

ANEXO 1
INFORME TÉCNICO DE LOS DOS ACOPIOS DE MATERIAL CONSTATADOS EN
TERRENO

PROYECTO “PLANTEL PORCINO DE 10 MIL MADRES, SAN AGUSTÍN DEL ARBOLITO”

1. INFORME TÉCNICO DE LOS DOS ACOPIOS DE MATERIAL CONSTATADOS EN TERRENO

De acuerdo a lo solicitado por la Superintendencia de Medio Ambiente en su Acta de Inspección Ambiental realizada con fecha 04 de abril de 2017, se ha requerido un Informe técnico de los dos acopios de material constatados en terreno, que incluya:

- Un mapa georreferenciado de los acopios (véase Anexo 3. Plano de layout del Proyecto).
- La superficie intervenida,
- Volumen aproximado del material acumulado y
- Destino final que se le dará a estos sitios.

Al respecto, se señala que en el área del Proyecto existen dos acopios de materiales inertes; el primero corresponde a material inerte de excavación y el segundo a material de escarpe.

Adjunto al presente informe se acompaña plano o mapa georreferenciado de las Zonas de Acopio de Material Sólido.

Por su parte, las demás características de los acopios se detallan a continuación.

1.1 ACOPIO DE MATERIAL DE INERTE DE EXCAVACIÓN (BOTADERO)

Este acopio corresponde a material inerte producto de la actividad de excavación de las terrazas. Ocupa una superficie aproximada de 20.066 m² y un volumen estimado de 100.500 m³. Está ubicado al sureste del sector de engorda.

Coordenadas UTM Datum WGS 84 (H-18) de la localización:

- N: 6.038.280
- E: 770.150.

Este material será reutilizado en el mismo predio del Proyecto, específicamente en la construcción de los taludes de la laguna de acumulación, en donde se utilizarán aproximadamente 45.800 m³; los excedentes serán dispuestos dentro de la misma propiedad de Agrícola COEXCA S.A., en una localización en donde se asegure que no se afectará la flora y fauna.

1.2 ACOPIO DE MATERIAL VEGETAL (ESCARPES)

Este acopio corresponde a material de escarpe y destronque de las zonas de edificaciones. El origen de este material es la remoción de la capa superficial de suelo, de alrededor de 30 cm espesor. La

superficie de este sitio corresponde aproximadamente a 20.670 m² y posee un volumen estimado de 29.700 m³.

Coordenadas UTM Datum WGS 84 (H-18) de la localización:

- N: 6.037.720
- E: 769.350.

Como destino final de este material se contempla su reutilización dentro de la propiedad de Agrícola COEXCA S.A., de modo que enriquezca la calidad agrícola del suelo existente. Por último, se señala que se asegurará que la aplicación de este material no afectará las zonas protegidas para la flora y fauna