

CAPÍTULO V

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

5.1 Conclusiones

- Al ejecutar las medidas de optimización se podrían generar beneficios netos sociales de aproximadamente \$449 mil pesos.
- En caso de realizarse el proyecto originalmente contemplado por SEDESPA, se estima que sería generada una pérdida neta social para nuestro país de alrededor de \$39.36 millones de pesos de octubre de 1998, no considerando los posibles beneficios intangibles, que por su dificultad no fueron valorados en este estudio.
- Complementando el proyecto de SEDESPA con algunas alternativas de menor costo, el saneamiento del Vaso Cencali aportaría beneficios netos equivalentes a \$2.54 millones de pesos de octubre de 1998, los cuales pueden ser mayores en función de los beneficios intangibles no valorados.
- Una vez realizadas las optimizaciones, podrían destinarse al saneamiento del Vaso Cencali hasta \$10.57 millones de pesos adicionales, para obtener un VANS de cero.

5.2 Recomendaciones

- Se considera conveniente implementar las medidas de optimización descritas en este estudio, ya que con un mínimo costo permitirían disminuir la aportación de contaminantes al Vaso Cencali generando un beneficio neto para la sociedad.
- Se recomienda realizar el proyecto ejecutivo para el saneamiento del Vaso Cencali con las acciones propuestas por el equipo evaluador, incluyendo el dragado y la colocación de aereadores. Si la inversión es menor a \$10.57 millones (en pesos de octubre de 1998), es conveniente para la sociedad ejecutarlo.