

Santiago, 12 de marzo de 2020

Proyecto Macroloteo Hacienda El Peñón
Plan de Manejo de Quebradas

DESCRIPCION DEL PROYECTO

INTRODUCCIÓN

Las quebradas son áreas ecológicamente importantes por su biodiversidad, por constituirse como un hábitat más protegido. Al desaparecer la vegetación, éstas se vuelven muy vulnerables a la erosión y susceptibles a la degradación y a la pérdida de la biodiversidad.

Limpieza de obras de encausamiento de quebradas del Macroloteo “Hacienda El Peñón”

Ejecutadas el 21 de enero de 2020.

Empresa Oscar Yáñez Saldías.

Actividades de limpieza de quebradas.

TRABAJOS POR EJECUTAR EN EMBALSES.

- Se deben limpiar todos los ejes de quebradas que tengan obras de regulación de aguas lluvias.
- Mejorar caminos de accesos a embalses para la ejecutar limpiezas.
- Reposición de docas y control de su crecimiento.
- Limpieza de colchón dissipador en salida de embalses.
- Reposición de soleras en rebalses dañados.

SITUACION CRUCES Y CONTRAFOSO.

En los cruces de quebradas ejecutados solo se informan gran crecimiento de vegetación en el eje de la quebrada y que produciría gran acarreo de escombros en periodo de lluvias, dependiendo de las lluvias estas acarren problemas a los diámetros menores a los tubos de los embalses.

Contra foso solo tiene sedimentos normales del flujo de aguas lluvias y su descarga a la Quebrada El Maqui sin daños. Hay una cantidad importante de vegetación que puede producir problemas a futuro.



David Lechuga
INSPECCIÓN TÉCNICA DE OBRAS
JUAN EDUARDO MUJICA Y CÍA. LTDA.





























