

Condado de Santa Cruz
Desarrollo Comunitario e Infraestructura

Informe de Impacto Ambiental del Proyecto (EIR por sus siglas en ingles) de Rehabilitación del Basurero de Buena Vista REUNIÓN DE ALCANCE

28 DE FEBRERO DEL 2024

Antes de Comenzar

- 1. Traducción al español disponible .**
- 2. Presentación seguida por una session de preguntas y respuestas.**
- 3. Reunion híbrida.**
 - Zoom(sito web) – Escriba sus preguntas en la función de chat
 - En Persona – Espere hasta la session de preguntas y respuestas
- 4. Enfoque sus preguntas en la presentación, el proyecto, el alcance y proceso del EIR.**
- 5. Este NO es el foro para proporcionar comentarios formales por escrito sobre el EIR.**



Agenda de la reunión

- 1. Presentación del equipo**
- 2. Visión general del proyecto**
- 3. Proceso de revisión ambiental**
- 4. Propósito de la reunion del alcance**



Presentaciones

1. **Agencia líder:** Condado de Santa Cruz
2. **Consultor de diseño:** Ingenieros SCS
3. **Consultor ambiental:** Harris & Associates



Visión General Del Proyecto

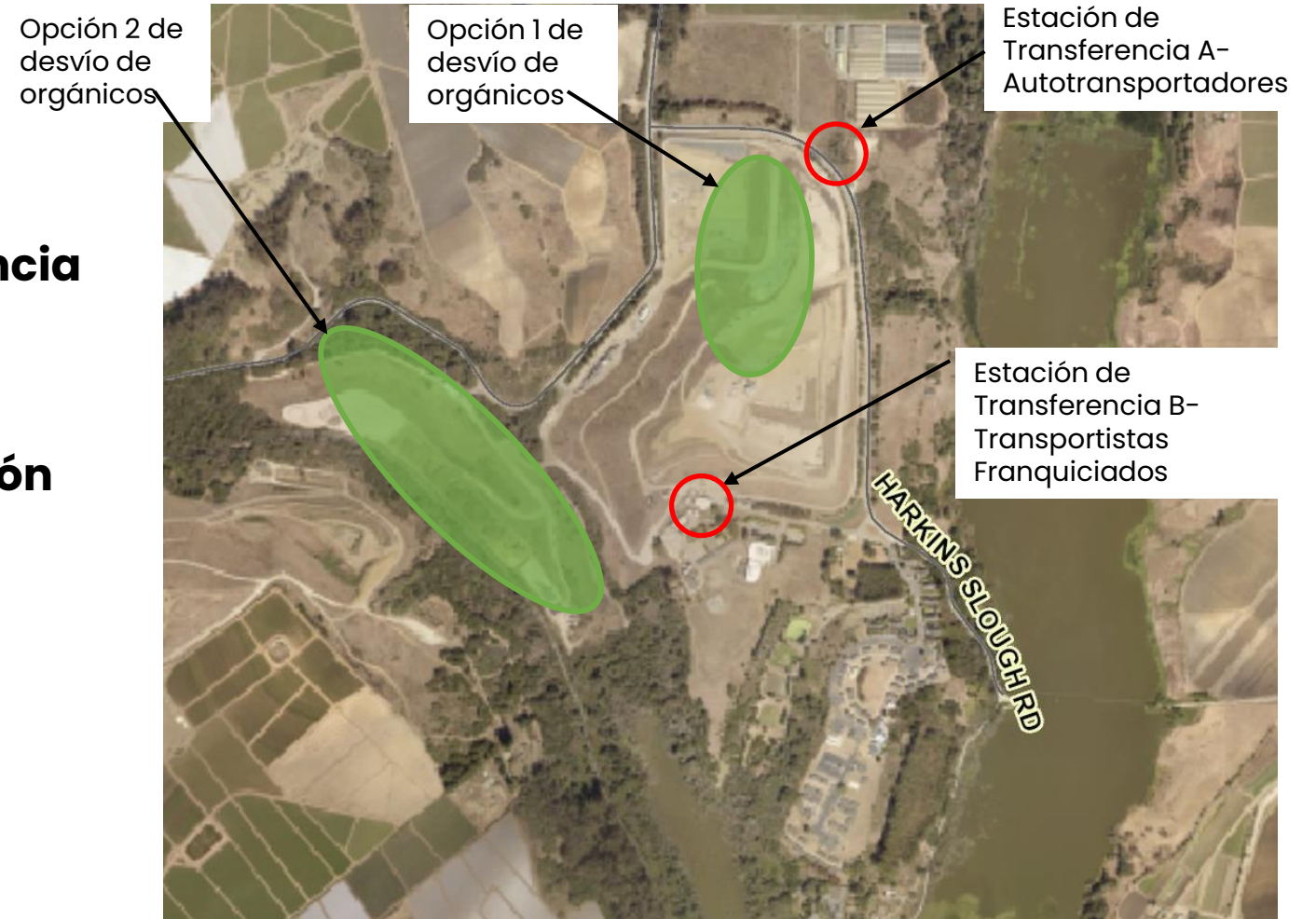
¿Por qué este es un Proyecto propuesto?

- 1. Instalaciones Existentes del Condado de Santa Cruz a su máxima capacidad**
- 2. Se espera que el basurero alcance su capacidad entre 2030-2034**
- 3. Continuar proporcionando servicios de residuos sólidos en el Condado de Santa Cruz**
- 4. Cumplir con las regulaciones estatales y del condado**
- 5. Reducir el tiradero ilegal**
- 6. Reducir el tráfico en la Autopista 1**



Proyecto Propuesto de Rehabilitación del Basurero

- 1. Desarrollar 2 nuevas estaciones de transferencia de residuos**
- 2. Desarrollar una instalación de desvío de residuos**
- 3. Implementar el plan de cierre del basurero**



Proyecto propuesto de rehabilitación del basurero, 2024

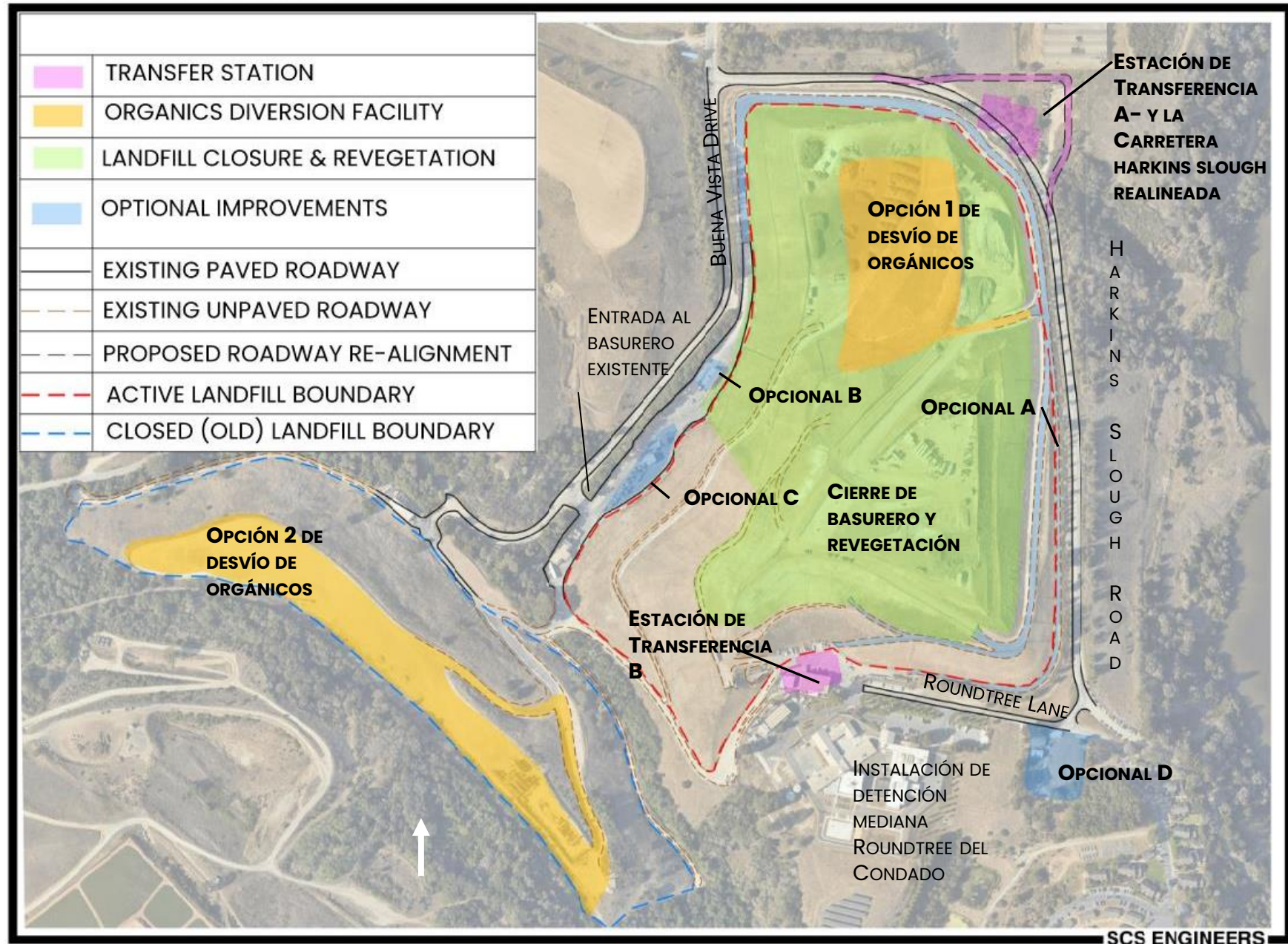
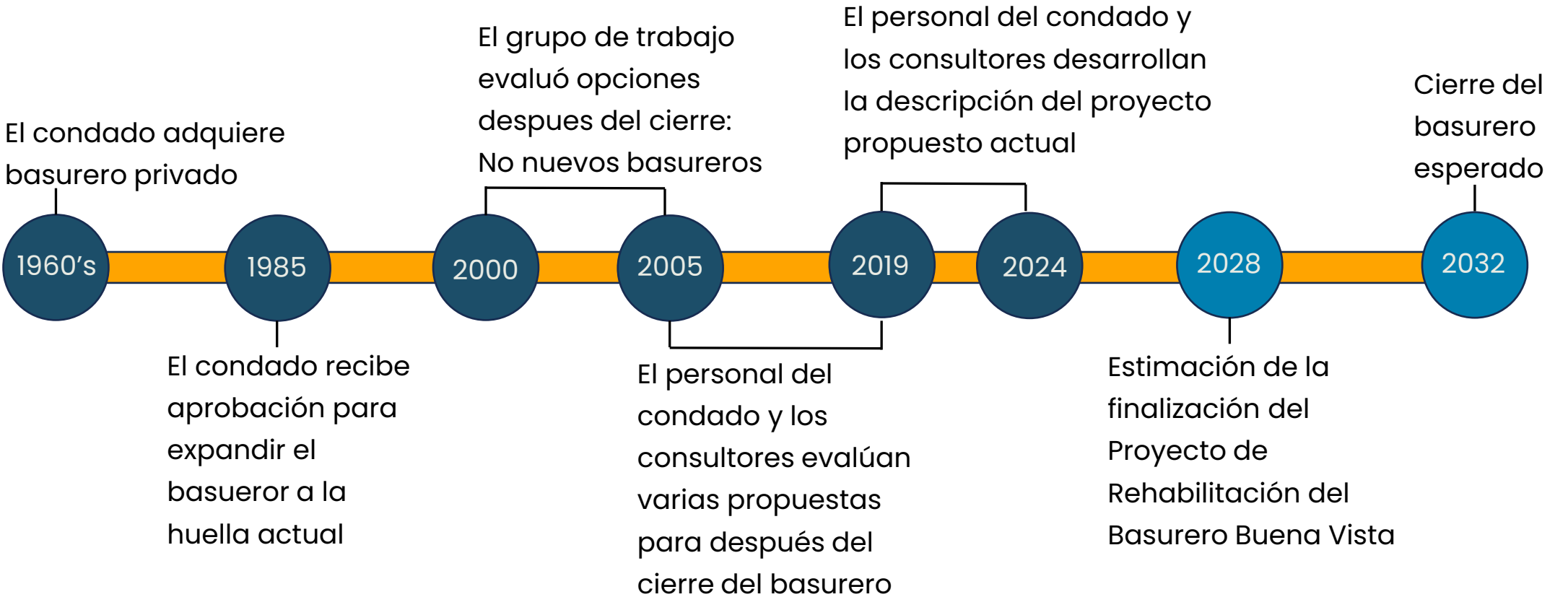


FIGURE 1. BUENA VISTA LANDFILL REDEVELOPMENT PROJECT OVERVIEW

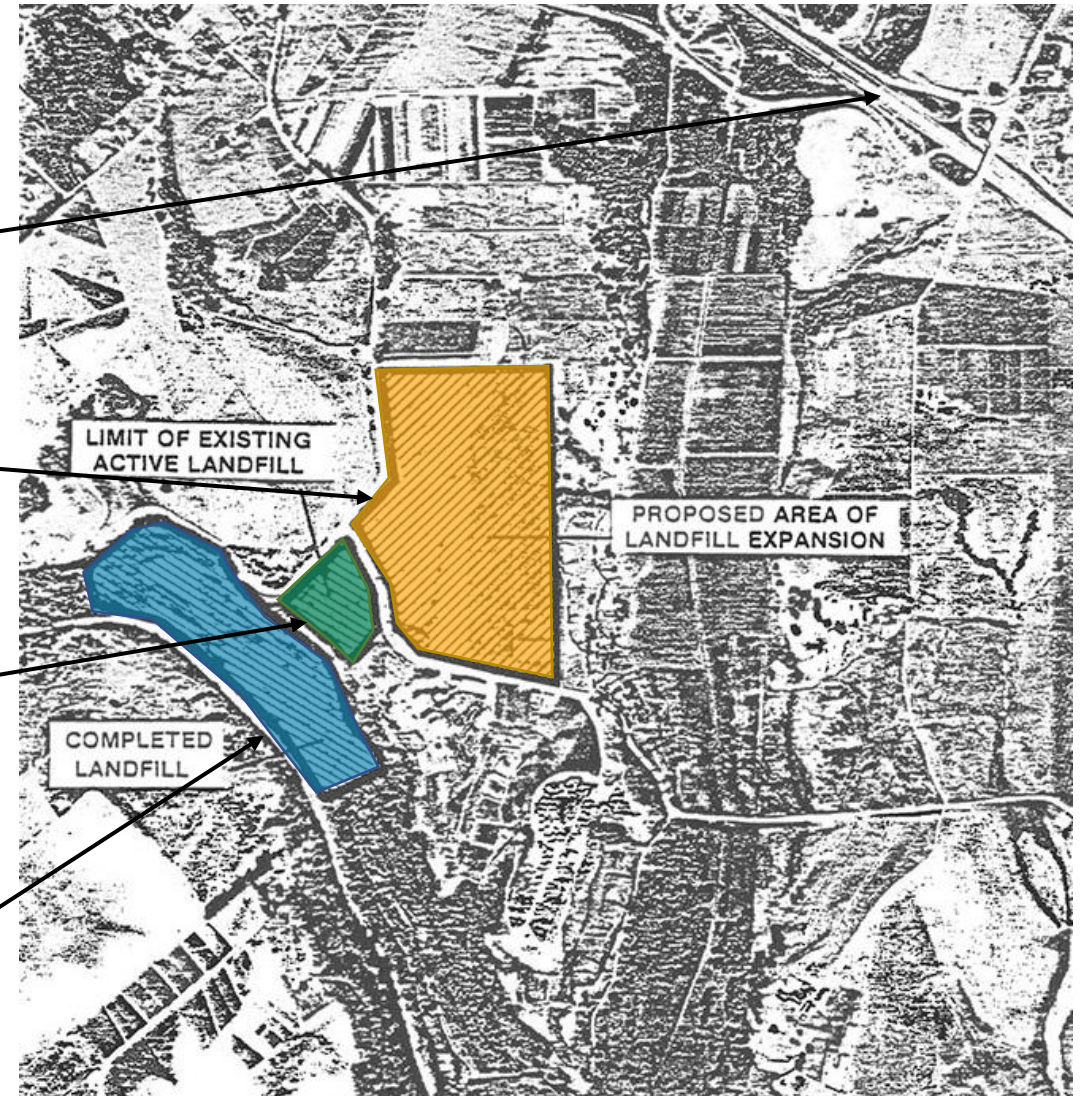
Historia del Basurero Buena Vista





Expansión del Basurero

- Autopista 1
- Area de expansion del basurero 1985
- Limite del basurero existente
- Basurero completado "basurero viejo"



Último EIR propuesto para la expansión del Vertedero Sanitario Buena Vista en 1985

1960's

1985

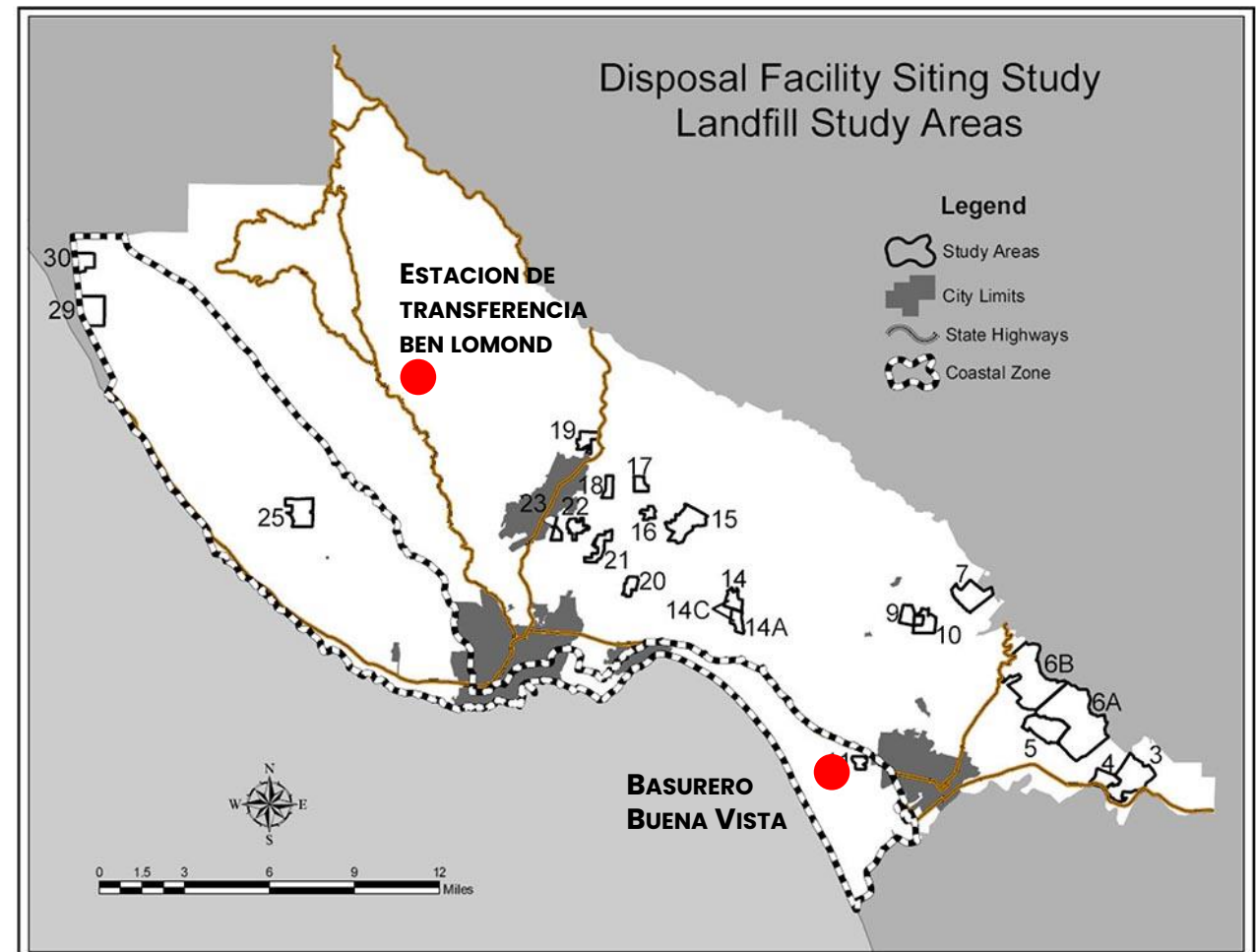
2000

2005

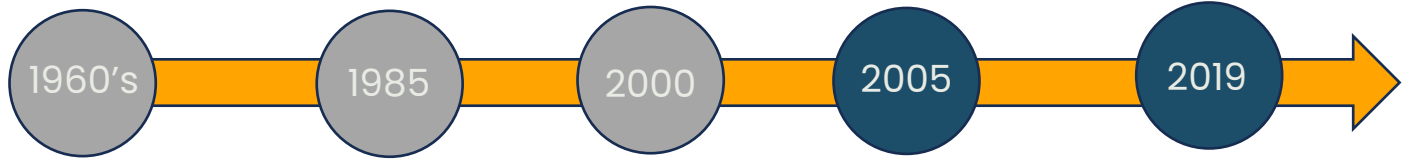
Estudios del Cierre del Grupo de Trabajo del Basurero

2000: El Grupo de Trabajo evaluó las opciones posteriores al cierre

2004: Recomendación del estudio de Ubicación del Grupo Asesor de Ciudadanos (CAG por sus siglas en inglés) a la junta de Supervisores del Condado = No Considerar Más la creación de nuevos basureros.



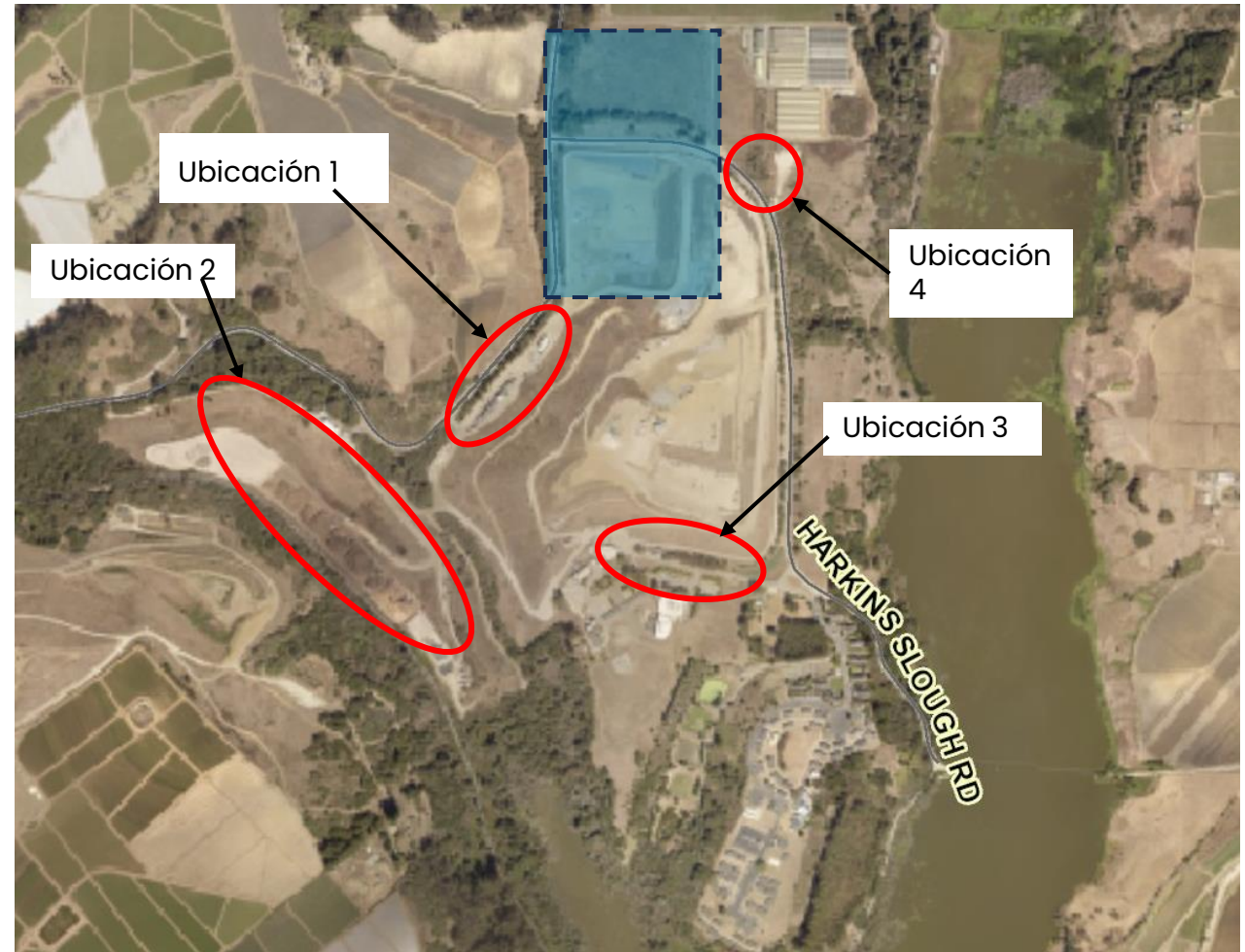
Estudio CAG, 2004



Estudios de Cierre del Basurero Buena Vista

2007-2012: Estudiar varias propuestas

2019: Ingenieros de SCS evalúan materiales, capacidad de las instalaciones y 4 ubicaciones en el sitio del Basurero Buena Vista.



Análisis de Oportunidades y Restricciones, 2020

Proceso de Revisión Ambiental

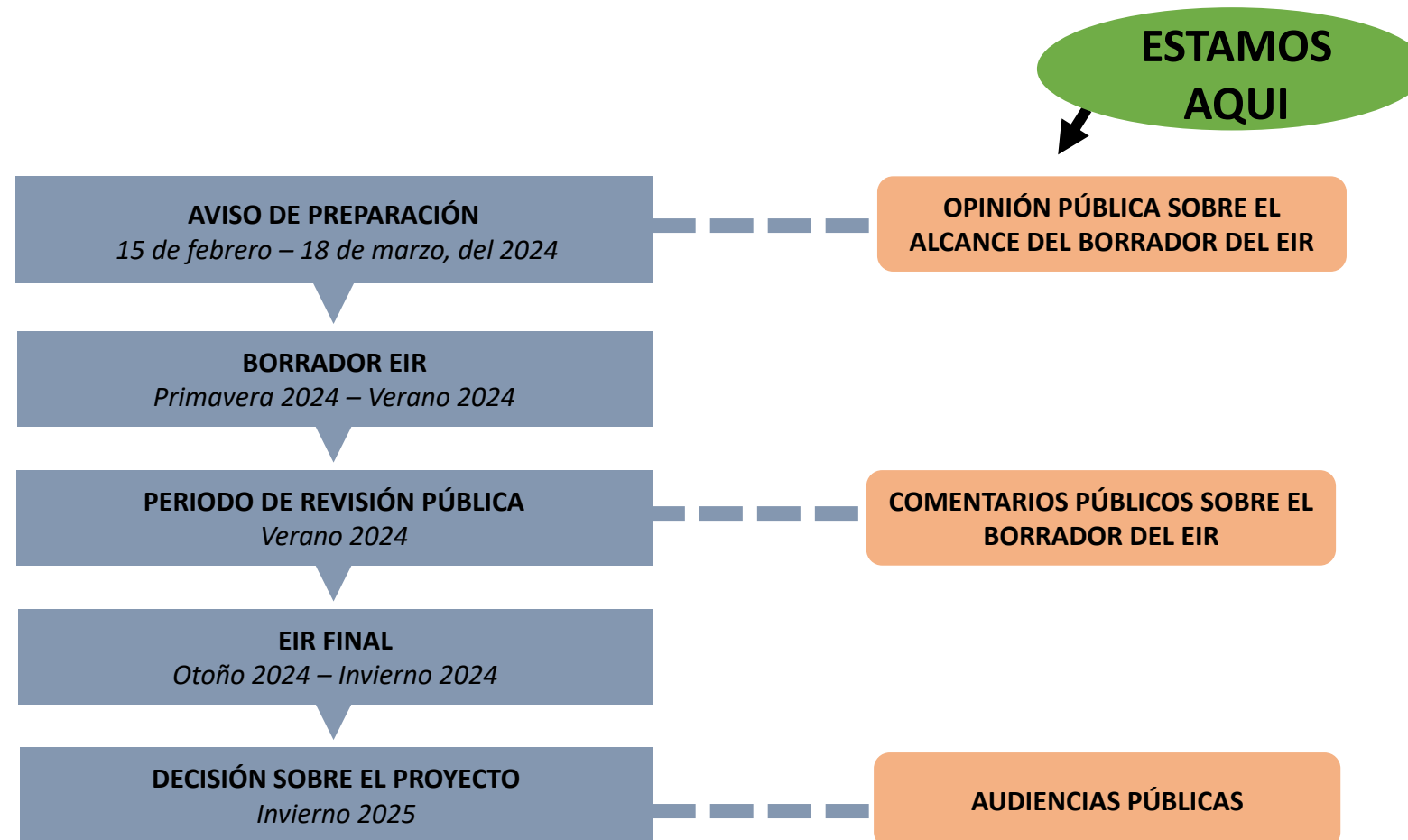
Propósito y Requisitos de CEQA

- 1. Informar la toma de decisiones**
- 2. Revelar impactos ambientales potencialmente significativos**
- 3. Identificar medidas de mitigación**
- 4. Fomentar la participación pública y la coordinación interinstitucional**

CEQA (por sus siglas en inglés) = Ley de Calidad Ambiental de California

El Proceso EIR

EIR(por sus siglas en ingles) = Informe de Impacto Ambiental



Propósito de la Reunión de “Alcance” de Hoy

El “Alcance” implica recopilar información sobre el contenido y enfoque del análisis del EIR.

- **Temas ambientales a abordar**
- **Alternativas que considerar**

La aportación debe ser proporcionada por escrito.



Áreas de Problemas Ambientales

1. **Estética**
2. **Recursos Agrícolas**
3. **Calidad del Aire**
4. **Recursos Biológicos**
5. **Recursos Culturales**
6. **Energía**
7. **Geología y Suelos**
8. **Emisiones de Gases de Efecto Invernadero**
9. **Peligros y Materiales Peligrosos**
10. **Hidrología y Calidad del Agua**
11. **Uso del Suelo y Planificación**
12. **Recursos Minerales**
13. **Ruido**
14. **Población y Viviendas**
15. **Servicios Públicos**
16. **Recreación**
17. **Transporte**
18. **Recursos Culturales Tribales**
19. **Servicios Públicos y Sistemas de Servicios**
20. **Incendios Forestales**

Alternativas del Proyecto a Considerar

Las alternativas deben ser:

- **Practicable**
- **Cumplir con la mayoría de los objetivos del proyecto y**
- **Reducir los impactos del proyecto**



La alternativa de "No Proyecto" es requerida.

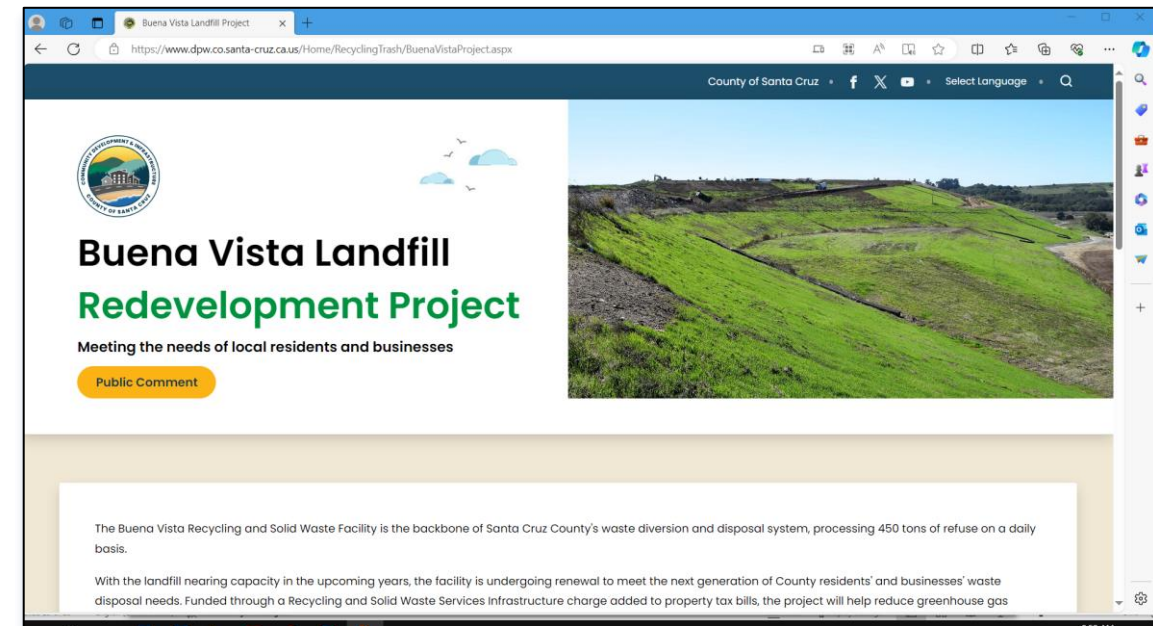
¡Se le Agradece sus Aportaciones!

Los comentarios deben centrarse en temas ambientales y alternativas del proyecto.

Comentarios escritos deben entregarse a las 5:00 pm el 18 de marzo del 2024.

Nicole Steel, Gerente del Proyecto
Condado de Santa Cruz, Departamento
De Obras Publicas
701 Ocean Street, Sala 410
Santa Cruz, California 95060
Correo Electronico: BuenaVistaProject@santacruzcountyca.gov

Sitio web del proyecto: www.dpw.co.santacruz.ca.us/Home/RecyclingTrash/BuenaVistaProject o
<https://bit.ly/buena-vista-project>



¡GRACIAS!

