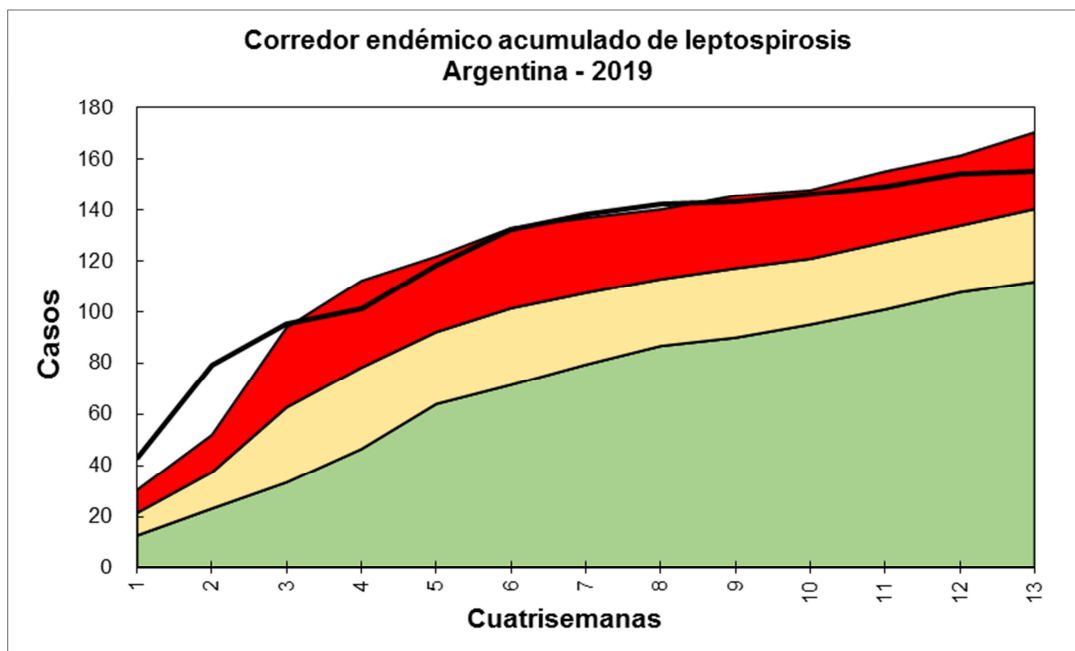
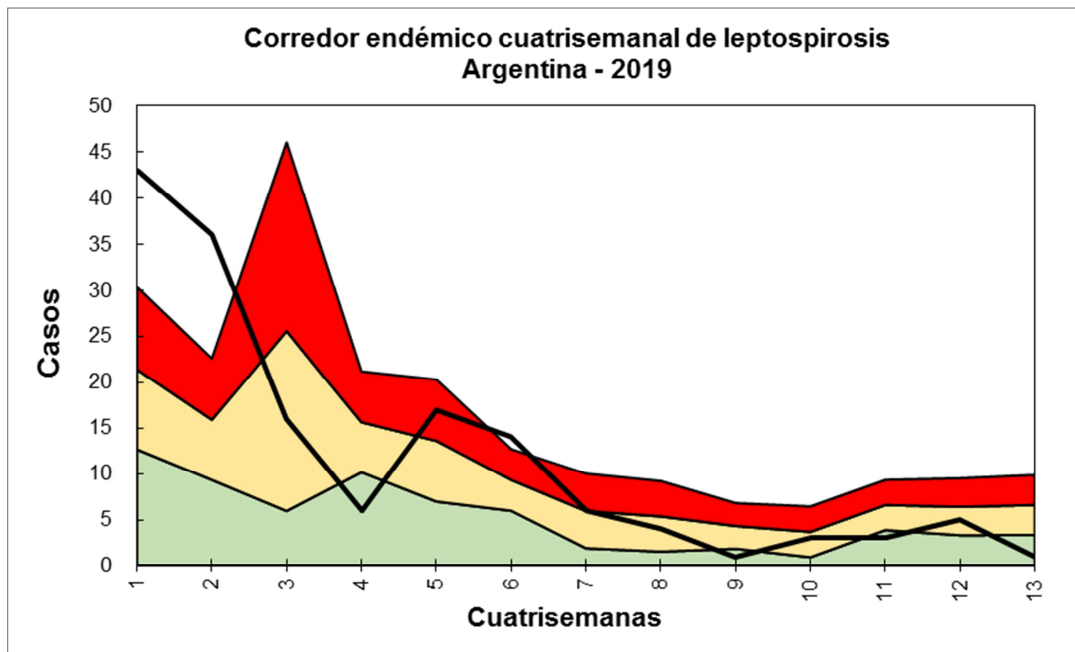


ACTUALIZACIÓN DEL CORREDOR ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN ARGENTINA

AÑO: 2019

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS: 1 A 51 (cuatrisesmanas 1-13)

En el presente documento técnico se realizó la actualización del corredor endémico a la semana epidemiológica número 51. Para los casos de los años 2013 al 2017 se utilizó el Sistema de Vigilancia Laboratorial (SIVILA) del Ministerio de Salud de la Nación, completando dicha información con bases de datos del Laboratorio Nacional de Referencia de Leptospirosis (LNRL) del Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias (INER) "Dr. E. Coni". A partir del año 2019 se utilizó la base de datos del Sistema Integrado de Información Sanitaria Argentino (SISA). El año 2018 se eliminó porque fue un año de transición entre los dos sistemas, por lo que la información puede estar incompleta.



Se observa que los casos de leptospirosis a nivel nacional continuaron creciendo levemente desde la cuatrisesmana 9 hasta la 12, situándose en situación de seguridad o éxito (zona amarilla o verde). En las últimas cuatro semanas del presente año aún no se diagnosticaron casos confirmados. Sin embargo, al tener en cuenta la fecha de inicio de síntomas como posicionador del caso, es probable que todavía no se detecten aquellos casos infectados al menos las últimas dos semanas. Esto impactó en el corredor acumulado haciendo que se suavice la curva ascendente, sin superar la zona de alarma (rojo).

A continuación se muestran los corredores endémicos para el mismo período de las tres provincias que más casos de leptospirosis notifican: CABA y Buenos Aires, Santa Fe y Entre Ríos. Se observa que las tres provincias superaron la zona de alarma al inicio del año en las primeras 3 cuatrisesmanas (del 30/12/2018 al 19/01/2019) y luego Buenos Aires la superó en la cuatrisesmana 5 (27/01 al 02/02/19) y Entre Ríos levemente en la cuatrisesmana 6 (03/02 al 09/02/19). Actualmente, de acuerdo a lo notificado ninguna de las tres provincias se encuentra en zona de alarma.

