DEPARTAMENTO DE SALUD

INFORME DE CASOS POSITIVOS A COVID-19

Fecha de actualización de datos:	14 de mayo o	de 2020
¹ Total de casos únicos positivos desde último * Prueba Molecular:	informe: 15	115
* Prueba Serológica:	_100_	
Total de casos únicos positivos acumulados: * Prueba Molecular: * Prueba Serológica:	1088 1454	2542
Trueba Scrologica.		
² Total de muertes (acumulado):	_	122
*Registro Demográfico:	63	
*Sistema de Vigilancia:	59	

¹El número de casos positivos no implica que estos hayan ocurrido en las últimas 24 horas. Por lo tanto, este total puede incluir muestras tomadas en días o semanas anteriores y que los resultados estaban pendientes a ser recibidos.

² En las últimas 24 horas el sistema de vigilancia del Departamento de Salud ha reportado una (1) muerte. A su vez, se reportaron cuatro (4) muertes certificadas mediante criterio clínico y documentado por un profesional médico, que adjudicara dicha muerte al COVID19 en el certificado de defunción al Registro Demográfico. De igual forma, es importante considerar que el aumento en la cantidad de muertes puede variar en la medida en que ocurren los procesos de registro y codificación de causas de muertes, lo que puede tomar varios días.

DESCRIPCIÓN DE TOTAL DE CASOS ÚNICOS POSITIVOS:

Característica	Frecuencia (n)	Porciento (%)
Sexo		
* Femenino	1270	50.0
* Masculino	1272	50.0
Grupo de edad (años)		
* < 10	48	1.9
* 10-19	84	3.3
* 20-29	345	13.6
* 30-39	422	16.6
* 40-49	462	18.2
* 50-59	536	21.1
* 60-69	371	14.6
* 70-79	169	6.7
* ≥ 80	100	3.9
* No disponible	5	
Promedio ± d.e.	46.9	± 18.2
Rango	0.0	- 97.0
Mediana	48.0	
Región de residencia		
* Arecibo	210	8.8
* Bayamón	489	20.4
* Caguas	343	14.3
* Fajardo	70	2.9
* Mayagüez	257	10.7
* Metro	736	30.7
* Ponce * Fuera de PR	294 10	12.3
* No disponible	133	

DISTRIBUCIÓN DE TOTAL DE CASOS POSITIVOS POR MUNICIPIOS:

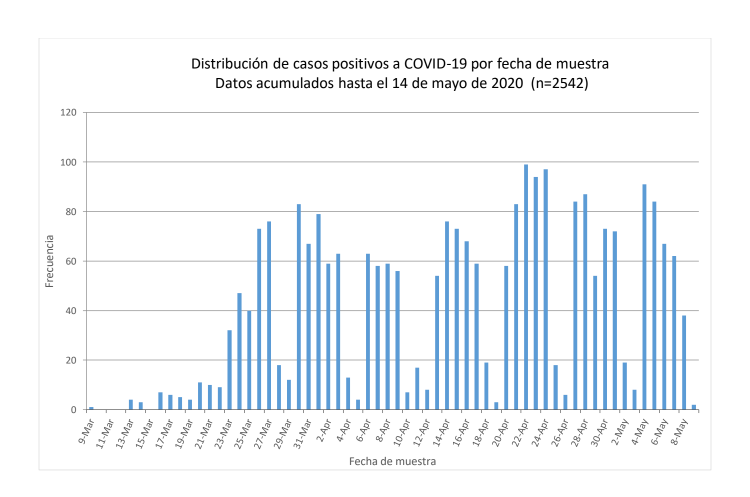
	Frecuencia	Porciento
Característica	(n)	(%)
* Adjustes	4	0.2
* Adjuntas * Aguada	4 11	-
	11 14	0.5 0.6
* Aguadilla * Aguas Buenas	30	1.3
* Aibonito	30 17	0.7
* Añasco	17	0.7 0.5
* Arecibo	50	2.1
* Arroyo	30 7	0.3
* Barceloneta	7	0.3
	, 27	1.1
* Barranquitas	27 155	1.1 6.5
* Bayamón	23	1.0
* Cabo Rojo	23 77	3.2
* Caguas		
* Camuy * Canóvanas	8 45	0.3
* Carlovarias	45 108	1.9 4.5
* Carolina * Cataño	108 14	_
	32	0.6
* Cayey * Ceiba	32 9	1.3 0.4
* Ciales	9 13	
* Cidra	13 35	0.5 1.5
* Coamo	9	0.4
* Comerío	13	0.4
* Corozal	20	0.5
* Dorado	42	1.8
* Fajardo	12	0.5
* Florida	7	0.3
* Guánica	, 16	0.7
* Guayama	10 17	0.7
* Guayanilla	15	0.6
* Guayanina	143	6.0
* Gurabo	37	1.6
* Hatillo	8	0.3
* Hormigueros	11	0.5
* Humacao	28	1.2
* Isabela	16	0.7
* Jayuya	2	0.1
* Juana Díaz	31	1.3
* Juncos	14	0.6
* Lajas	11	0.5
* Lares	16	0.7
* Las Marías	6	0.7
* Las Piedras	17	0.5
* Loíza	6	0.7
LUIZA	U	0.5

Compate vietina	Frecuencia	Porciento
Característica	(n)	(%)
	` ,	` ,
* Luquillo	11	0.5
* Manatí	20	0.8
* Maunabo	8	0.3
* Mayagüez	53	2.2
* Moca	16	0.7
* Morovis	20	0.8
* Naguabo	16	0.7
* Naranjito	19	0.8
* Orocovis	32	1.3
* Patillas	23	1.0
* Peñuelas	5	0.2
* Ponce	68	2.9
* Quebradillas	27	1.1
* Rincón	4	0.2
* Rio Grande	27	1.1
* Sabana Grande	20	0.8
* Salinas	42	1.8
* San Germán	29	1.2
* San Juan	373	15.6
* San Lorenzo	23	1.0
* San Sebastián	31	1.3
* Santa Isabel	12	0.5
* Toa Alta	67	2.8
* Toa Baja	67	2.8
* Trujillo Alto	49	2.1
* Utuado	3	0.1
* Vega Alta	32	1.3
* Vega Baja	31	1.3
* Vieques	11	0.5
* Villalba	13	0.5
* Yabucoa	8	0.3
* Yauco	30	1.3
* Nueva York	6	
* Nueva Jersey	2	
* Florida	1	
* Otro lugar fuera de PR	2	
* No disponible	146	
* Total	2542	

Nota: La información suministrada por fuentes externas al Departamento de Salud podría variar una vez sea finalizado el proceso de corroboración de los datos por parte de la agencia.

DISTRIBUCIÓN DE CASOS POSITIVOS POR GRUPOS DE EDAD Y SEXO:

Grupo de edad	Fem	enino	Maso	culino	То	tal
(años)	n	%	n	%	n	%
< 10	25	2.0	23	1.8	48	1.9
10-19	45	3.5	39	3.1	84	3.3
20-29	162	12.8	183	14.4	345	13.6
30-39	212	16.7	210	16.6	422	16.6
40-49	219	17.3	243	19.2	462	18.2
50-59	272	21.4	264	20.8	536	21.1
60-69	200	15.8	171	13.5	371	14.6
70-79	83	6.5	86	6.8	169	6.7
≥ 80	51	4.0	49	3.9	100	3.9
No disponible	1	-	4	-	5	-
Total	1270	100.0	1272	100.0	2542	100.0



A. DESCRIPCIÓN DE CASOS ÚNICOS POSITIVOS A COVID19 DE PRUEBAS MOLECULARES:

Frecuencia (n)	Porciento (%)
538	49.4
550	50.6
24	2.2
49	4.5
153	14.1
178	16.4
203	18.7
232	21.3
141	13.0
67	6.2
41	3.8
45.8	± 18.5
0.0	- 96.0
46.0	
55	5.5
164	16.5
118	11.9
	2.4
	16.2
	35.8
	11.6
	(n) 538 550 24 49 153 178 203 232 141 67 41 45.8 0.0 46.0

DISTRIBUCIÓN DE CASOS POSITIVOS A COVID19 DE PRUEBAS MOLECULARES POR MUNICIPIOS:

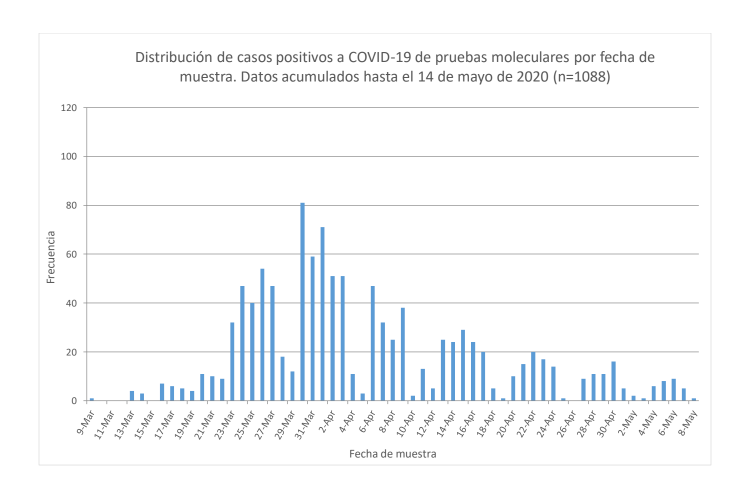
Característica	Frecuencia	Porciento
Caracteristica	(n)	(%)
* Adjuntas	3	0.3
* Aguada	6	0.6
* Aguadilla	12	1.2
* Aguas Buenas	14	1.4
* Aibonito	6	0.6
* Añasco	6	0.6
* Arecibo	15	1.5
* Arroyo	1	0.1
* Barranquitas	7	0.7
* Bayamón	60	6.1
* Cabo Rojo	16	1.6
* Caguas	44	4.5
* Camuy	1	0.1
* Canóvanas	12	1.2
* Carolina	65	6.6
* Cataño	6	0.6
* Cayey	7	0.7
* Ceiba	6	0.6
* Cidra	11	1.1
* Coamo	3	0.3
* Comerío	2	0.2
* Corozal	6	0.6
* Dorado	13	1.3
* Fajardo	1	0.1
* Florida	1	0.1
* Guánica	15	1.5
* Guayama	4	0.4
* Guayanilla	3	0.3
* Guaynabo	66	6.7
* Gurabo	9	0.9
* Hatillo	5	0.5
* Hormigueros	9	0.9
* Humacao	6	0.6
* Isabela	8	0.8
* Jayuya	2	0.2
* Juana Díaz	10	1.0
* Juncos	5	0.5
* Lajas	5	0.5
* Lares	3	0.3
* Las Marías	5	0.5
* Las Piedras	6	0.6
* Loíza	1	0.1
* Luquillo	7	0.7

Camantanística	Frecuencia	Porciento
Característica	(n)	(%)
* Manatí	3	0.3
* Maunabo	3	0.3
* Mayagüez	32	3.3
* Moca	14	1.4
* Morovis	1	0.1
* Naguabo	1	0.1
* Naranjito	1	0.1
* Orocovis	6	0.6
* Patillas	3	0.3
* Peñuelas	2	0.2
* Ponce	34	3.5
* Quebradillas	18	1.8
* Rincón	2	0.2
* Rio Grande	10	1.0
* Sabana Grande	10	1.0
* Salinas	6	0.6
* San Germán	17	1.7
* San Juan	176	18.0
* San Lorenzo	3	0.3
* San Sebastián	19	1.9
* Santa Isabel	3	0.3
* Toa Alta	26	2.7
* Toa Baja	25	2.6
* Trujillo Alto	23	2.3
* Vega Alta	12	1.2
* Vega Baja	8	0.8
* Villalba	9	0.9
* Yabucoa	3	0.3
* Yauco	17	1.7
* Nueva York	5	
* Nueva Jersey	2	
* Florida	1	
* Otro lugar fuera de PR	2	
* No disponible	98	
* Total	1088	

Nota: La información suministrada por fuentes externas al Departamento de Salud podría variar una vez sea finalizado el proceso de corroboración de los datos por parte de la agencia.

DISTRIBUCIÓN DE CASOS POSITIVOS A COVID19 DE PRUEBAS MOLECULARES POR GRUPOS DE EDAD Y SEXO:

Grupo de edad	Feme	enino	Maso	ulino	То	tal
(años)	n	%	n	%	n	%
< 10	12	2.2	12	2.2	24	2.2
10-19	27	5.0	22	4.0	49	4.5
20-29	80	14.9	73	13.3	153	14.1
30-39	91	16.9	87	15.8	178	16.4
40-49	89	16.5	114	20.7	203	18.7
50-59	119	22.1	113	20.5	232	21.3
60-69	70	13.0	71	12.9	141	13.0
70-79	29	5.4	38	6.9	67	6.2
≥ 80	21	3.9	20	3.6	41	3.8
Total	538	100.0	550	100.0	1088	100.0



B. DESCRIPCIÓN DE CASOS ÚNICOS POSITIVOS A COVID19 DE PRUEBAS SEROLÓGICAS:

	Frecuencia	Porciento
Característica	(n)	(%)
Sexo		
* Femenino	732	50.3
* Masculino	722	49.7
Grupo de edad (años)		
* < 10	24	1.7
* 10-19	35	2.4
* 20-29	192	13.3
* 30-39	244	16.8
* 40-49	259	17.9
* 50-59	304	21.0
* 60-69	230	15.9
* 70-79	102	7.0
* ≥ 80	59	4.1
* No disponible	5	
Promedio ± d.e.	47.6	± 17.9
Rango	0.0	- 97.0
Mediana	49.0	
Región de residencia		
* Arecibo	155	11.0
* Bayamón	325	23.1
* Caguas	225	16.0
* Fajardo	46	3.3
* Mayagüez	96	6.8
* Metro	381	27.1
* Ponce	179	12.7
* Fuera de PR	1	
* No disponible	46	

DISTRIBUCIÓN DE CASOS POSITIVOS A COVID19 DE PRUEBAS SEROLÓGICAS POR MUNICIPIOS:

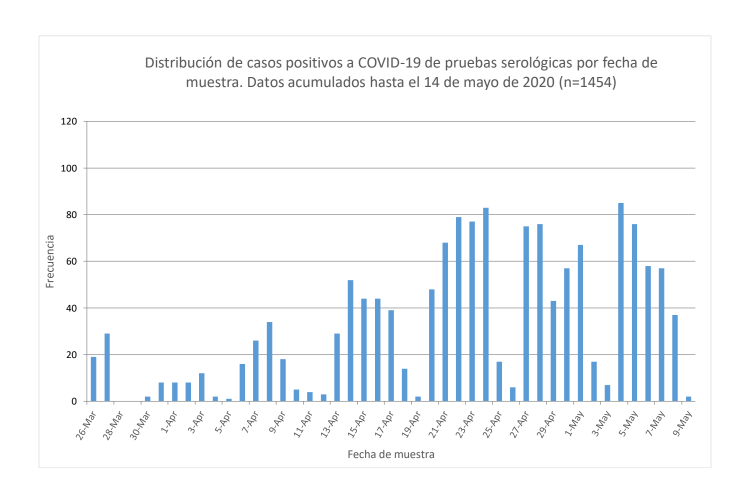
Característica	Frecuencia (n)	Porciento (%)
	(/	(, -)
* Adjuntas	1	0.1
* Aguada	5	0.4
* Aguadilla	2	0.1
* Aguas Buenas	16	1.1
* Aibonito	11	0.8
* Añasco	6	0.4
* Arecibo	35	2.5
* Arroyo	6	0.4
* Barceloneta	7	0.5
* Barranquitas	20	1.4
* Bayamón	95	6.8
* Cabo Rojo	7	0.5
* Caguas	33	2.3
* Camuy	7	0.5
* Canóvanas	33	2.3
* Carolina	43	3.1
* Cataño	8	0.6
* Cayey	25	1.8
* Ceiba	3	0.2
* Ciales	13	0.9
* Cidra	24	1.7
* Coamo	6	0.4
* Comerío	11	0.8
* Corozal	14	1.0
* Dorado	29	2.1
* Fajardo	11	0.8
* Florida	6	0.4
* Guánica	1	0.1
* Guayama	13	0.9
* Guayanilla	12	0.9
* Guaynabo	77	5.5
* Gurabo	28	2.0
* Hatillo	3	0.2
* Hormigueros	2	0.1
* Humacao	22	1.6
* Isabela	8	0.6
* Juana Díaz	21	1.5
* Juncos	9	0.6
* Lajas	6	0.4
* Lares	13	0.9
* Las Marías	1	0.1
* Las Piedras	_ 11	0.8
20000100		

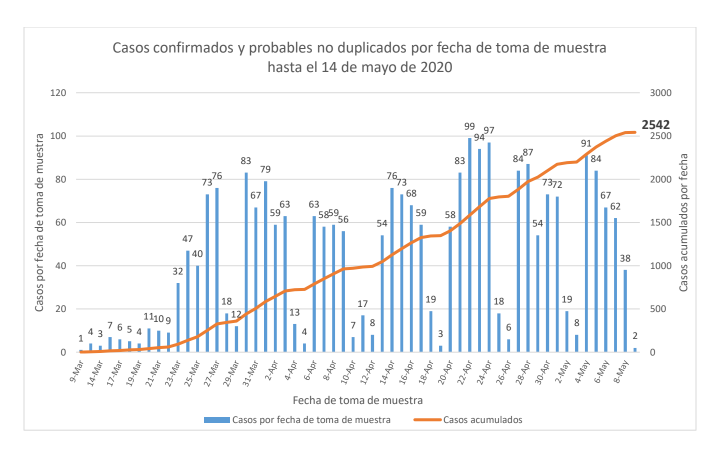
Característica	Frecuencia (n)	Porciento (%)
* Loiza	5	0.4
* Luquillo	4	0.3
* Manatí	17	1.2
* Maunabo	5	0.4
* Mayagüez	21	1.5
* Moca	2	0.1
* Morovis	19	1.4
* Naguabo	15	1.1
* Naranjito	18	1.3
* Orocovis	26	1.9
* Patillas	20	1.4
* Peñuelas	3	0.2
* Ponce	34	2.4
* Quebradillas	9	0.6
* Rincón	2	0.1
* Rio Grande	17	1.2
* Sabana Grande	10	0.7
* Salinas	36	2.6
* San Germán	12	0.9
* San Juan	197	14.0
* San Lorenzo	20	1.4
* San Sebastián	12	0.9
* Santa Isabel	9	0.6
* Toa Alta	41	2.9
* Toa Baja	42	3.0
* Trujillo Alto	26	1.9
* Utuado	3	0.2
* Vega Alta	20	1.4
* Vega Baja	23	1.6
* Vieques	11	0.8
* Villalba	4	0.3
* Yabucoa	5	0.4
* Yauco	13	0.9
* New York	1	
* No disponible	48	
* Total	1454	

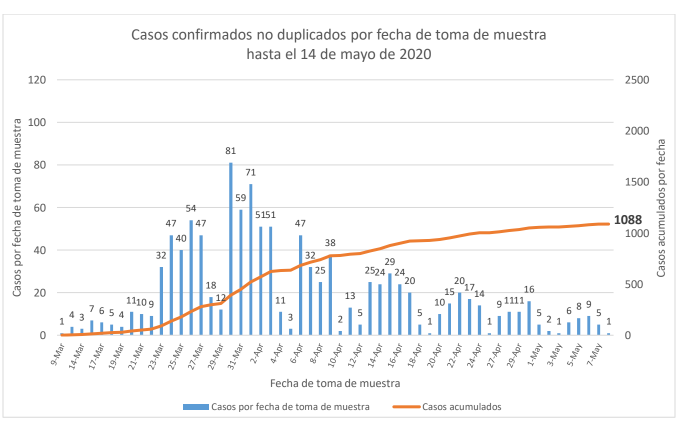
Nota: La información suministrada por fuentes externas al Departamento de Salud podría variar una vez sea finalizado el proceso de corroboración de los datos por parte de la agencia.

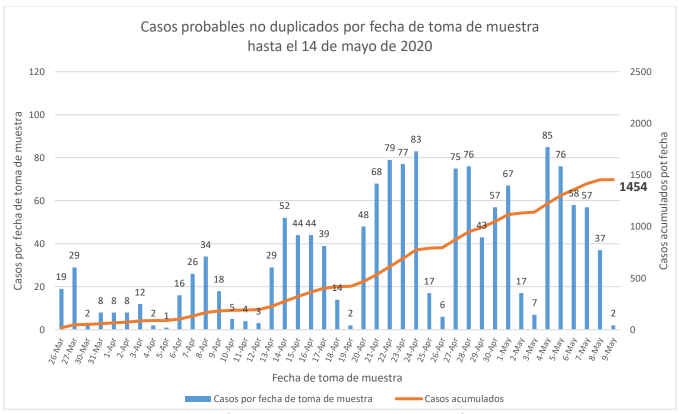
DISTRIBUCIÓN DE CASOS POSITIVOS A COVID19 DE PRUEBAS SEROLÓGICAS POR GRUPOS DE EDAD Y SEXO:

Grupo de edad	Femenino		Masculino		Total	
(años)	n	%	n	%	n	%
< 10	13	1.8	11	1.5	24	1.7
10-19	18	2.5	17	2.4	35	2.4
20-29	82	11.2	110	15.3	192	13.3
30-39	121	16.6	123	17.1	244	16.8
40-49	130	17.8	129	18.0	259	17.9
50-59	153	20.9	151	21.0	304	21.0
60-69	130	17.8	100	13.9	230	15.9
70-79	54	7.4	48	6.7	102	7.0
≥ 80	30	4.1	29	4.0	59	4.1
No disponible	1	-	4	-	5	-
Total	732	100.0	722	100.0	1454	100.0









Nota: Incluye 20 casos con pruebas serológicas reportadas como positivas sin especificar el anticuerpo detectado.

