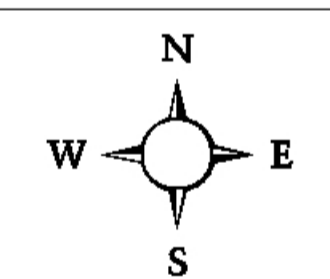


### MAPA DE RUIDO COMUNA DE SANTIAGO

Mapa de Niveles Sonoros  
Lnoche, altura 4m  
Fuente de Ruido Tráfico  
Sector Sur-Oriente (2)



Escala 1 : 11000

- ...  $\leq 35.0$  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)
- $75.0 < \dots \leq 80.0$  dB(A)
- $80.0 < \dots$  dB(A)

Consultor del Proyecto:  
Universidad Austral de Chile  
Instituto de Acústica

