

343000

343500

344000

344500

345000

345500

346000

346500

6300000

6299500

6299000

6298500

6298000

6300000

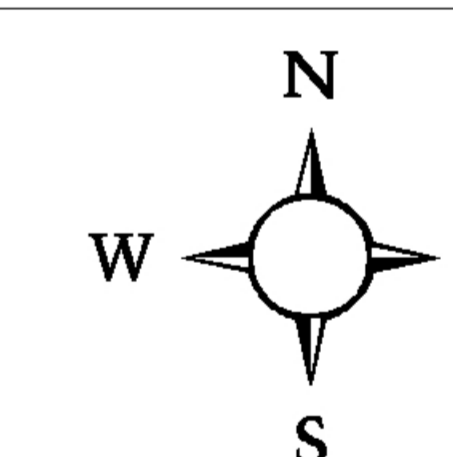
6299500

### MAPA DE RUIDO COMUNA DE SANTIAGO

Mapa de Niveles Sonoros  
L<sub>dia</sub>, altura 4m

Fuente de Ruido Tráfico

Sector Nor-Poniente



Escala 1 : 12000

- ...  $\leq 35.0$  dB(A)
- $35.0 < \dots \leq 40.0$  dB(A)
- $40.0 < \dots \leq 45.0$  dB(A)
- $45.0 < \dots \leq 50.0$  dB(A)
- $50.0 < \dots \leq 55.0$  dB(A)
- $55.0 < \dots \leq 60.0$  dB(A)
- $60.0 < \dots \leq 65.0$  dB(A)
- $65.0 < \dots \leq 70.0$  dB(A)
- $70.0 < \dots \leq 75.0$  dB(A)
- $75.0 < \dots \leq 80.0$  dB(A)
- $80.0 < \dots$  dB(A)

Consultor del Proyecto:  
Universidad Austral de Chile  
Instituto de Acústica



343000

343500

344000

344500

345000

345500

346000