



# INFORME AMBIENTAL DE CIERRE

---

## PUENTE SOLIS GRANDE

2024

**CONTENIDO**

1    ALCANCE .....3

2    AREAS A RECUPERAR .....3

    2.1    Obrador .....3

    2.2    Frentes de trabajo.....3

## **1 ALCANCE**

El presente informe de cierre ambiental menciona las acciones realizadas cuando finalizó la etapa de construcción, para que el entorno ambiental intervenido recupere el estado en que se encontraba sin la implementación de la obra.

Se mencionan las medidas de acondicionamiento y/o restauración de cada una de las áreas utilizadas durante la ejecución de las obras con el fin de reducir los riesgos de generar impactos ambientales negativos.

## **2 AREAS A RECUPERAR**

### **2.1 Obrador**

Cuando finalizaron las obras, el obrador fue desmantelado siguiendo las pautas del Plan de Recuperación Ambiental propuesto.

Se procedió a retirar los acopios de materiales y construcciones provisionales que constituían las áreas de oficinas, comedor, depósitos y servicios higiénicos. Tanto las construcciones provisionales como materiales y productos reutilizables fueron retirados y enviados al Parque Logístico de Saceem, ubicado en la zona de Manga en Montevideo. Los acopios de material ROC reutilizables fueron depositados en el padrón 38907 en el departamento de Canelones según acuerdo con el propietario del padrón quien usará con fines personales.

Se retiró mediante servicios barométricos, habilitados por la autoridad municipal, los efluentes cloacales contenidos en un diseño hecho con tarrinas a manera de pozo negro.

Fueron retirados los sólidos sedimentados y se neutralizaron los efluentes contenidos en los recipientes para lavado de hormigón, previo al vertido de los efluentes y al retiro de los mismos.

Se realizó una limpieza general en las áreas utilizadas. Los residuos generados en dicha limpieza y los procedentes de las actividades de recuperación, que no fueron enviados a Cañada Grande en el departamento de Canelones.

## **2.2 Frentes de trabajo**

Se retiraron los materiales y baños químicos existentes en los frentes de obra, los mismos fueron trasladados al Parque Logístico de Saceem.

Se realizó una limpieza general de las áreas utilizadas. Los residuos generados en dicha limpieza, así como los procedentes de las actividades de recuperación no reutilizables, fueron enviados a Cañada Grande en el departamento de Canelones.

Finalmente se realizó la descompactación y nivelación de las áreas para recomponer el perfil original del terreno permitiendo un adecuado drenaje.