

Plan a Largo Plazo de Salton Sea

Anexo J: Actualizaciones de Versión

Abril de 2024

Rev 1.01



PROGRAMA DE GESTIÓN DE SALTON SEA



CALIFORNIA
NATURAL
RESOURCES
AGENCY



Esta página se dejó en blanco intencionalmente.

Índice

Anexo J: Actualizaciones de Versión	1
1.1. Las Actualizaciones de la Versión 1.01	1

Siglas y Abreviaturas

LRP Plan a Largo Plazo (Long-Range Plan)

Anexo J: Actualizaciones de Versión

A continuación se detallan las revisiones del Plan Final a Largo Plazo desde su publicación en marzo de 2024.

1.1. Las Actualizaciones de la Versión 1.01

Las actualizaciones de la versión 1.01 se resumen a continuación:

Rev./Fecha	Revisión
Rev. 1.01/ Abril 2024	<p>Los comentarios en el Apéndice I ahora se han numerado del 1 al 173 y las actualizaciones que se presentan en el siguiente Apéndice I.</p> <p>Las actualizaciones se elaboraron en respuesta a los siguientes comentarios en el Apéndice I:</p> <ul style="list-style-type: none">• Comentario 4: En respuesta a este comentario, se eliminó la letra en negrita de la última línea de la Tabla 5-20 en la página 112 del Plan a Largo Plazo (Long-Range Plan, LRP).• Comentarios 32, 56, 57, 58: Se cambió la “página 105 para el Concepto 9” por la “página 106 para el Concepto 7” para corregir la ubicación donde se había agregado texto adicional al documento principal del LRP.• Comentario 33: Se actualizó la respuesta para eliminar “El texto en el documento se revisó en función del primer párrafo”. No se realizaron cambios en el texto debido a este comentario.• Comentario 59, sobre los costos del pozo de agua proporcionados por el participante: Se eliminó la siguiente declaración del Apéndice G, página 3: “pero no se brindó ningún costo ni ningún otro detalle para esta fuente de agua. Para abordar esta brecha...”• Comentario 95: Se actualizó la respuesta y se agregó una oración al LRP, página 50, sobre el presupuesto de agua para el Proyecto North Lake: “De esta entrada, aproximadamente la mitad se perdería por evaporación y la mitad regresaría al lago a través de filtraciones y desbordamiento”.• Comentario 96: Se actualizó la respuesta para hacer referencia al lugar correcto donde se agregó texto de explicación adicional sobre el uso de agua para la producción de litio (Apéndice B, Sección 6.2).• Comentarios 107 y 123 sobre la estimación del costo de planificación para un proyecto de hábitat en Bombay Beach: La Tabla 5-1 en el LRP se actualizó en respuesta a estos comentarios.• Comentario 112: Se modificó el texto en las páginas 12 y 40 del LRP para reflejar que se seleccionó la elevación -230’ NAVD88 como una elevación de referencia para calcular las áreas de hábitats. Esta elevación se considera un objetivo razonable a los fines de planificación y diseño.

©2024



PROGRAMA DE GESTIÓN DE SALTON SEA



CALIFORNIA
NATURAL
RESOURCES
AGENCY

