

Informe forestal

Empresa: Servicios Ambientales S.A.

Localidad: Monte Cristo

Período: 2021/2022

Profesional: Ing. Agr. Candelaria Pautassi

Objetivo a corto y mediano plazo:

Incorporación de masa forestal en sus tres estratos. Distribuida en las laderas con orientación E-O ubicadas tanto al Norte como al Sur del predio.

Desarrollo del proyecto:

La implantación duró dos jornadas, con las incorporaciones paulatinas de las especies planteadas, y luego se le propició riego con sistema subálveo. Cabe destacar que se utiliza agua recuperada de las precipitaciones.

Se plantaron 28 ejemplares de especies nativas y exóticas, que se distribuyeron cada 7-5 metros cada una en cada ladera, con la diferenciación de que se colocaron especies caducifolias en la cortina N y perennifolias en la cortina S. Entre los árboles se implantaron lavandas y Salvias sumando entre ambas 30 plantas.

De los 35 ejemplares arbóreos implantados al inicio del proyecto, se necesitó reemplazar entre 5 y 7, dado que aún hay algunos que están siendo recuperados. Esto puede deberse al estrés por los vientos y la inusual nevada del invierno pasado.

En las esquinas del perímetro que contiene el predio se realizaron dos parquizaciones que se ubicarían N-E y S-E. Y se sumó un pulmón en el ingreso del establecimiento que se acompaña de pasturas perennes.

Listado de especies implantadas:

Porte arboreo: Prosopis Sp.; Bahuna Forficata; Populus Alba; Eucaliptus Globulus; Erythrina Crista galli; Peltophorum dubium; Handroanthus Impetiginosus; Schinus Areira; Persea americana; Parkinsonia Aculeata; Acacia Visco.

Porte Arbustivo: Schinus Fsciculatus; Lavandula; Salvia Guaranítica; Leucophillium Fructecens.

Porte herbaceo: Paspalum sp; Penicetum Sp; Cortadera Sellioana.

Número de ejemplares arbóreos implantados: 30

Número de ejemplares arbóreos reemplazados: 6