

Proyección de uso de Camas UCI Hospital Guillermo Grant Benavente (HGGB)

Fecha Reporte: 7/4/2020

Autores: Víctor Parada - Leandro Parada - Lorena Pradenas

Correo: victor.parada@usach.cl

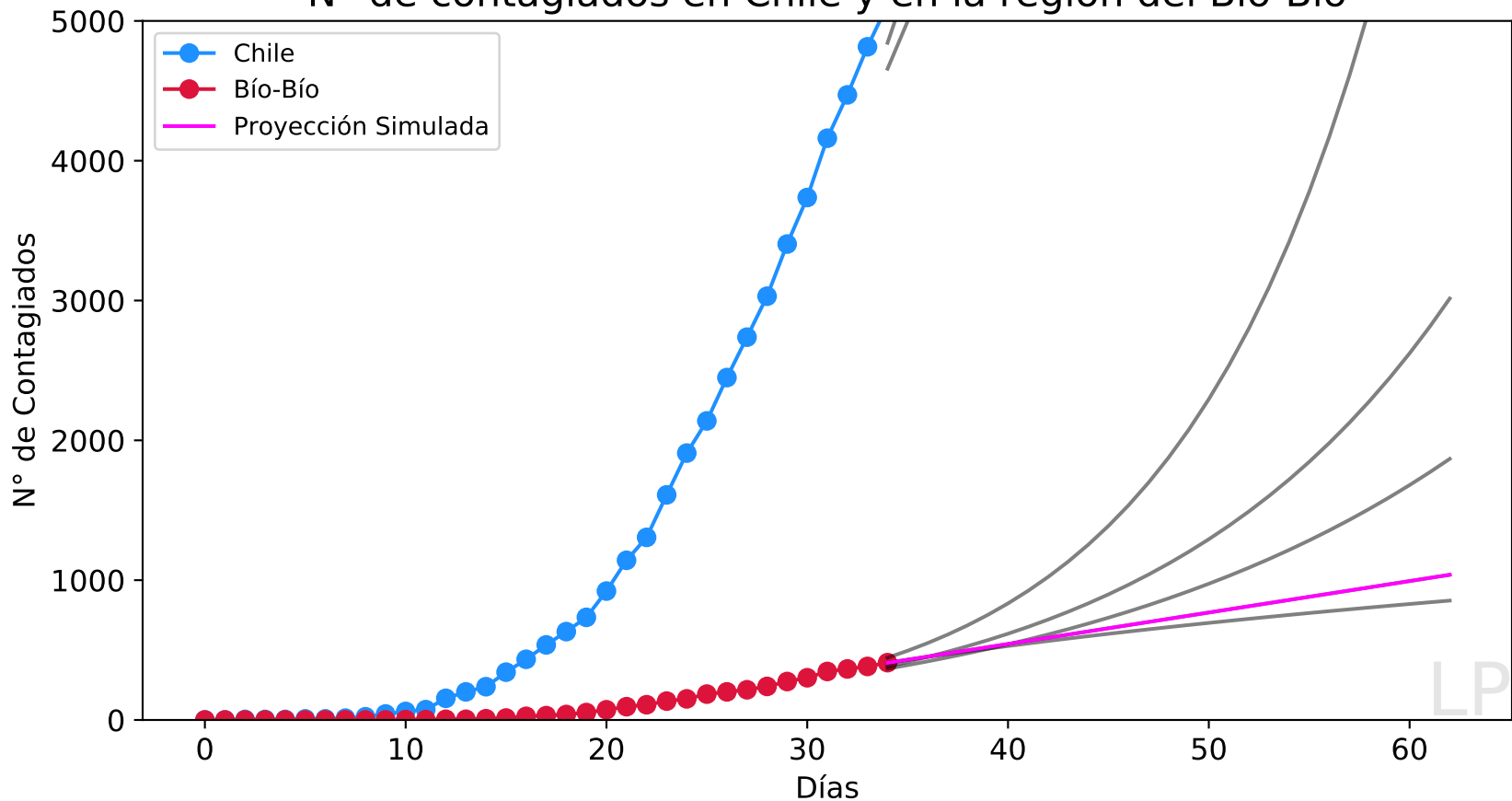
1. Parámetros de la simulación

Tabla de Parámetros

| Parametro | Valor | Unidad |
|--|---------|---------|
| Tiempo de Simulación | 4 | Semanas |
| % Casos COVID-19 que requieren Hosp. | 20 | % |
| % de Hospitalizados que requieren UCI | 30 | % |
| Aumento de pacientes COVID-19 | Lineal | - |
| Curva de Contagiados | Bío-Bío | - |
| Número total de camas UCI | 67 | Camas |
| Número de camas para pacientes COVID-19 | 36 | Camas |
| Días promedio de pacientes COVID-19 en UCI | 13 | Días |

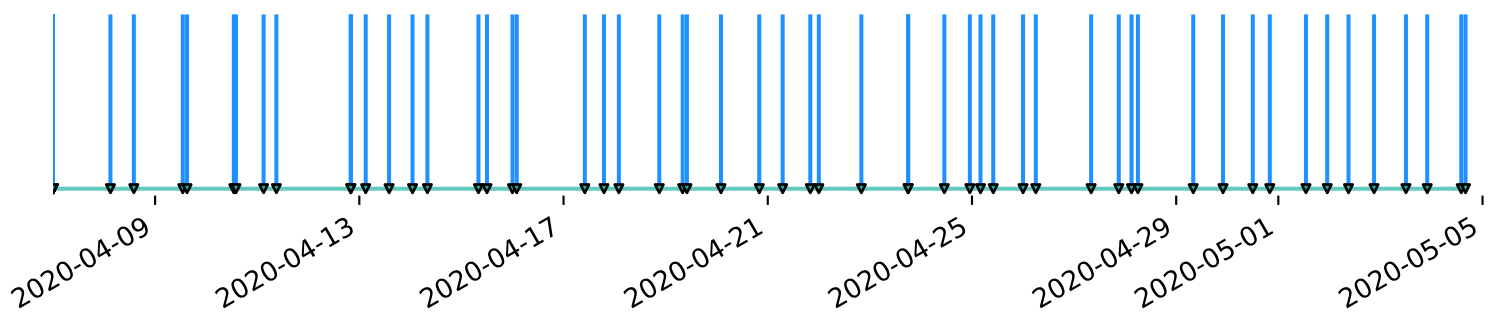
2. Proyecciones del número de contagiados

N° de contagiados en Chile y en la región del Bío-Bío



3. Ocupación de Camas UCI

65 pacientes atendidos sin espera
0 pacientes deben esperar



Uso de Camas UCI

