

ANEXOS

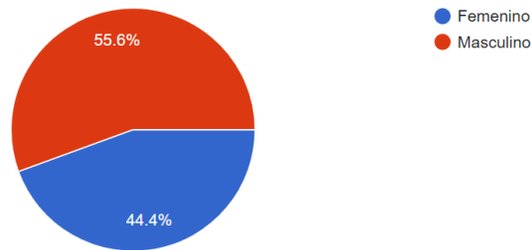
Anexo 1. Encuesta realizada en julio de 2020.

Regeneración Urbana Integral en la Quebrada El Monte de la ciudad de Tarija

La Quebrada El monte es una vena natural inmersa en nuestra ciudad; ubicada al noreste de la ciudad de Tarija de manera perpendicular al río Guadalquivir, alberga múltiples especies de vegetación en sus orillas, de caudal bajo y sus espacios contienen variadas actividades. Ésta encuesta tiene fines académicos y busca comprender la percepción de la población.

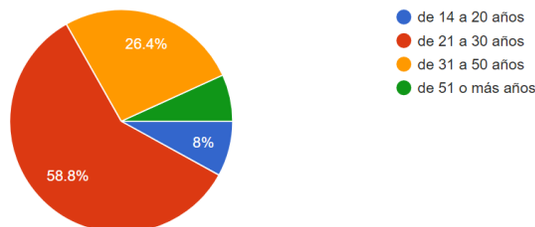
Sexo:

250 respuestas



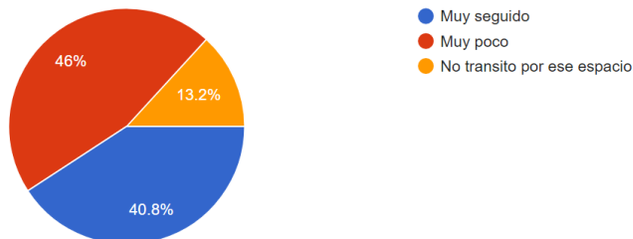
Edad:

250 respuestas



¿Usted transita por los espacios aledaños a la Quebrada El Monte? (aceras, senderos, espacios de esparcimiento, equipamientos)

250 respuestas



¿Cuáles son las 3 palabras con las que describiría a la Quebrada El monte?

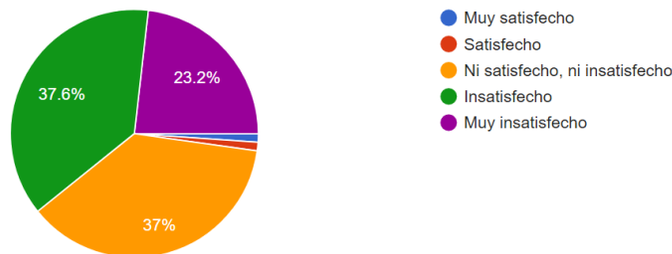
250 respuestas

Desconocida, lejana, natural	Descuidada , insegura, contaminada
	El Mal olor
Grande, sucia, impredecible	Descuidada, insegura, sucia
	Descuidada, sucia y peligrosa
Infecciosa descuidada peligrosa	Verde, contaminación y extensa

Esplendoroso, hermoso, magnífico	Basura, descuido, delincuencia
	Natural, belleza, bonito
...	Contaminacio, Alcoholismo, Importante
Un basural ,podría ser aprovechable	Peligroso, contaminación maravilloso

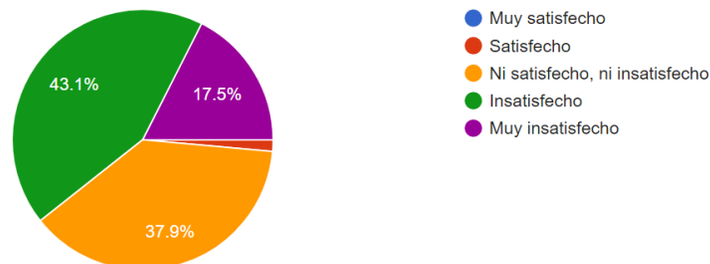
Si usted vive en calles cercanas a la Quebrada El Monte. ¿Cómo se siente en relación al situación actual de la quebrada El Monte?

181 respuestas



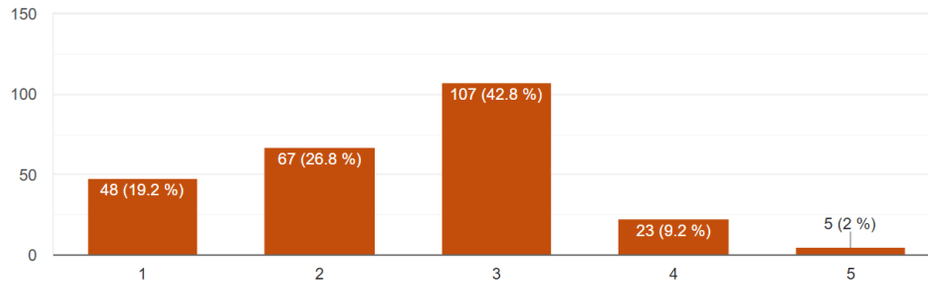
Si usted No vive en calles cercanas a la Quebrada El Monte. ¿Cómo se siente en relación al situación actual de la quebrada El Monte?

211 respuestas



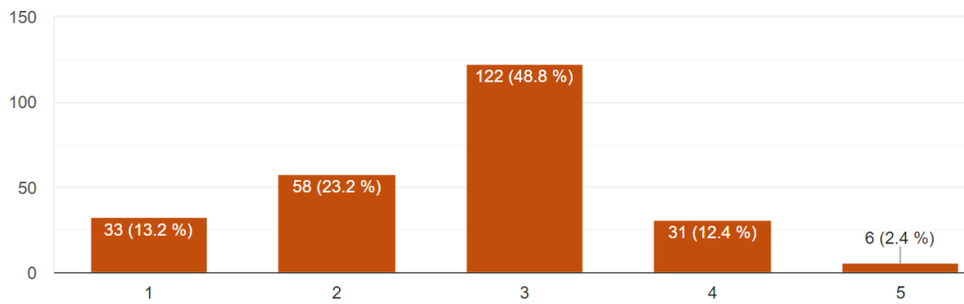
¿Cómo evalúa la calidad de las ACERAS de vías aledañas a la quebrada El monte?

250 respuestas



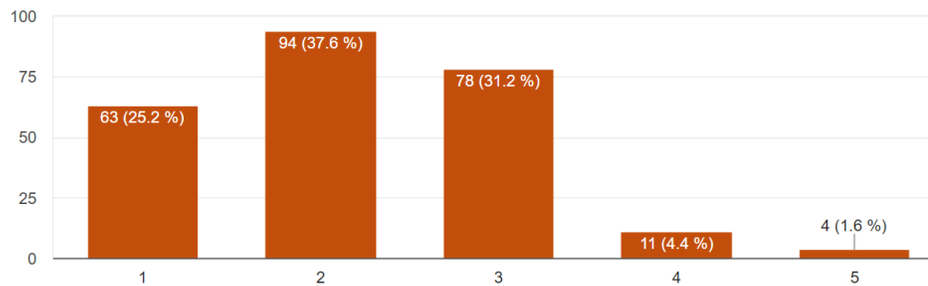
¿Cómo evalúa la calidad de las PLAZAS Y PARQUES aledaños a la quebrada El Monte?

250 respuestas



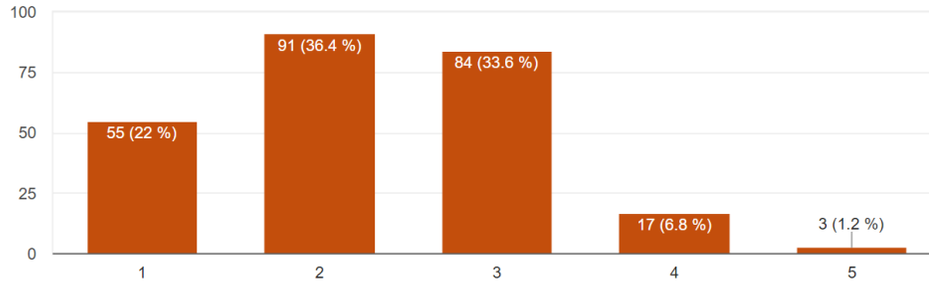
¿Cómo evalúa la calidad de la ILUMINACIÓN DE ESPACIOS, ACERAS Y CALLES aledañas a la quebrada El Monte?

250 respuestas



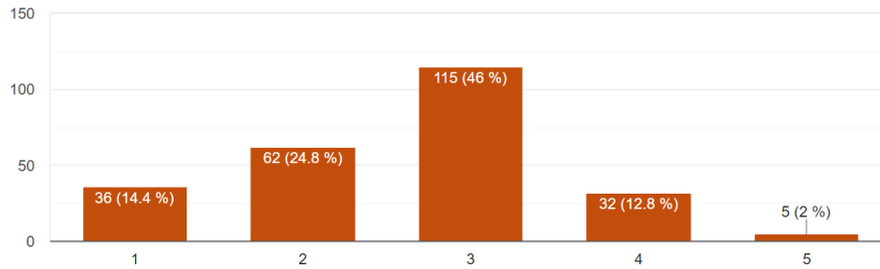
¿Cómo evalúa la calidad de los EQUIPAMIENTOS DEPORTIVOS Y DE ESPACIMIENTO aledaños a la quebrada El Monte?

250 respuestas



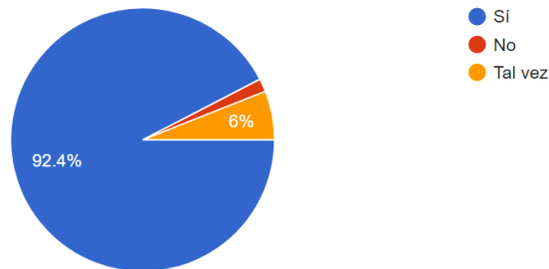
¿Cómo evalúa la calidad de las CALLES Y AVENIDAS de vías aledañas a la quebrada El Monte?

250 respuestas



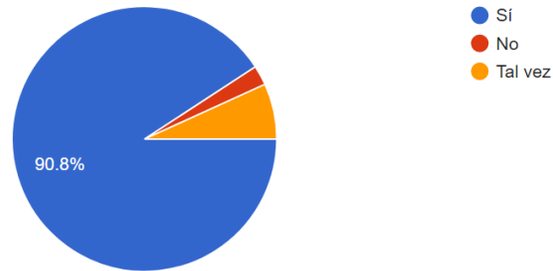
¿Estaría usted de acuerdo con que se rehabiliten y mejoren los espacios públicos para la recreación y el convivio de vecinos y visitantes?

250 respuestas

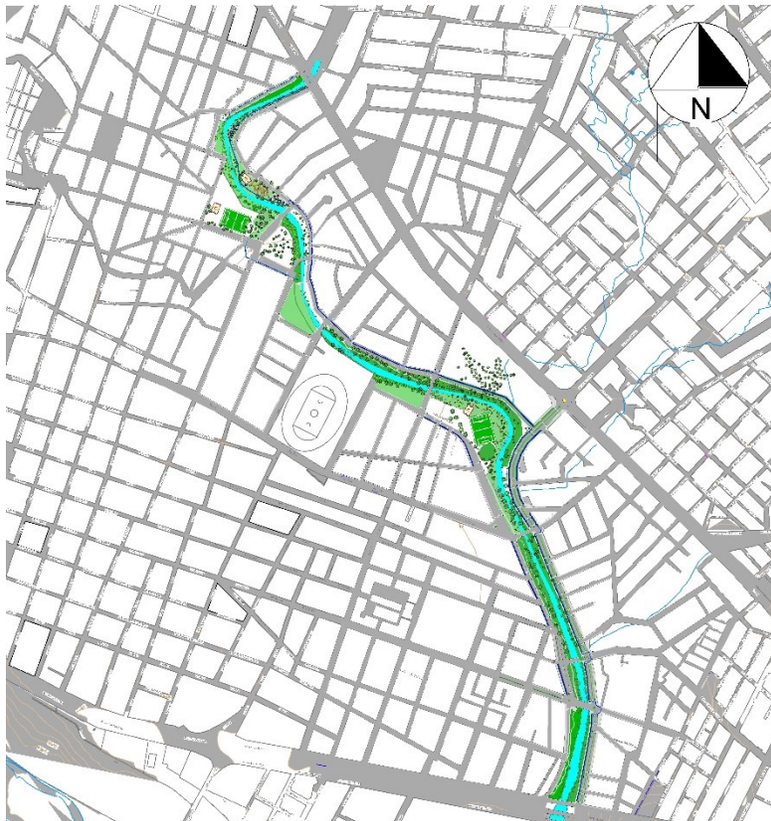


¿Estaría usted de acuerdo con la implementación de nuevos conectores y senderos en los espacios de la quebrada?

250 respuestas



Anexo 2. Planimetría general del proyecto



PLANIMETRÍA GENERAL ESCALA: 1 : 4000

"REGENERACIÓN URBANA INTEGRAL EN LA QUEBRADA EL MONTE DE LA CIUDAD DE TARIJA"

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MUEL SARACHO
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO
PROYECTO DE GRADO G.1

ELABORADO POR: María Rosary Siverín Guzmán
DOCENTE: Arq. Mochitild Kalsor

Tarija-Bolivia Enero de 2021

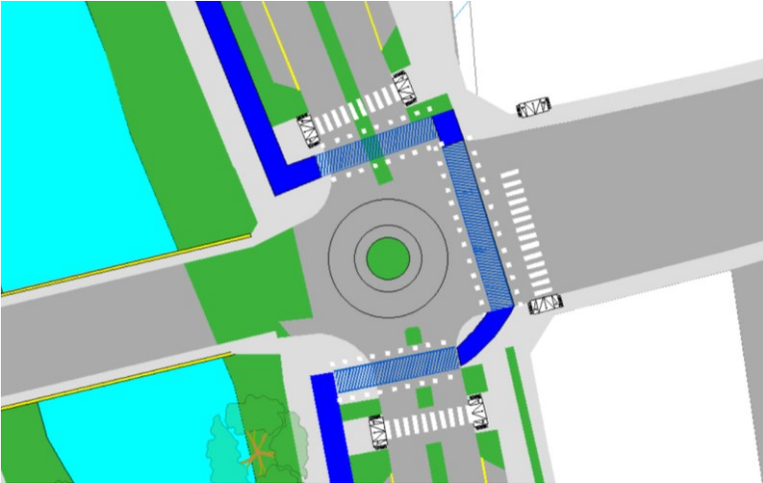
Intersecciones



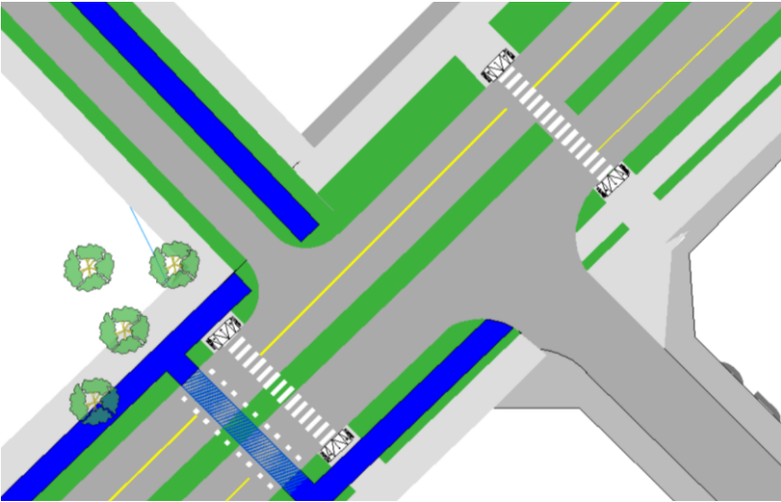
Anexo 3. Intersección av. Delio Echazú – av. La Gamoneda



Anexo 4. Propuesta de perfil vial en el eje gastronómico.



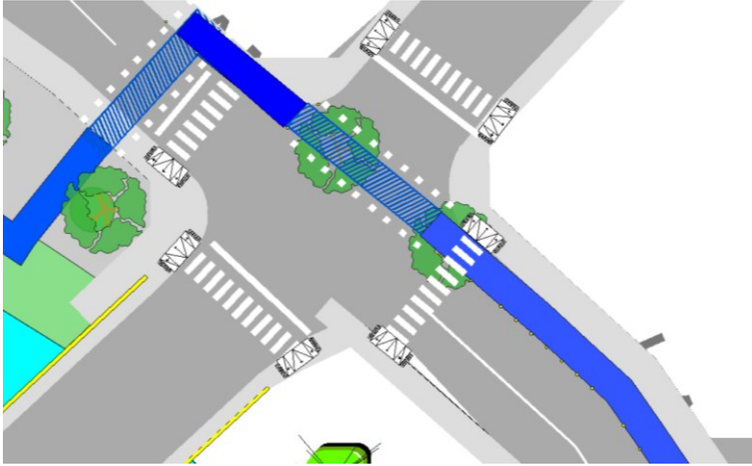
Anexo 5. Intersección Av. delio Echazú- Av. defensores del chaco.



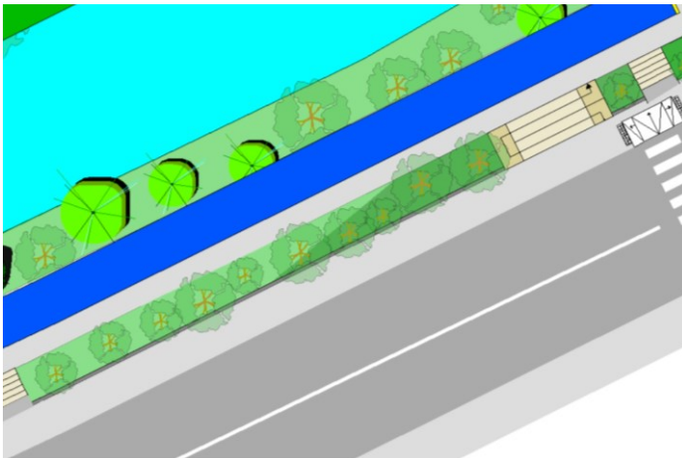
Anexo 6. Av. Delio Echazú.



Anexo 7. Av. La salamanca



Anexo 8. Intersección Av. La salamanca



Anexo 9. Parque lineal en borde de quebrada.



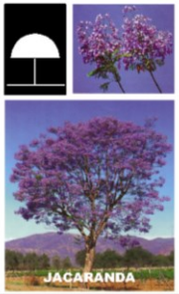
Anexo 10. Parque lineal en borde de quebrada



Anexo 11. Parque lineal en borde de quebrada

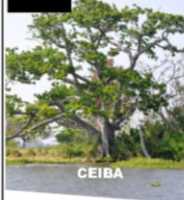
Anexo 12. Fichas paisajistas.

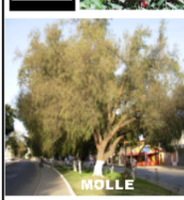
FICHA DESCRIPTIVAS	ASPECTO FISICOS	ASPECTO PAISAJISTICO	ASPECTO ECOLOGICO
CARACTERISTICAS GENERALES FAMILIA: Bignoniaceae NOMBRE CIENTIFICO: <i>Tabebuia ochracea</i> NOMBRE COMUN: tajibo amarillo, lapacho amarillo ORIGEN:	ESCALA: ALTA: <input checked="" type="checkbox"/> Altura Hasta 12 mt. MEDIA: <input type="checkbox"/> Diámetro 6 a 8 mt. BAJA: <input type="checkbox"/> ORGANO DE INTERES: HOJA <input type="checkbox"/> FLOR <input checked="" type="checkbox"/> FRUTO <input type="checkbox"/>	ARQUITECTONICOS FUNCION ESCALA FORMA: HITO <input type="checkbox"/> PUNTO DE GIRO <input type="checkbox"/> ENCUADRE <input checked="" type="checkbox"/> BORDE <input type="checkbox"/> COLOR TEXTURA: HITO <input checked="" type="checkbox"/> BARRERA <input type="checkbox"/> PANTALLA <input type="checkbox"/> CONJUNTO <input checked="" type="checkbox"/> ESPACIO MONUMENTAL <input checked="" type="checkbox"/> SIMPLE <input type="checkbox"/> CANAL <input type="checkbox"/> RECINTO <input type="checkbox"/> ESTATICO <input type="checkbox"/> DINAMICO <input type="checkbox"/>	CARACTERISTICAS: CONTROL DEL VIENTO <input type="checkbox"/> CONTRO DE EROSION: <input type="checkbox"/> REPRODUCCION <input checked="" type="checkbox"/> SOLEAMIENTO: SOLEADO: <input checked="" type="checkbox"/> MEDIA SOMBRA: <input type="checkbox"/> SOMBRA: <input type="checkbox"/> USO ECOLOGICO: REFORESTACION <input type="checkbox"/> HORNAMENTACION: <input checked="" type="checkbox"/> PRODUCE HUMUS: <input type="checkbox"/> OBSERVACIONES
 LAPACHO AMARILLO	COLOR - TEXTURA: Hojas Flor Fruto P V O I HOJA CADUCA <input checked="" type="checkbox"/> HOJA PERENNE <input type="checkbox"/>	ASPECTO TECNICO AMBIENTE NECESARIO: CALIDO: <input type="checkbox"/> ACIDO: <input type="checkbox"/> TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/> ARCILLOSOS: <input checked="" type="checkbox"/> FRIO: <input type="checkbox"/> ARENOSOS: <input type="checkbox"/> TIPO DE SUELO: TIPO DE RAIZ: CRECIMIENTO: RÁPIDO: <input type="checkbox"/> PROFUNDA: <input type="checkbox"/> MEDIO: <input type="checkbox"/> SUPERFICIAL: <input checked="" type="checkbox"/> LENTO: <input checked="" type="checkbox"/> AGRESIVA: <input type="checkbox"/>	

FICHA DESCRIPTIVAS	ASPECTO FISICOS	ASPECTO PAISAJISTICO	ASPECTO ECOLOGICO
CARACTERISTICAS GENERALES FAMILIA: bignoniaceae NOMBRE CIENTIFICO: <i>Jacaranda Mimosifolia</i> NOMBRE COMUN: Jacaranda ORIGEN: Sud America	ESCALA: ALTA: <input type="checkbox"/> Altura 8 a 10 mt. MEDIA: <input checked="" type="checkbox"/> Diámetro 8 mt. BAJA: <input type="checkbox"/> ORGANO DE INTERES: HOJA <input type="checkbox"/> FLOR <input checked="" type="checkbox"/> FRUTO <input type="checkbox"/>	ARQUITECTONICOS FUNCION ESCALA FORMA: HITO <input type="checkbox"/> PUNTO DE GIRO <input type="checkbox"/> ENCUADRE <input type="checkbox"/> BORDE <input checked="" type="checkbox"/> COLOR TEXTURA: HITO <input type="checkbox"/> BARRERA <input type="checkbox"/> PANTALLA <input type="checkbox"/> CONJUNTO <input checked="" type="checkbox"/> ESPACIO MONUMENTAL <input type="checkbox"/> SIMPLE <input type="checkbox"/> CANAL <input checked="" type="checkbox"/> RECINTO <input type="checkbox"/> ESTATICO <input type="checkbox"/> DINAMICO <input checked="" type="checkbox"/>	CARACTERISTICAS: CONTROL DEL VIENTO <input type="checkbox"/> CONTRO DE EROSION: <input type="checkbox"/> REPRODUCCION <input checked="" type="checkbox"/> SOLEAMIENTO: SOLEADO: <input type="checkbox"/> MEDIA SOMBRA: <input type="checkbox"/> SOMBRA: <input type="checkbox"/> USO ECOLOGICO: REFORESTACION <input type="checkbox"/> HORNAMENTACION: <input checked="" type="checkbox"/> PRODUCE HUMUS: <input type="checkbox"/> OBSERVACIONES
 JACARANDA	COLOR - TEXTURA: Hojas Flor Fruto P V O I HOJA CADUCA <input type="checkbox"/> HOJA PERENNE <input checked="" type="checkbox"/>	ASPECTO TECNICO AMBIENTE NECESARIO: CALIDO: <input type="checkbox"/> ACIDO: <input type="checkbox"/> TEMPLADO: <input type="checkbox"/> ARCILLOSOS: <input checked="" type="checkbox"/> FRIO: <input type="checkbox"/> ARENOSOS: <input type="checkbox"/> TIPO DE SUELO: TIPO DE RAIZ: CRECIMIENTO: RÁPIDO: <input type="checkbox"/> PROFUNDA: <input type="checkbox"/> MEDIO: <input type="checkbox"/> SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/> LENTO: <input type="checkbox"/> AGRESIVA: <input type="checkbox"/>	Resistente a la contaminación. Presenta debilidad a la plaga de los pulgones.

FICHA DESCRIPTIVAS	ASPECTO FISICOS	ASPECTO PAISAJISTICO	ASPECTO ECOLOGICO
CARACTERISTICAS GENERALES FAMILIA: Botulaceae NOMBRE CIENTIFICO: <i>Alnus Glauca</i> NOMBRE COMUN: Aliso, Aliso negro, alno ORIGEN: Europa	ESCALA: ALTA: <input checked="" type="checkbox"/> Altura Hasta 25 mt. MEDIA: <input type="checkbox"/> Diámetro 4 a 8 mt. BAJA: <input type="checkbox"/> ORGANO DE INTERES: HOJA <input checked="" type="checkbox"/> FLOR <input type="checkbox"/> FRUTO <input type="checkbox"/>	ARQUITECTONICOS FUNCION ESCALA FORMA: HITO <input type="checkbox"/> PUNTO DE GIRO <input type="checkbox"/> ENCUADRE <input type="checkbox"/> BORDE <input checked="" type="checkbox"/> COLOR TEXTURA: HITO <input type="checkbox"/> BARRERA <input type="checkbox"/> PANTALLA <input checked="" type="checkbox"/> CONJUNTO <input type="checkbox"/> ESPACIO MONUMENTAL <input type="checkbox"/> SIMPLE <input type="checkbox"/> CANAL <input type="checkbox"/> RECINTO <input type="checkbox"/> ESTATICO <input checked="" type="checkbox"/> DINAMICO <input type="checkbox"/>	CARACTERISTICAS: CONTROL DEL VIENTO <input checked="" type="checkbox"/> CONTRO DE EROSION: <input type="checkbox"/> REPRODUCCION <input checked="" type="checkbox"/> SOLEAMIENTO: SOLEADO: <input checked="" type="checkbox"/> MEDIA SOMBRA: <input type="checkbox"/> SOMBRA: <input type="checkbox"/> USO ECOLOGICO: REFORESTACION <input checked="" type="checkbox"/> HORNAMENTACION: <input checked="" type="checkbox"/> PRODUCE HUMUS: <input checked="" type="checkbox"/> OBSERVACIONES
 ALISO	COLOR - TEXTURA: Hojas Flor Fruto P V O I HOJA CADUCA <input type="checkbox"/> HOJA PERENNE <input checked="" type="checkbox"/>	ASPECTO TECNICO AMBIENTE NECESARIO: CALIDO: <input type="checkbox"/> ACIDO: <input checked="" type="checkbox"/> TEMPLADO: <input checked="" type="checkbox"/> ARCILLOSOS: <input type="checkbox"/> FRIO: <input type="checkbox"/> ARENOSOS: <input type="checkbox"/> TIPO DE SUELO: TIPO DE RAIZ: CRECIMIENTO: RÁPIDO: <input checked="" type="checkbox"/> PROFUNDA: <input type="checkbox"/> MEDIO: <input type="checkbox"/> SUPERFICIAL: <input type="checkbox"/> LENTO: <input type="checkbox"/> AGRESIVA: <input type="checkbox"/>	El aliso ademas tiene propiedades medicinales, con el uso de la hoja, la corteza y el fruto.

FICHA DESCRIPTIVAS	ASPECTO FISICOS	ASPECTO PAISAJISTICO	ASPECTO ECOLOGICO
CARACTERÍSTICAS GENERALES FAMILIA: Salicaceae NOMBRE CIENTIFICO: Populus Alba NOMBRE COMUN: Álamo Blanco ORIGEN: Álamo Blanco Europa	ESCALA: ALTA: <input type="checkbox"/> Altura 5 a 12 mt. MEDIA: <input checked="" type="checkbox"/> Diámetro 8 a 12 mt. BAJA: <input type="checkbox"/> Diámetro 8 a 12 mt. ORGANO DE INTERES: HOJA <input checked="" type="checkbox"/> FLOR <input type="checkbox"/> FRUTO <input type="checkbox"/> COLOR - TEXTURA: P <input checked="" type="checkbox"/> HOJA CADUCA V <input type="checkbox"/> O <input type="checkbox"/> HOJA PERENNE I <input checked="" type="checkbox"/>	ARQUITECTONICOS FUNCIÓN: ESCALA FORMA: HITO <input type="checkbox"/> PUNTO DE GIRO <input type="checkbox"/> ENCUADRE <input type="checkbox"/> BORDE <input checked="" type="checkbox"/> COLOR TEXTURA: HITO <input type="checkbox"/> BARRERA <input checked="" type="checkbox"/> PANTALLA <input type="checkbox"/> CONJUNTO <input type="checkbox"/> ESPACIO: MONUMENTAL <input type="checkbox"/> SIMPLE <input checked="" type="checkbox"/> CANAL <input type="checkbox"/> RECINTO <input type="checkbox"/> ESTÁTICO <input type="checkbox"/> DINÁMICO <input checked="" type="checkbox"/>	CARACTERÍSTICAS: CONTROL DEL VIENTO: <input checked="" type="checkbox"/> CONTROL DE EROSIÓN: <input type="checkbox"/> REPRODUCCIÓN: <input type="checkbox"/> <small>semilla esqueje</small> SOLEAMIENTO: SOLEADO: <input checked="" type="checkbox"/> MEDIA SOMBRA: <input type="checkbox"/> SOMBRA: <input type="checkbox"/> USO ECOLOGICO: REFORESTACIÓN: <input type="checkbox"/> HORNAMENTACIÓN: <input checked="" type="checkbox"/> PRODUCE HUMUS: <input type="checkbox"/> OBSERVACIONES
   ALAMO BLANCO			

FICHA DESCRIPTIVAS	ASPECTO FISICOS	ASPECTO PAISAJISTICO	ASPECTO ECOLOGICO
CARACTERÍSTICAS GENERALES FAMILIA: Bombacaceae NOMBRE CIENTIFICO: Ceiba pentandra NOMBRE COMUN: Ceiba ORIGEN: Ceiba	ESCALA: ALTA: <input checked="" type="checkbox"/> Altura 25 a 30 mt. MEDIA: <input type="checkbox"/> Diámetro 8 a 10 mt. BAJA: <input type="checkbox"/> Diámetro 8 a 10 mt. ORGANO DE INTERES: HOJA <input checked="" type="checkbox"/> FLOR <input type="checkbox"/> FRUTO <input type="checkbox"/> COLOR - TEXTURA: P <input checked="" type="checkbox"/> HOJA CADUCA V <input type="checkbox"/> O <input type="checkbox"/> HOJA PERENNE I <input type="checkbox"/>	ARQUITECTONICOS FUNCIÓN: ESCALA FORMA: HITO <input type="checkbox"/> PUNTO DE GIRO <input checked="" type="checkbox"/> ENCUADRE <input type="checkbox"/> BORDE <input type="checkbox"/> COLOR TEXTURA: HITO <input type="checkbox"/> BARRERA <input type="checkbox"/> PANTALLA <input checked="" type="checkbox"/> CONJUNTO <input type="checkbox"/> ESPACIO: MONUMENTAL <input type="checkbox"/> SIMPLE <input checked="" type="checkbox"/> CANAL <input type="checkbox"/> RECINTO <input type="checkbox"/> ESTÁTICO <input type="checkbox"/> DINÁMICO <input checked="" type="checkbox"/>	CARACTERÍSTICAS: CONTROL DEL VIENTO: <input checked="" type="checkbox"/> CONTROL DE EROSIÓN: <input checked="" type="checkbox"/> REPRODUCCIÓN: <input type="checkbox"/> <small>semilla esqueje</small> SOLEAMIENTO: SOLEADO: <input checked="" type="checkbox"/> MEDIA SOMBRA: <input type="checkbox"/> SOMBRA: <input type="checkbox"/> USO ECOLOGICO: REFORESTACIÓN: <input type="checkbox"/> HORNAMENTACIÓN: <input checked="" type="checkbox"/> PRODUCE HUMUS: <input type="checkbox"/> OBSERVACIONES
   CEIBA			

FICHA DESCRIPTIVAS	ASPECTO FISICOS	ASPECTO PAISAJISTICO	ASPECTO ECOLOGICO
CARACTERÍSTICAS GENERALES FAMILIA: Anacardiaceae NOMBRE CIENTIFICO: Schinus Molle L. NOMBRE COMUN: Molle ORIGEN: De Mexico a Argentina	ESCALA: ALTA: <input checked="" type="checkbox"/> Altura 10 a 15 mt. MEDIA: <input type="checkbox"/> Diámetro 6-8 mt. BAJA: <input type="checkbox"/> Diámetro 6-8 mt. ORGANO DE INTERES: HOJA <input checked="" type="checkbox"/> FLOR <input type="checkbox"/> FRUTO <input type="checkbox"/> COLOR - TEXTURA: P <input checked="" type="checkbox"/> HOJA CADUCA V <input checked="" type="checkbox"/> O <input checked="" type="checkbox"/> HOJA PERENNE I <input checked="" type="checkbox"/>	ARQUITECTONICOS FUNCIÓN: ESCALA FORMA: HITO <input type="checkbox"/> PUNTO DE GIRO <input type="checkbox"/> ENCUADRE <input type="checkbox"/> BORDE <input type="checkbox"/> COLOR TEXTURA: HITO <input type="checkbox"/> BARRERA <input checked="" type="checkbox"/> PANTALLA <input type="checkbox"/> CONJUNTO <input type="checkbox"/> ESPACIO: MONUMENTAL <input type="checkbox"/> SIMPLE <input type="checkbox"/> CANAL <input type="checkbox"/> RECINTO <input type="checkbox"/> ESTÁTICO <input type="checkbox"/> DINÁMICO <input checked="" type="checkbox"/>	CARACTERÍSTICAS: CONTROL DEL VIENTO: <input checked="" type="checkbox"/> CONTROL DE EROSIÓN: <input checked="" type="checkbox"/> REPRODUCCIÓN: <input type="checkbox"/> <small>semilla esqueje</small> SOLEAMIENTO: SOLEADO: <input type="checkbox"/> MEDIA SOMBRA: <input type="checkbox"/> SOMBRA: <input checked="" type="checkbox"/> USO ECOLOGICO: REFORESTACIÓN: <input type="checkbox"/> HORNAMENTACIÓN: <input checked="" type="checkbox"/> PRODUCE HUMUS: <input type="checkbox"/> OBSERVACIONES
   MOLLE			