260

240

220

200

180

160

120

100

80

60

40

AZUAY BOLIVAR

CAÑAR CARCHI

CHIMBORAZO EL ORO

ESMERALDAS GALAPAGOS

GUAYAS IMBABURA

LOJA LOS RIOS MANABI MORONA SANTIAGO

ORELLANA PASTAZA

PICHINCHA SANTA ELENA

SUCUMBIOS

TUNGURAHUA ZAMORA CHINCHIPE

SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS

MINISTERIO DE SALUD PUBLICA

SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA







Boletin N° 028 Extración: 30/03/2020 8:30 a.m

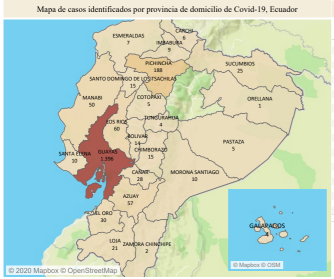
Ante la confirmación del primer conglomerado de casos notificados por Covid – 19, el 11 de marzo mediante Acuerdo Ministerial No 00126 se declaró "El Estado de Emergencia Sanitaria en todos los establecimientos del Sistema Nacional de Salud". El país mantiene una evaluación de "muy alto riesgo de diseminación comunitaria de COVID-19" en todo el territorio nacional.

Del total de casos confirmados (n-1962) entre el 14 de febrero y 28 de marzo del 2020, se han registrado 3 recupidados (0.15%); 1598 (81.45%) casos que se mantienen en aislamiento domiciliario en situación clínica estable; 301 (15.34%) casos se mantienen hospitalizados, de los cuales 110 [36.54%) están con pronóstito reservado.

Se han registrado 106 defunciones de las cuales 50 (56.65%) son falledidos con diagnóstico para Covid-19 positivo y 46 (43.40%) probable; es decir, casos sospechosos para quien las pruebas no pudieron realizarse por algún motivo, (estos podrán ser fallecidos que nos logró tomar muestra y que tiene contacto con caso positivo, o en localidad con transmisión) o casos sospechosos para quien las pruebas para el virus COVID-19 no son concluyentes.

La median de dade se de 40 ños (entre 6 meses y 64 años), la fecha de inicio de sintomas del último caso notificado es 19 anzo de 2020. A nivel acudinal 22 provincias han exportado casos confirmados y 24 provincias casos sospechosos.

De los casos confirmados, el 71.15% (n=1396/1962) se concentran en la provincia de Guayas, el 9.58% (n=188/1962) en Pichincha, el 3.06% (n=60/1962) en la provincia de Los Ríos y el 2.91% (n=57/1962) en la provincia de Los Ríos y el 1.91% (n=57/1962) en la provincia de Los Ríos y el 2.91% (n=57/1962) en la provincia de Los Ríos y el 2.91% (n=57/1962) en la provincia de Los Ríos y el 2.91% (n=57/1962) en la provincia de Los Ríos y el 2.91% (n=57/1962) en la provincia de Los Ríos y el 2.91% (n=57/1962) en la provincia de Los Ríos y el 2.91% (n=57/1962) en la provincia de Los Ríos y el 2.91% (n=57/1962) en la provincia de Los Ríos y el 2.91% (n=57/1962) en la



Casos confirmados de COVID-19 por fecha de inicio de síntomas y provincia de domicilio, Ecuador 2020

Casos identificados por provincia de domicilio de Covid-19, Ecuador Provincia de Confirmado Con sospecha Descartado Probable Total Domicilio GUAYAS PICHINCHA 1.396 188 57 60 50 28 30 9 15 15 1.783 517 87 165 102 36 39 48 40 36 51 9 PICHINCHA AZUAY LOS RIOS MANABI CAÑAR EL ORO IMBABURA CHIMBORAZO SANTO DOMINGO .. SANTA ELENA LOIA SUCUMBIOS MORONA SANTIA... BOLIVAR 408 329 222 136 122 75 70 68 68 66 65 61 59 46 46 43 24 24 14 61 71 21 25 10 BOLIVAR TUNGURAHUA TUNGURAHUA ESMERALDAS COTOPAXI PASTAZA CARCHI GALAPAGOS ZAMORA CHINCHI.. NAPO ORELLANA 20 25 13 15 46

Provincia	Confirmado	Con sospecha	Descartado	Probable	Total
GUAYAS	1.371	1.735	898	37	4.041
PICHINCHA	193	521	506		1.220
AZUAY	63	97	261		421
LOS RIOS	57	183	105		345
MANABI	50	101	58	8	217
CAÑAR	31	35	73		139
EL ORO	35	40	52		127
SANTA ELENA	13	62	16		91
SANTO DOMIN	16	40	18		74
IMBABURA	8	49	17		74
LOJA	21	8	39		68
SUCUMBIOS	25	19	23		67
MORONA SAN	11		55		66
CHIMBORAZO	17	36	12	1	66
BOLIVAR	13	36	8		57
ESMERALDAS	8	23	22		53
COTOPAXI	10	25	17		52
TUNGURAHUA	4	31	16		51
CARCHI	5	16	5		26
PASTAZA	5	12	7		24
ZAMORA CHIN	1		11		12
GALAPAGOS	4	6	1		11
NAPO		4	3		7
ORELLANA	1	4			5
Total	1.962	3.083	2.223	46	7.314

Casos identificados por provincia de atención de Covid-19, Ecuador

PROCEDENCIA	Confirma	Con sospecha	Descartado	Probable	Total
Ecuador	1.931	3.054	2.154	46	7.185
Venezuela	6	14	5 16		25 19
Países Bajos			16		19
España	5 5 3		10		15 12
Francia Cuba	5	2 7	5 2		12
Cuba	3		2		12
Estados Unidos		1	9		10 6
Suecia	3				6
Colombia	1	1	4		6
Argentina Nicaragua	1		4 3 2		6 4 2 2 2 2 2
Ničaragua			2		2
México China	1		1		2
China	ī		1 2		2
Alemania			2		2
Vietnam	1				1
Suiza			1		1
Qatar		1			1
Perú			1		1
Macao	1				1
talia			1		1
India_			1		1
Honduras		1			1
Haití Chile		1	1		1
Canadá		1	1		+
Canada Brasil		1	1		+
Total	1.962	3.083	2.223	46	7.314

Casos iden	tificados de Covid-1	19 por estado del pacie	ite, Ecuador
	Probable	Confirm	nado
Grupo edad	Fallecidos	Fallecidos	vívos
De 0 a 11 meses		1	3
De 1 a 4 años			9
De 5 a 9 años			18
De 10 a 14 años			20
De 15 a 19 años			32
De 20 a 49 años	10	10	1.193
De 50 a 64 años	13	23	454
Más de 65	23	26	173
Total	46	60	1.902

20							_					_												Grupo edad
	13/02	15/02	19/02	21/02	23/02	22/02	22//02	29/02 F	Eecha o	de ini	E)/90 icio de	E sint	omas	12/03	14/03	16/03	2001	18/03	20/03	22/03	24/03	26/03	28/03	De 1 a 4 año De 5 a 9 año De 10 a 14 a De 15 a 19 a De 20 a 49 a
				Lín	ea de	ten	denc	ia ac	cumu	lada	a nac	ion	al C	ov	ID-2	2019)							De 50 a 64 a Más de 65 Total
2000																	1.57	1.7	'96	.938 907 55	1,957	1.962		an notificado pable de COVII
1500																1.39	- 4	.706						Casos idea
1000															1.1								Grupo	
10															715									11 meses 14 años
200														53 402 31	1									9 años a 14 años
	1		2		3 4	1	1 1	7 3:	1 40	70	103	.37	226 187											a 19 años a 49 años
0						7	13	27	35	58	89												De 50	a 64 años
	13 de feb 14 de feb	17 de feb	19 de feb 20 de feb	e e	teb e teb	25 de feb 26 de feb	teb teb	29 de feb 1 de mar	2 de mar 3 de mar 4 de mar	5 de mar	7 de mar	9 de mar	mar	mar	mar	mar	mar	mar	mar	mar	mar	de mar de mar	Más	le 65
	130	16 de feb 17 de feb	19 de feb 20 de feb	21 de feb 22 de feb	23 de feb 24 de feb	25 de feb 26 de feb	27 de feb 28 de feb		Fecha de				11 de mar	13 de mar	14 de mar 15 de mar	16 de mar	18 de mar	19 de mar 20 de mar	21 de mar	23 de mar	24 de mar 25 de mar	26 de mar 27 de mar		SIVE-Alerta DN ujetos a cambios

Se han notificado 60 fallecidos confirmados por COVID-19, y 46 fallecidos con diagnóstico probable de COVID-19

Casos identi	ificados por grupo de edad y	sexo Covid-19, Ecuador						
Grupo edad	Confirmado	Probable						
De 0 a 11 meses De 1 a 4 años De 5 a 9 años De 10 a 14 años De 15 a 19 años	Sexo Femenino Masculino	Femenino Masculino 45,74% 54,26%						
De 20 a 49 años De 50 a 64 años Más de 65								

