

Construcción

(Puede encontrar más detalles en la Sección 5.20 del BIIA)

El impacto de la construcción no puede ser cuantificado con exactitud hasta que se tengan más detalles sobre el diseño. Estos diseños identificarán métodos de construcción; fases del plan; y las áreas donde se situarán al personal, equipos y materiales de construcción. Durante el desarrollo del AIIA, es solamente posible especular cómo podrían ser afectados los recursos. Los recursos posiblemente afectados son:

- Transportación mediante la congestión temporal y cierre de carreteras, y posibles desvíos en las aceras
- Derecho de paso durante la adquisición de propiedades
- Calidad visual mediante la obstrucción visual temporal y de las actividades de construcción
- Calidad del aire mediante el polvo fugaz y las emisiones de la maquinaria pesada de construcción
- Ruido y vibración durante el uso de la maquinaria pesada en los lugares de excavación
- Calidad del agua mediante la sedimentación
- Recursos históricos mediante la excavación

Duración de la construcción

El financiamiento para la construcción del proyecto todavía no está disponible. Debido a estas limitaciones no se sabe cuánto tiempo durará la construcción. Si se hubiera tenido los fondos adecuados para realizar la construcción del corredor desde el inicio del proyecto, cualquiera de las alternativas se podría construir en un lapso de cuatro a cinco años de duración. Sin embargo, si se disponen de los fondos en pequeñas cantidades la duración de la construcción podría ser considerablemente prolongada.