVAR	1	1,3
MESSER COLOMBIA	1	1,3
GESTION SALUD	1	1,3
MEDICAMENTOS ESPECIALES SA MEDEX	1	1,3
VIHONCO IPS	2	2,6
MEDICINA ESPECIALIZADA SA MEDEX	2	2,6
ORGANIZACION CLINICA GENERAL DEL NORTE MAGISTERIO	6	7,9
SIN INFORMACION	35	46,1

Fuente: Siviigila, Cartagena, 2019

### Comportamiento de la mortalidad por Enfermedades Huérfanas a semana epidemiológica 29 Distrito de Cartagena 2020

Hasta la semana epidemiológica 29 de 2020, En lo que respecta a la variable de condición final del evento de Enfermedades Huérfanas, todos los casos notificados están vivo, no evidenciamos mortalidad para este evento.

### Comportamiento de las Enfermedades Huérfanas por diagnostico a semana epidemiológica 29 Distrito de Cartagena 2020

Se evidencia que la Enfermedad rara más reportada hasta SEMANA 29-2020 es Drepanocitosis 23.1%. (Tabla 5)

Tabla 5. Distribución casos de Enfermedades Huérfanas Según diagnostico que notifica en Cartagena, hasta semana epidemiológica 29 de 2020

Nombre de la enfermedad	Casos	%
Acromegalia	3	3,8
Angioedema hereditario	1	1,3
Cirrosis biliar primaria	5	6,4
Deficit congenito del factor VIII	6	7,7
Drepanocitosis	18	23,1
Sindrome hemolitico uremico atipico	1	1,3
Enfermedad de Crohn	1	1,3
Enfermedad de Von Willebrand	1	1,3
Miastenia grave	1	1,3
Sindrome de Marfan	1	1,3
Osteogenesis imperfecta	2	2,6
Otros trastornos del metabolismo de los acidos grasos	1	1,3
Protoporfiria eritropoyetica	2	2,6
Raquitismo Hipofosfatemico Familiar Ligado al Cromosoma X	1	1,3
Sindactilia no especificada	1	1,3
Sindrome de Sotos	1	1,3
Xerodermia pies cavos esmalte anomalia de	1	1,3
Deficit congenito del factor IX	4	5,1
Sindrome de Rett	1	1,3
Aceruloplasminemia	1	1,3
Sindrome Guillan Barre	2	2,6
Deficit congenito del factor XIII	3	3,8
Sindrome de Noonan	1	1,3
Sindrome de Morfan	1	1,3
Enfermedad de Gauchec	1	1,3
Enfermedad de pompe	1	1,3
Eritroqueratodermia ataxia	1	1,3
Enfermedad de Bechget	1	1,3
Esclerosis multiple	4	5,1





Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

Hemoglobinuria	1	1,3
Mucopolisacaridosis	2	2,6
Cardiomiopatía amiloidótica familiar	1	1,3
Epilepsia mioclónica de la infancia	1	1,3
Síndrome de West	2	2,6
Enfermedad de Alzheimer autosómica	1	1,3
Angiomatosis neurocutánea hereditaria	1	1,3
Mielofibrosis con metaplasia mielocitoides	2	2,6

Fuente: Sivegila, Cartagena, 2019

