




ARBORIZACIÓN


ROBLE

CARACTERÍSTICAS

Altura Max.: 5.00 - 40.0 m
Consumo de Agua: Medio
Renovación de aire: 96%
Cuidado: Bajo
Adaptabilidad: Suelos semifértiles
Raíz: 2 a 2.50 m de profundidad


GUAYACÁN

CARACTERÍSTICAS

Altura Max.: 15.00 m
Consumo de Agua: Bajo
Renovación de aire: 90%
Cuidado: Bajo
Adaptabilidad: Suelos semifértiles
Raíz: 1.5 a 2.00 m de profundidad


FICUS

CARACTERÍSTICAS

Altura Max.: 10.00 m
Consumo de Agua: Medio
Renovación de aire: 90%
Cuidado: Bajo
Adaptabilidad: Suelos semifértiles
Raíz: 1 a 1.50 m de profundidad



ESCUELA PROFESIONAL
DE ARQUITECTURA

TESIS PARA
OPTAR EL TÍTULO DE
ARQUITECTO

TÍTULO:

PLAN DE REGENERACIÓN URBANA INTEGRAL
COMO SOLUCIÓN A LA DEGRADACIÓN Y
MARGINALIDAD URBANA EN EL PS SAN
ANTONIO, DISTRITO CHICLAYO

ESPACIO PÚBLICO Y MERCADO PARA LA
REGENERACIÓN URBANA EN S.A

UNIVERSIDAD CATOLICA SANTO TORIBIO
DE MOGROVEJO

"E.P.M"

ELABORADO POR:

ENRIQUE ALONSO YI RAMOS

ASESOR PRINCIPAL:

ARQ. GONZALO ECHEANDIA VANDERGHEN
CAP. 3705

DESCRIPCION:

U - 04. PLANO DE ARBORIZACION
ESC. 1:2000

UBICACION:

U 04/4

FECHA:

ABRIL / 2018

Nº LÁMINAS

U-04