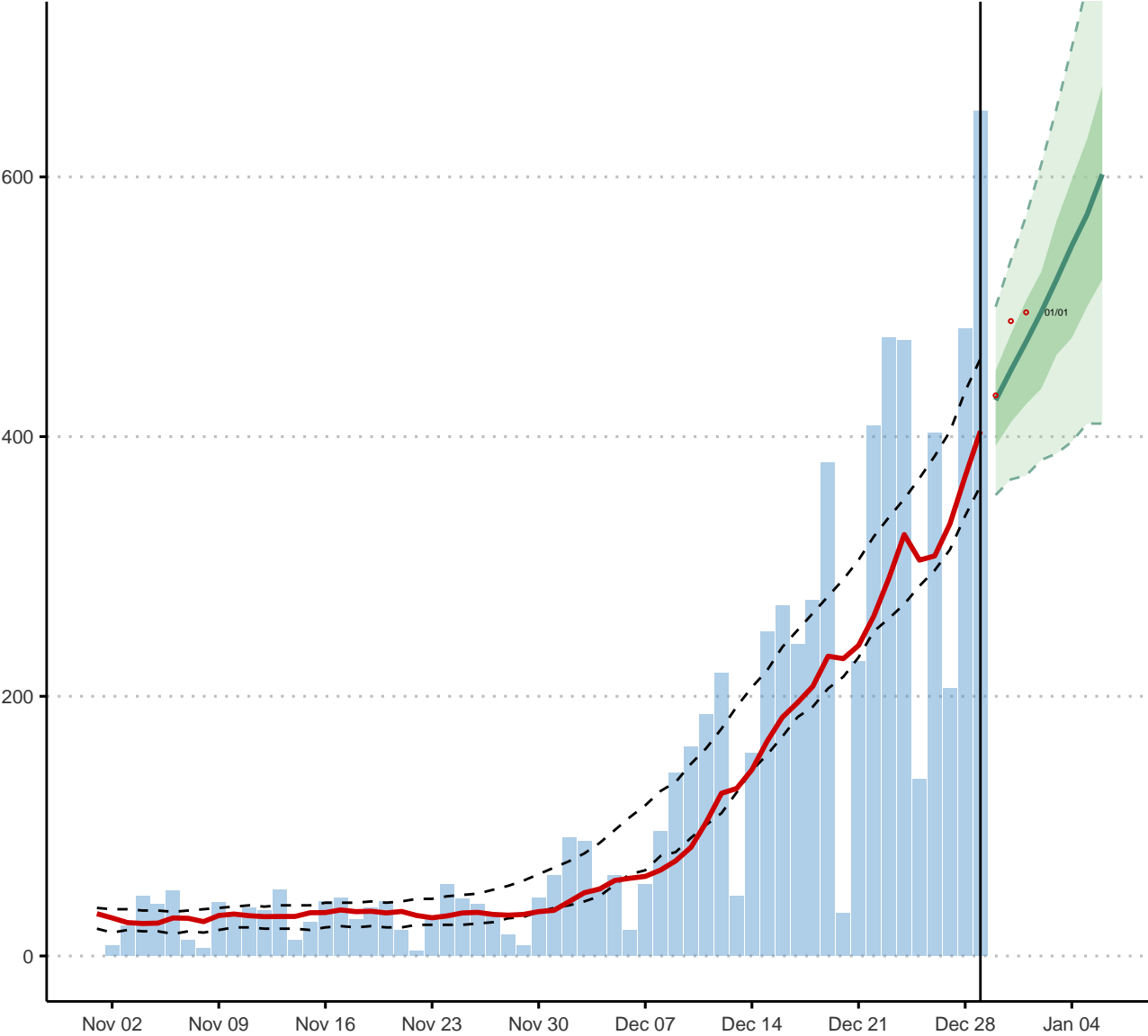


Santa Cruz: casos diarios de Covid-19

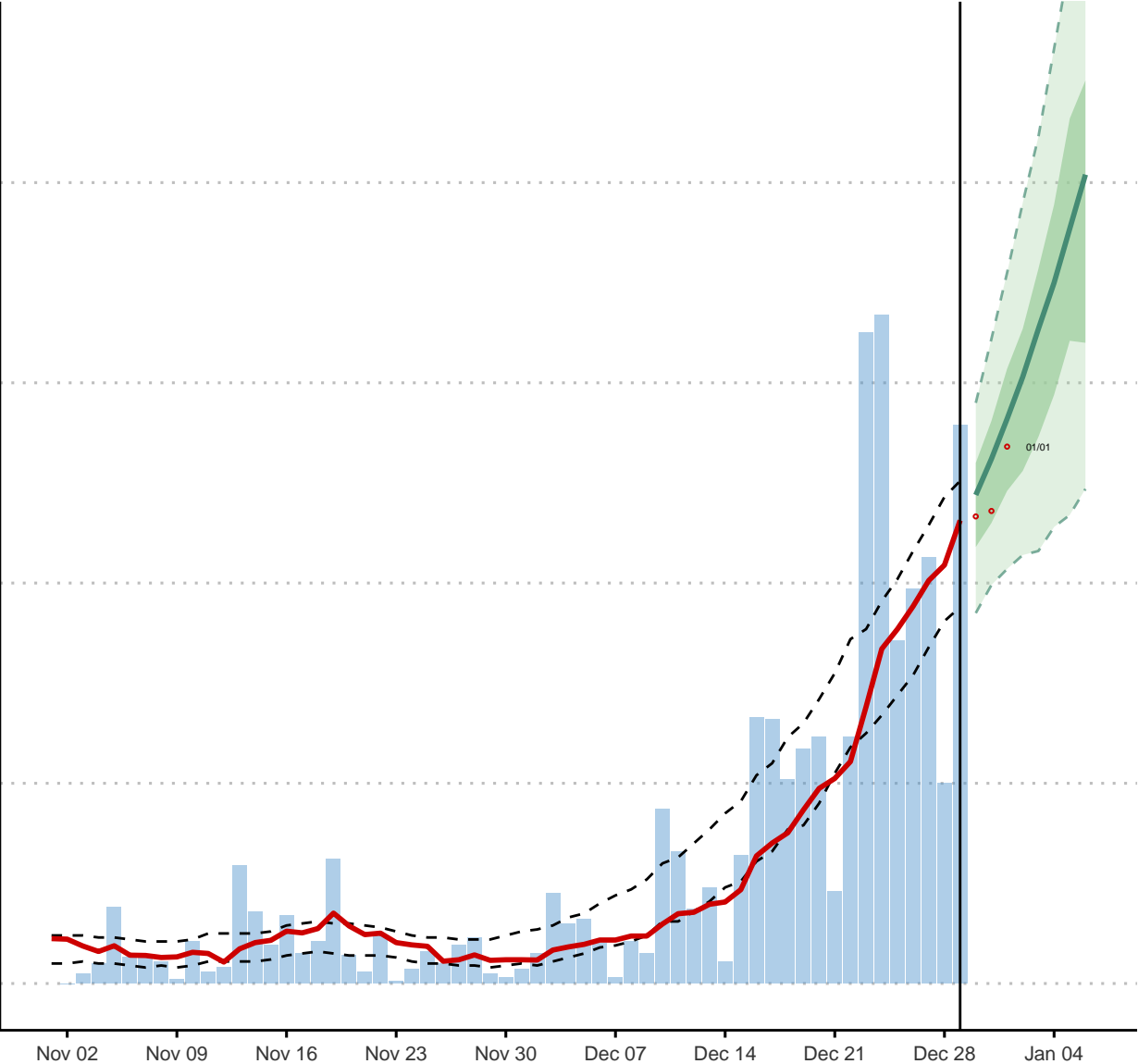
Pronósticos del 30/12 al 06/01 (promedios semanales)



Linea y puntos rojos corresponden al promedio móvil semanal de casos diarios. Barras transparentes son los datos observados y utilizados en la estimación del modelo.
Las líneas punteadas corresponden al intervalo de credibilidad del 90%.
El área sombreada en verde oscuro es el intervalo de pronóstico con probabilidad de 50%.
El área sombreada en verde claro es el intervalo de pronóstico con probabilidad 90%.

La Paz: casos diarios de Covid-19

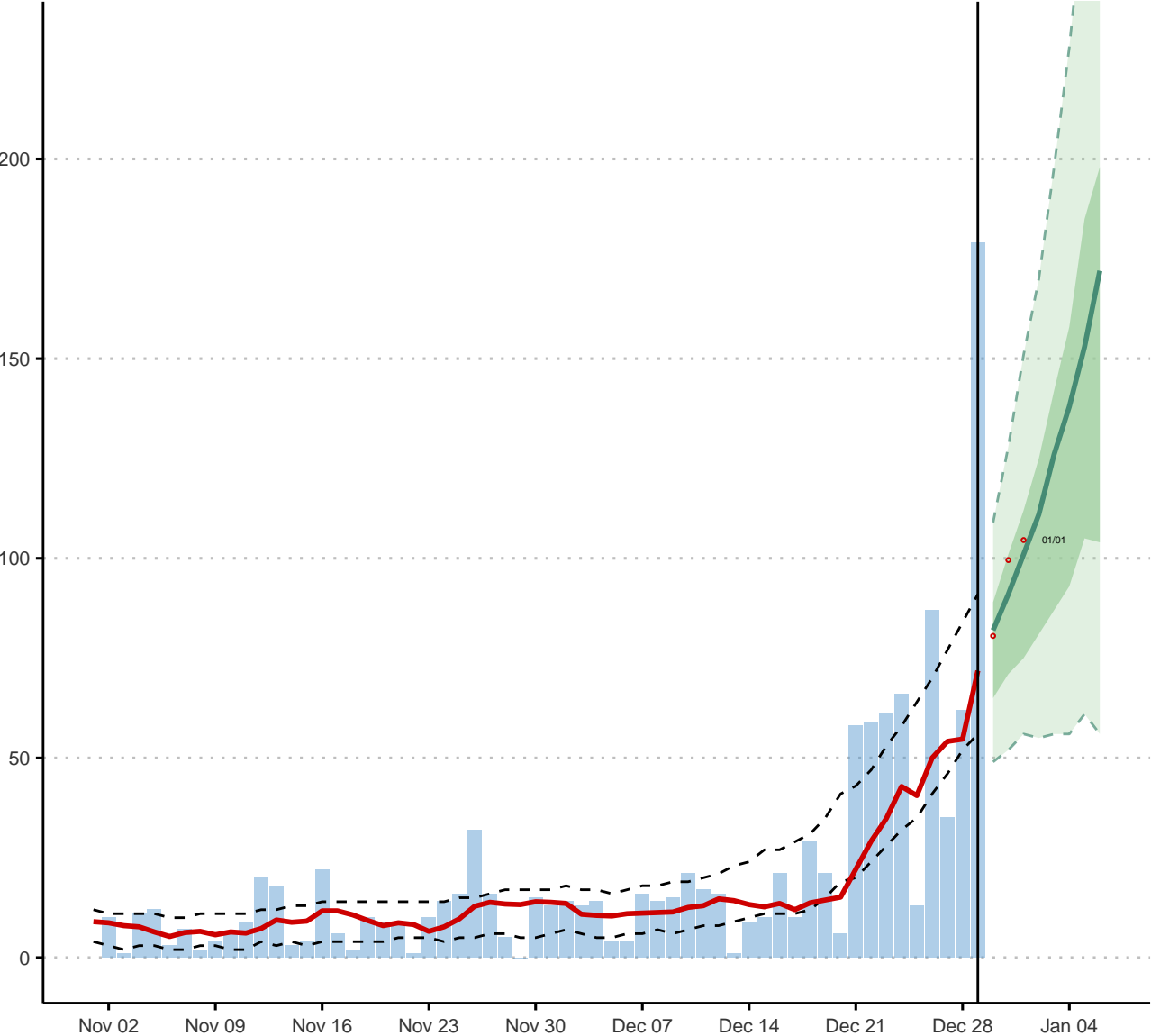
Pronósticos del 30/12 al 06/01 (promedios semanales)



Línea y puntos rojos corresponden al promedio móvil semanal de casos diarios. Barras transparentes son los datos observados y utilizados en la estimación del modelo.
Las líneas punteadas corresponden al intervalo de credibilidad del 90%.
El área sombreada en verde oscuro es el intervalo de pronóstico con probabilidad de 50%.
El área sombreada en verde claro es el intervalo de pronóstico con probabilidad 90%.

Cochabamba: casos diarios de Covid-19

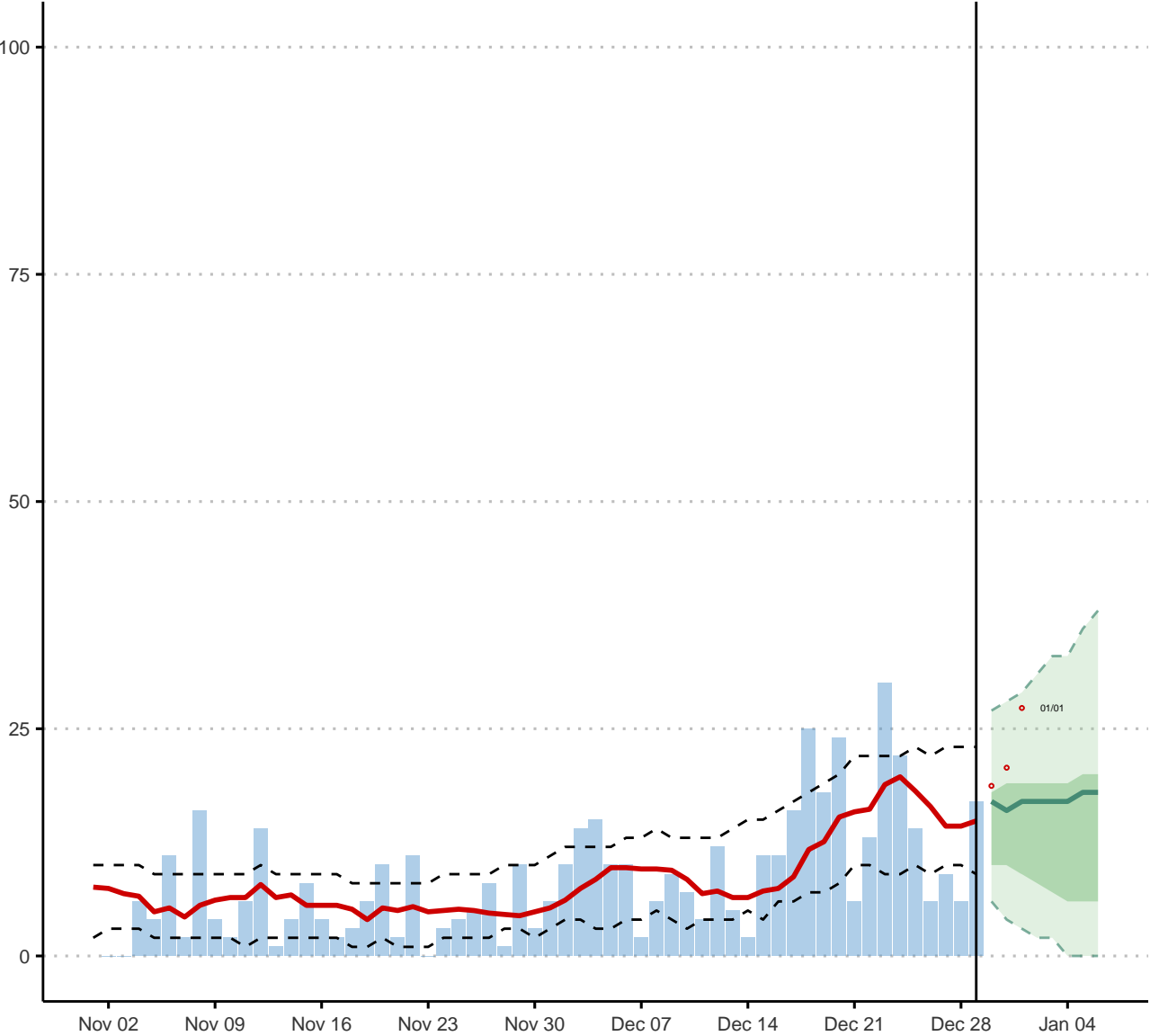
Pronósticos del 30/12 al 06/01 (promedios semanales)



Linea y puntos rojos corresponden al promedio móvil semanal de casos diarios. Barras transparentes son los datos observados y utilizados en la estimación del modelo.
Las líneas punteadas corresponden al intervalo de credibilidad del 90%.
El área sombreada en verde oscuro es el intervalo de pronóstico con probabilidad de 50%.
El área sombreada en verde claro es al intervalo de pronóstico con probabilidad 90%.

Oruro: casos diarios de Covid-19

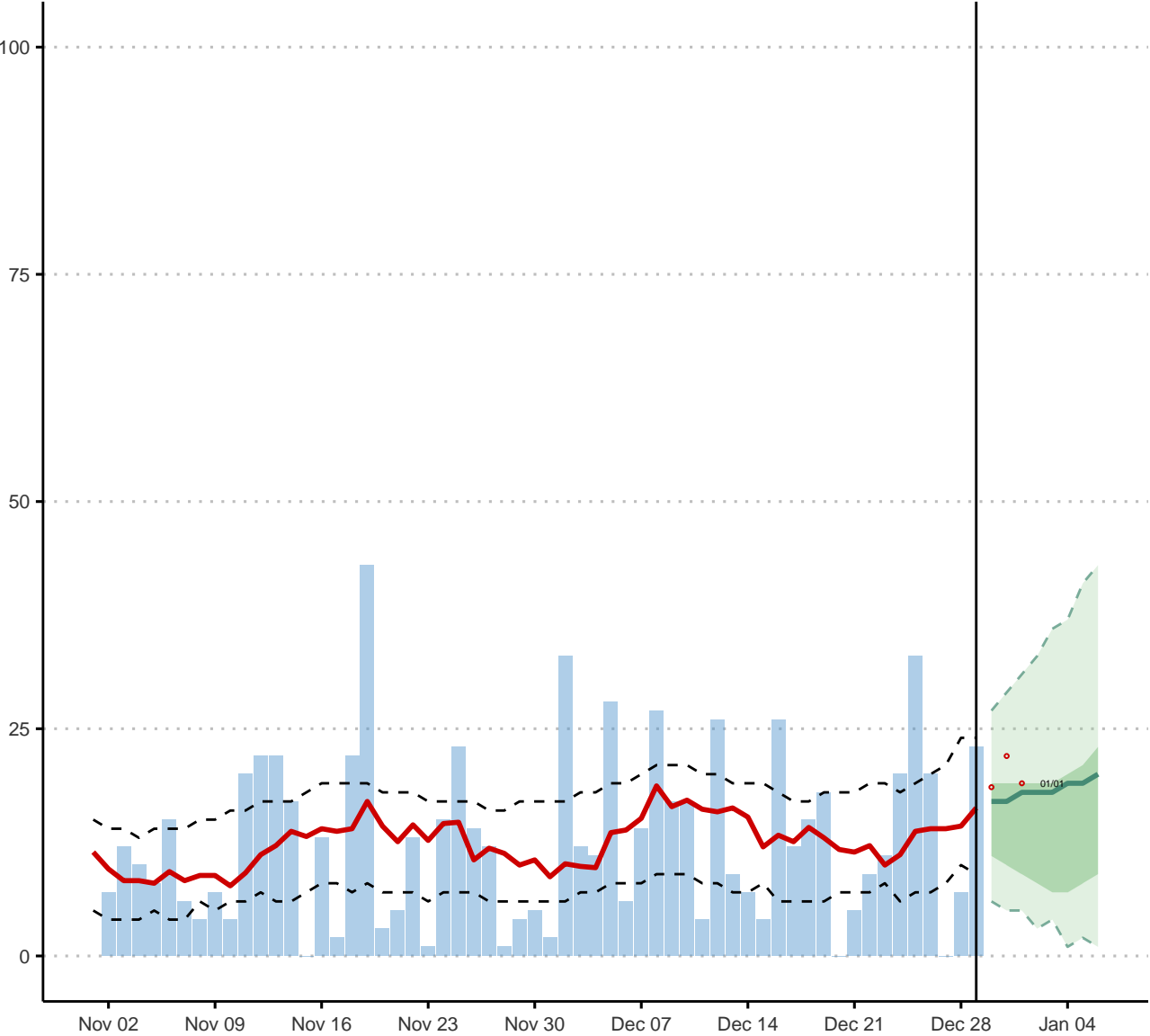
Pronósticos del 30/12 al 06/01 (promedios semanales)



Linea y puntos rojos corresponden al promedio móvil semanal de casos diarios. Barras transparentes son los datos observados y utilizados en la estimación del modelo.
Las líneas punteadas corresponden al intervalo de credibilidad del 90%.
El área sombreada en verde oscuro es el intervalo de pronóstico con probabilidad de 50%.
El área sombreada en verde claro es el intervalo de pronóstico con probabilidad 90%.

Potosi: casos diarios de Covid-19

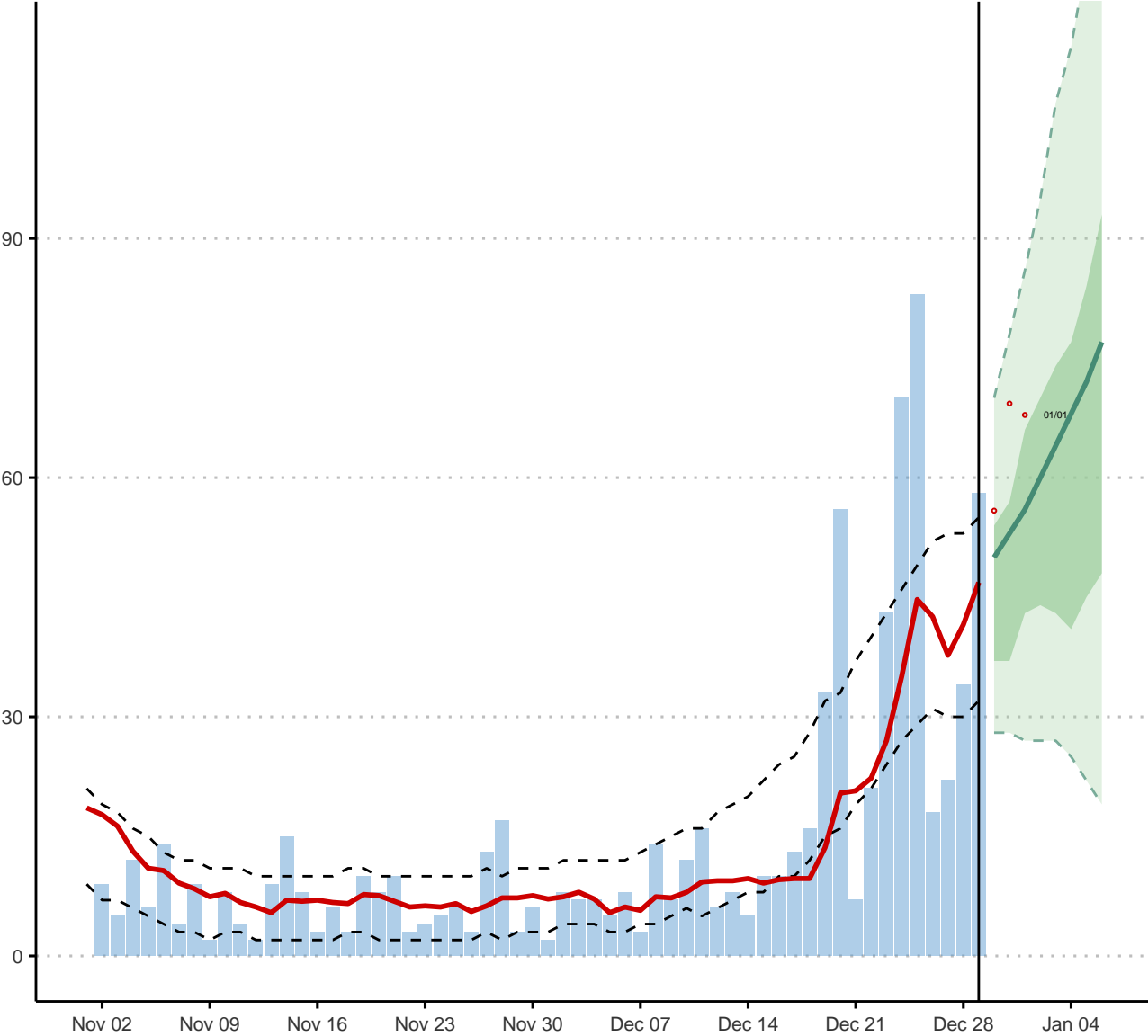
Pronósticos del 30/12 al 06/01 (promedios semanales)



Linea y puntos rojos corresponden al promedio móvil semanal de casos diarios. Barras transparentes son los datos observados y utilizados en la estimación del modelo.
Las líneas punteadas corresponden al intervalo de credibilidad del 90%.
El área sombreada en verde oscuro es el intervalo de pronóstico con probabilidad de 50%.
El área sombreada en verde claro es el intervalo de pronóstico con probabilidad 90%.

Chuquisaca: casos diarios de Covid-19

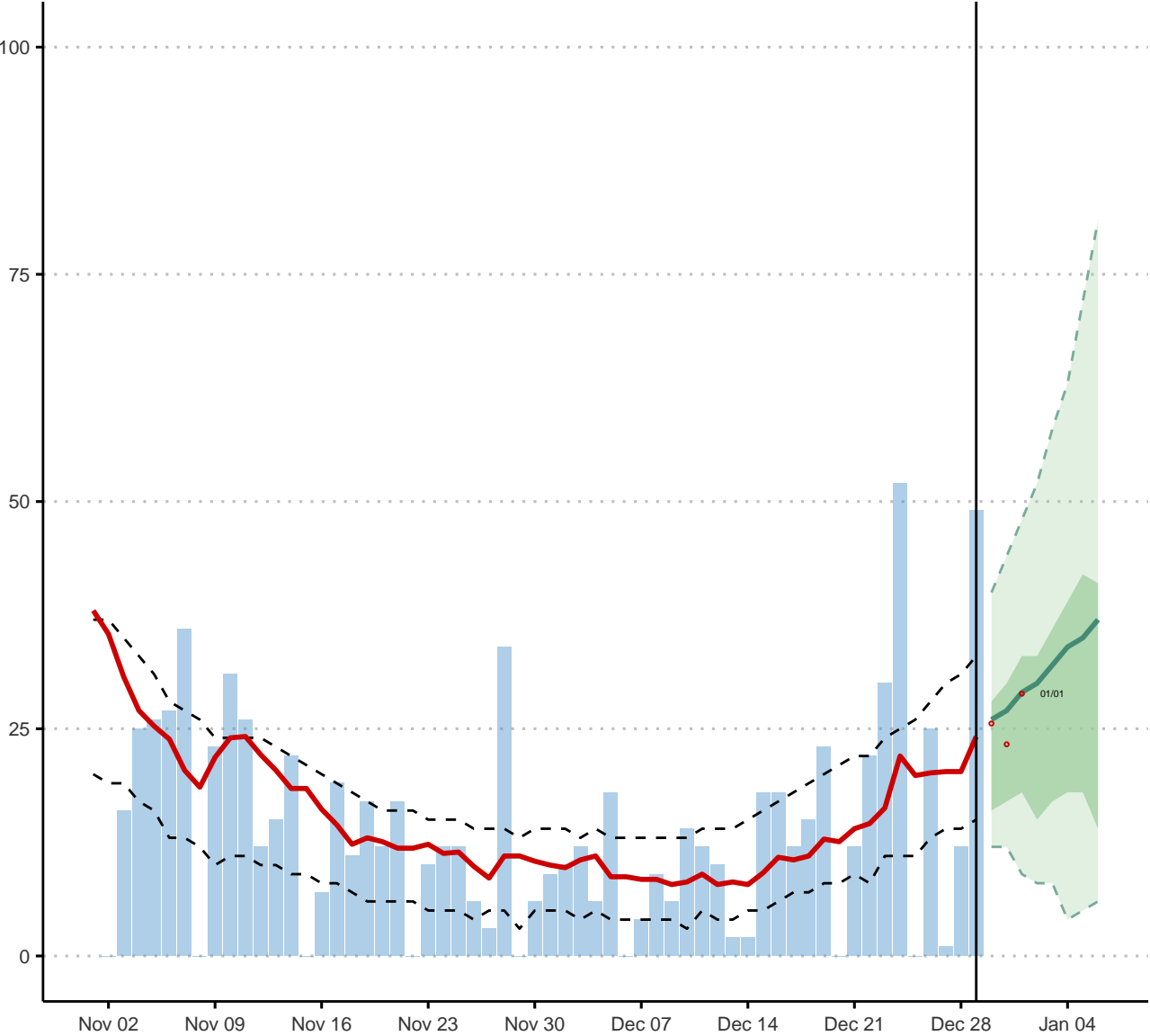
Pronósticos del 30/12 al 06/01 (promedios semanales)



Linea y puntos rojos corresponden al promedio móvil semanal de casos diarios. Barras transparentes son los datos observados y utilizados en la estimación del modelo.
Las líneas punteadas corresponden al intervalo de credibilidad del 90%.
El área sombreada en verde oscuro es el intervalo de pronóstico con probabilidad de 50%.
El área sombreada en verde claro es el intervalo de pronóstico con probabilidad 90%.

Tarija: casos diarios de Covid-19

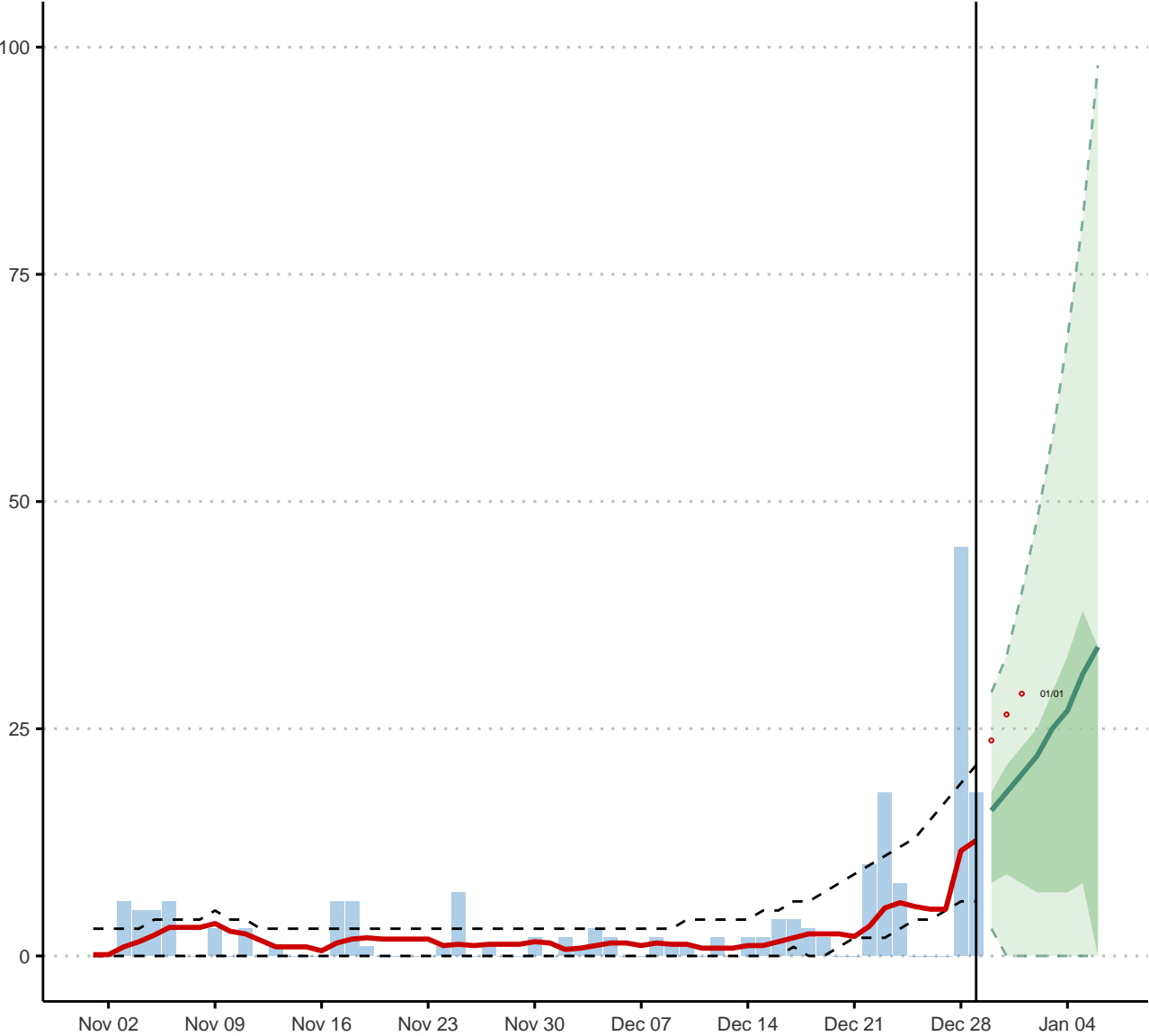
Pronósticos del 30/12 al 06/01 (promedios semanales)



Linea y puntos rojos corresponden al promedio móvil semanal de casos diarios. Barras transparentes son los datos observados y utilizados en la estimación del modelo.
Las líneas punteadas corresponden al intervalo de credibilidad del 90%.
El área sombreada en verde oscuro es el intervalo de pronóstico con probabilidad de 50%.
El área sombreada en verde claro es al intervalo de pronóstico con probabilidad 90%.

Beni: casos diarios de Covid-19

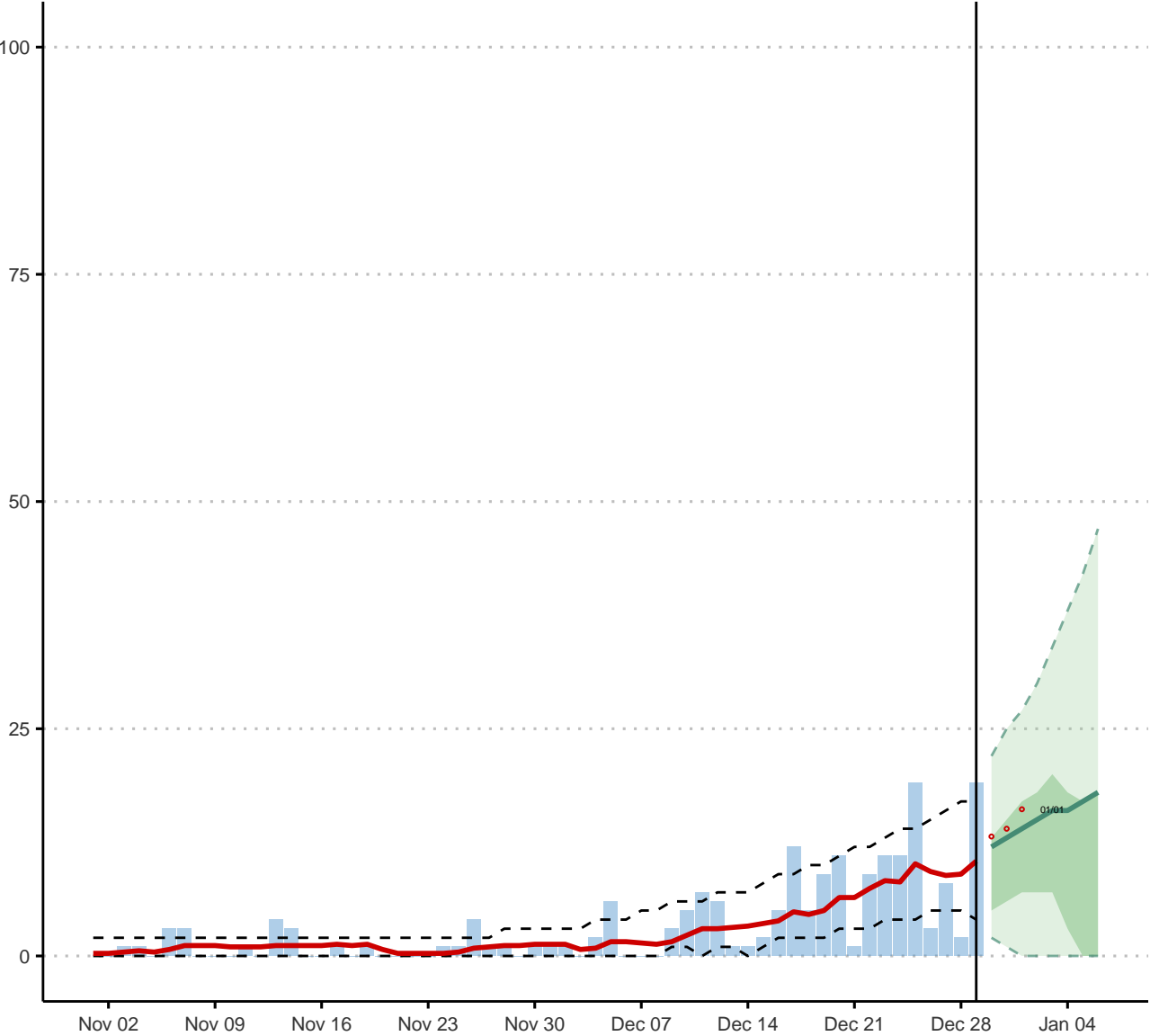
Pronósticos del 30/12 al 06/01 (promedios semanales)



Linea y puntos rojos corresponden al promedio móvil semanal de casos diarios. Barras transparentes son los datos observados y utilizados en la estimación del modelo.
Las líneas punteadas corresponden al intervalo de credibilidad del 90%.
El área sombreada en verde oscuro es el intervalo de pronóstico con probabilidad de 50%.
El área sombreada en verde claro es al intervalo de pronóstico con probabilidad 90%.

Pando: casos diarios de Covid-19

Pronósticos del 30/12 al 06/01 (promedios semanales)



Línea y puntos rojos corresponden al promedio móvil semanal de casos diarios. Barras transparentes son los datos observados y utilizados en la estimación del modelo.
Las líneas punteadas corresponden al intervalo de credibilidad del 90%.
El área sombreada en verde oscuro es el intervalo de pronóstico con probabilidad de 50%.
El área sombreada en verde claro es al intervalo de pronóstico con probabilidad 90%.