



REPORTE DIARIO N° 114 DE SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CORONAVIRUS

Rawson, 27 de junio de 2020.21hs

Situación epidemiológica nacional

Según el reporte vespertino nacional nro. 210 del 27 de junio (corte de información a las 18hs), se han confirmados 2.401 nuevos casos de COVID-19. Con estos registros, suman 57.744 positivos en el país.

Total Casos País	CC Nuevos al 27.06.2020	Total pacientes recuperados	Casos sospechosos descartados	Total Fallecidos País
57.744	2.401	19.143	218.640	1.207

Situación epidemiológica provincial.

En la provincia del Chubut se reportaron cinco (5) casos nuevos (corte de información a las 20 hs. del 27/06), alcanzando un total de ciento diecinueve (119) los casos positivos, de los cuales se registran a la fecha un fallecido y 43 casos recuperados. El porcentaje de personas recuperadas es del 36,1%.

Los casos confirmados en el día de la fecha estaban previamente identificados y en seguimiento como contactos estrechos: cuatro (4) pertenecen a la ciudad de Puerto Madryn y uno (1) a la ciudad de Trelew.

La tasa de incidencia en Chubut es 19,2 casos cada 100.000 habitantes y la tasa de letalidad es de 0,84%. Del total de casos, el 4,2% corresponde a trabajadores de la salud.

Actualmente se encuentran en estudio y seguimiento ochenta y ocho (88) casos sospechosos.

Se descartaron setenta y tres (73) casos sospechosos, cincuenta (50) pertenecientes al AP Comodoro Rivadavia, diecinueve (19) al AP Trelew y cuatro (4) al AP Norte. Se estudiaron y se descartaron un total 1028 casos sospechosos en la provincia. Desde el comienzo de la pandemia se procesaron un total de 1,444 muestras de laboratorio de casos sospechosos y controles de contactos estrechos, alcanzando un porcentaje de positividad del 8,2 %.

Se encuentran en seguimiento cuatrocientas diez (410) contactos estrechos (CE) distribuidos en las AP Trelew, AP Comodoro Rivadavia y AP Norte. Esto significa que son 410 personas que han mantenido contacto cercano con personas positivas para COVID19.

Un total de 1.411 viajeros reportados se encuentran cumpliendo el aislamiento social obligatorio (ASO), se incluyen las personas que regresan a la provincia procedente de zonas consideradas de

riesgo. Un total de 11.712 son las personas que han finalizado el aislamiento social obligatorio habiendo cumplido los 14 días de ASO desde su regreso de zonas de riesgo.

	CS ¹ Con NE	CS ² IRAG sin NE	CCN ³	CCT ⁴	CR ⁵	CF ⁶	CE ⁷	CD ⁸	Viajeros en Aislamiento social obligatorio (ASO)	Viajeros con aislamiento (ASO) Finalizado
A.P. Esquel ⁹	0	0	0	0	0	0	0	26	178	2.087
A.P. Trelew ¹⁰	10	0	1	34	22	1	59	402	199	2.578
A.P.C. Rivadavia ¹¹	63	3	0	69	18	0	307	473	900	4.903
A.P. Norte ¹²	12	0	4	16*	3	0	44	127	134	2.144
Total	85	3	5	119	43	1	410	1.028	1.411	11.712

*un caso confirmado fue reportado en CABA y se realizó control de foco en la localidad de P.Madryn.

¹Caso Sospechoso con Nexo Epidemiológico.

² Caso Sospechoso IRAG (Infección Respiratoria Aguda Grave) sin Nexo Epidemiológico.

³ CCN: Casos Confirmados Nuevos.

⁴ CCT: Casos Confirmados Totales

⁵ CR: Casos Recuperados: personas que cursaron la enfermedad y cumplen con criterios de curación.

⁶ CF: Casos Fallecidos en la provincia

⁷ CE: Contacto Estrecho de un caso confirmado de COVID-19

⁸ CD: Caso Descartado

⁹ Área Programática Esquel: comprende los departamentos de Cushamen, Futaleufú, Languiño y Tehuelches

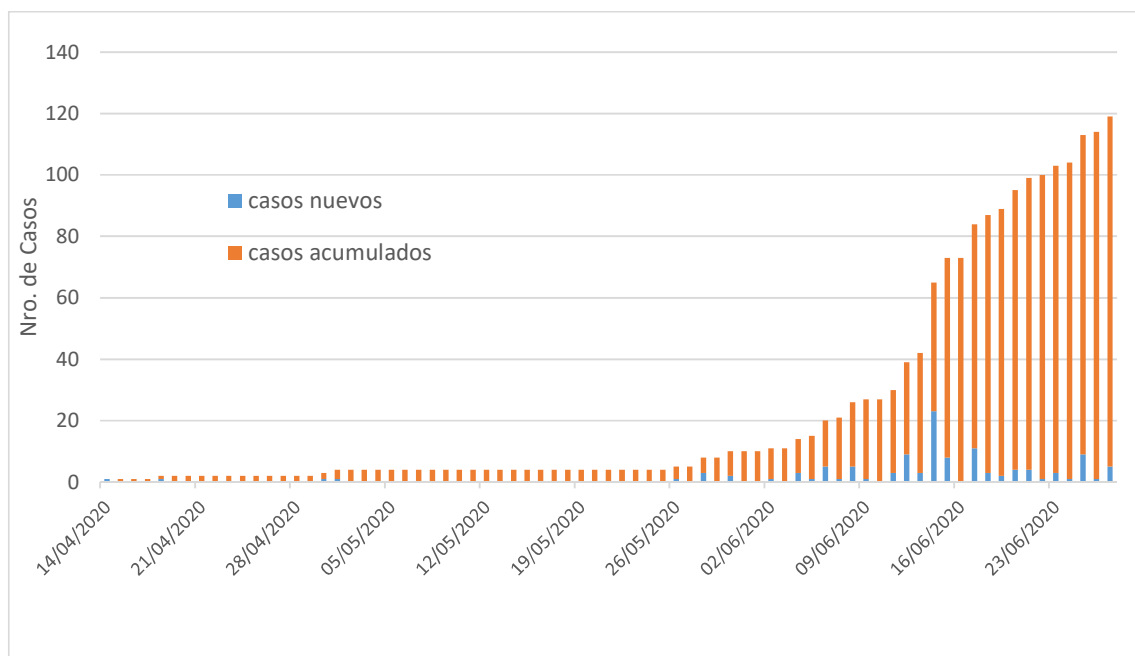
¹⁰ Área Programática Trelew: comprende los departamentos de Rawson, Gaiman, F. Ameghino, Mártires y Paso de Indios.

¹¹ Área Programática C. Rivadavia: comprende los departamentos de Escalante, Sarmiento y Rio Senguer.

¹² Área Programática Norte: comprende los departamentos de Biedma, Telsen y Gastre.

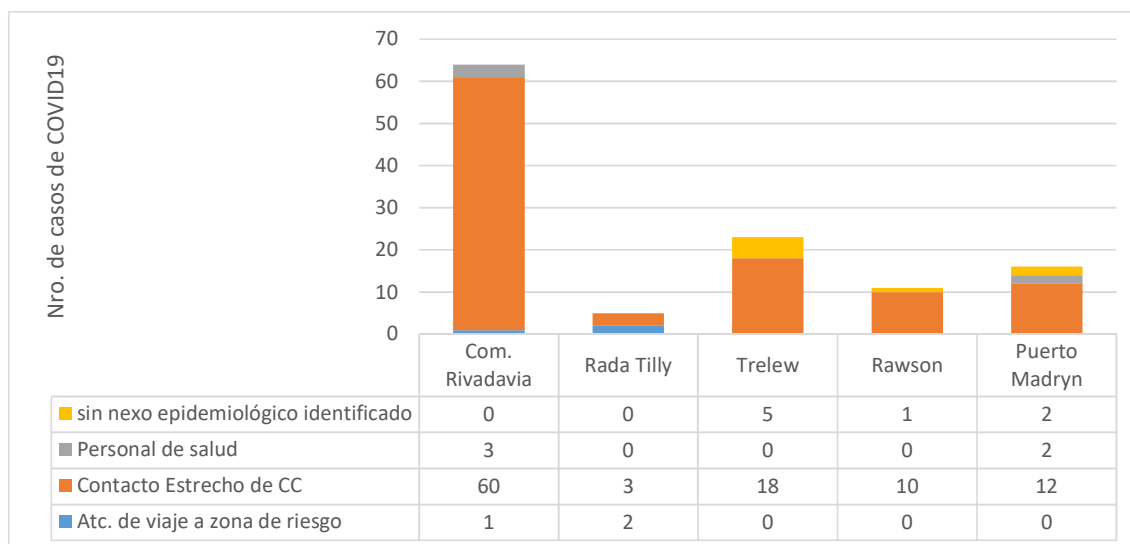
Casos confirmados de COVID19 según fecha de diagnóstico en la Provincia del Chubut

al 27/06/2020

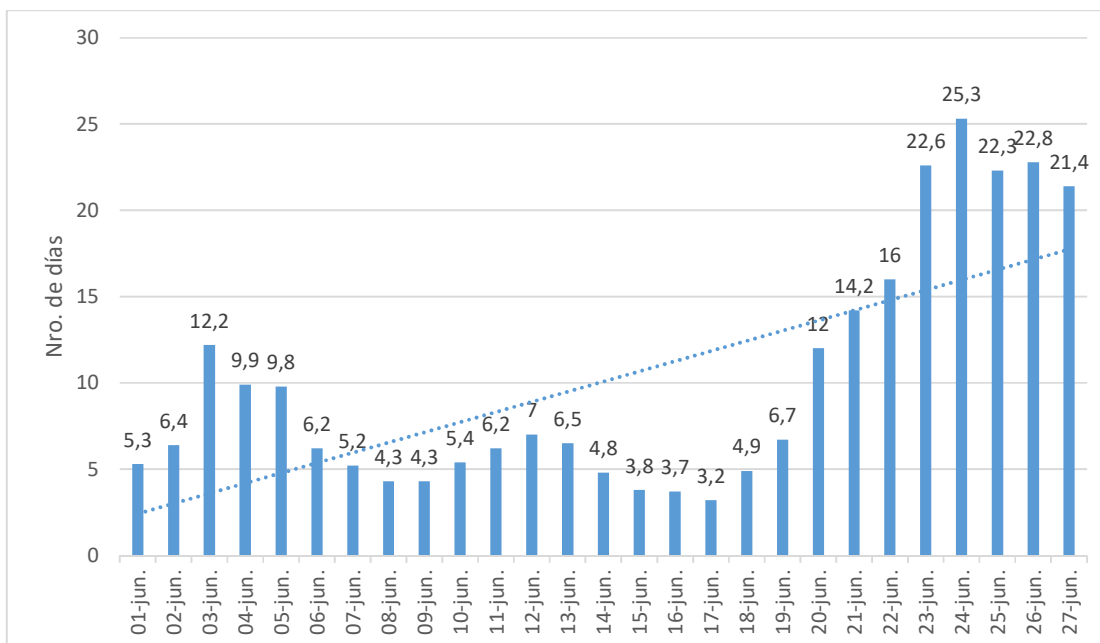


Casos de COVID19 según antecedente epidemiológico y localidad de residencia

en la Provincia del Chubut al 27/06/2020 N=119



Tiempo de duplicación de Casos de COVID19 en la provincia del Chubut. Junio 2020



Fuente: Elaboración propia. SNVS2.0 - Sistema Nacional de Vigilancia en Salud – SISA. DPPPpE.

El tiempo de duplicación es un indicador que sirve para estimar el tiempo en que se duplicarían los casos en el futuro tomando como referencia el comportamiento de la enfermedad en los últimos 7 días, siempre y cuando no se tomen medidas de intervención y control para evitar dicha duplicación.

MEDIDAS DE INTERVENCIÓN.

1- Aislamiento social obligatorio de viajeros (ASO)

Aquellas personas procedentes del exterior del país, así como de cualquier región o ciudad con transmisión local (ya sea comunitaria o por conglomerados) de COVID-19 en Argentina. Al día de la fecha, se incluyen como zonas de riesgo: CABA, Provincias de Bs.As., Córdoba, Chaco, Río Negro, Neuquén y las ciudades de Trelew, Rawson y Puerto Madryn.

Se indica permanecer en el domicilio, durante los 14 días siguientes. Ante la presencia de fiebre de 37.5° o más, síntomas respiratorios como tos, dolor de garganta, dificultad para respirar, trastorno del gusto o pérdida del olfato, y haber transitado en áreas con circulación del virus o al haber estado en contacto con un caso confirmado, se insta a la población a que haga una consulta médica de inmediato, refiera el antecedente de viaje y evite el acercamiento físico- social.

2- Vigilancia epidemiológica.

- Sensibilización de la definición de caso
- Búsqueda activa de sintomáticos
- Búsqueda retrospectiva
- Vigilancia en poblaciones expuestas.
- Monitoreo de CE

Las medidas más importantes para la prevención de COVID19 son el distanciamiento físico y el lavado frecuente de manos con agua y jabón.

Que la distancia sea física, no social.

Si tenés ganas de ver a tus amigos, llámalos.

Preguntales como están y qué medidas toman para cuidarse. Hoy, el distanciamiento entre personas sigue siendo la mejor medida. Por eso, un día más en casa es un día menos para el virus.

#NosCuidamosEntreTodos

gobierno **chubut**
MINISTERIO DE SALUD

www.ministeriodesalud.chubut.gov.ar/ministerio-de-salud-/epidemiología/coronavirus

<https://www.argentina.gob.ar/coronavirus/informe-diario>