



VOLÁMEN A. RESERVOIR (1000 m²)

101	1000
102	1000
103	1000
104	1000
105	1000
106	1000
107	1000
108	1000
109	1000
110	1000

VOLÁMEN B. OBLITERA (1000 m²)

111	1000
112	1000
113	1000
114	1000
115	1000
116	1000
117	1000
118	1000
119	1000
120	1000

VOLÁMEN C. LABORATORIO (1000 m²)

121	1000
122	1000
123	1000
124	1000
125	1000
126	1000
127	1000
128	1000
129	1000
130	1000

VOLÁMEN D. CENTRO DE INVESTIGACIÓN (1000 m²)

131	1000
132	1000
133	1000
134	1000
135	1000
136	1000
137	1000
138	1000
139	1000
140	1000

CEDEÑO 'TASMANIA' (Arbutus laevis)

Alcornoque de hoja caduca de 10 a 15 metros de altura. Sus ramas se abren en abanico.

Se adapta a suelos ácidos y húmedos. Es capaz de vivir 50 años. Los troncos de los árboles viejos son curiosos.

Las flores son blancas y aparecen en racimo por la noche. Los frutos son una especie de baya roja, comestible, que se consume en conserva.

Las hojas aromáticas se usan para hacer infusiones y aceites esenciales.

Las hojas aromáticas se usan para hacer infusiones y aceites esenciales.



PIRO SILVESTRE (Pinus sylvestris)

Árbol de hoja aguja de 10 a 20 metros de altura. Es un árbol de crecimiento rápido.

Se adapta a suelos ácidos y húmedos. Es capaz de vivir 100 años. Los troncos de los árboles viejos son curiosos.

Las flores son blancas y aparecen en racimo por la noche. Los frutos son una especie de baya roja, comestible, que se consume en conserva.

Las hojas aromáticas se usan para hacer infusiones y aceites esenciales.

Las hojas aromáticas se usan para hacer infusiones y aceites esenciales.



ALAMO BALSAMICO (Populus balsamifera)

Árbol de hoja caduca de 10 a 15 metros de altura. Sus ramas se abren en abanico.

Se adapta a suelos ácidos y húmedos. Es capaz de vivir 50 años. Los troncos de los árboles viejos son curiosos.

Las flores son blancas y aparecen en racimo por la noche. Los frutos son una especie de baya roja, comestible, que se consume en conserva.

Las hojas aromáticas se usan para hacer infusiones y aceites esenciales.

Las hojas aromáticas se usan para hacer infusiones y aceites esenciales.



SCORBULO (Pinus)

Árbol de hoja aguja de 10 a 20 metros de altura. Es un árbol de crecimiento rápido.

Se adapta a suelos ácidos y húmedos. Es capaz de vivir 100 años. Los troncos de los árboles viejos son curiosos.

Las flores son blancas y aparecen en racimo por la noche. Los frutos son una especie de baya roja, comestible, que se consume en conserva.

Las hojas aromáticas se usan para hacer infusiones y aceites esenciales.

Las hojas aromáticas se usan para hacer infusiones y aceites esenciales.

