



PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN SUPLETORIO DE TEROR

Aprobación Inicial
Abril 2012



VOLUMEN I. ANEXO

FICHERO DE UNIDADES AMBIENTALES HOMOGÉNEAS



FICHAS UNIDADES AMBIENTALES HOMOGÉNEAS

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: Tipo de unidad:
Topónimo:

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve:
Formaciones vegetales naturales:
Valor Vegetación:
Valor Fauna:
Valor Patrimonio:
Calidad visual paisaje: Capacidad agrológica:
Usos del suelo:

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso:
Limitaciones de uso:
Calidad para la conservación:
Dinámica de transformación:

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: Tipo de unidad:
Topónimo:

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve:
Formaciones vegetales naturales:
Valor Vegetación:
Valor Fauna:
Valor Patrimonio:
Calidad visual paisaje: Capacidad agrológica:
Usos del suelo:

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso:
Limitaciones de uso:
Calidad para la conservación:
Dinámica de transformación:

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: Tipo de unidad:
Topónimo:

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve:
Formaciones vegetales naturales:
Valor Vegetación:
Valor Fauna:
Valor Patrimonio:
Calidad visual paisaje: Capacidad agrológica:
Usos del suelo:

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso:
Limitaciones de uso:
Calidad para la conservación:
Dinámica de transformación:

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: Tipo de unidad:
Topónimo:

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve:
Formaciones vegetales naturales:
Valor Vegetación:
Valor Fauna:
Valor Patrimonio:
Calidad visual paisaje: Capacidad agrológica:
Usos del suelo:

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso:
Limitaciones de uso:
Calidad para la conservación:
Dinámica de transformación:

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 5 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: La Peña

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTES
Formaciones vegetales naturales: Matorral xerotermófilo
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: Tipo de unidad:
Topónimo:

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve:
Formaciones vegetales naturales:
Valor Vegetación:
Valor Fauna:
Valor Patrimonio:
Calidad visual paisaje: Capacidad agrológica:
Usos del suelo:

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso:
Limitaciones de uso:
Calidad para la conservación:
Dinámica de transformación:

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: Tipo de unidad:
Topónimo:

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve:
Formaciones vegetales naturales:
Valor Vegetación:
Valor Fauna:
Valor Patrimonio:
Calidad visual paisaje: Capacidad agrológica:
Usos del suelo:

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso:
Limitaciones de uso:
Calidad para la conservación:
Dinámica de transformación:

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: Tipo de unidad:
Topónimo:

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve:
Formaciones vegetales naturales:
Valor Vegetación:
Valor Fauna:
Valor Patrimonio:
Calidad visual paisaje: Capacidad agrológica:
Usos del suelo:

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso:
Limitaciones de uso:
Calidad para la conservación:
Dinámica de transformación:

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: Tipo de unidad:
Topónimo:

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve:
Formaciones vegetales naturales:
Valor Vegetación:
Valor Fauna:
Valor Patrimonio:
Calidad visual paisaje: Capacidad agrológica:
Usos del suelo:

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso:
Limitaciones de uso:
Calidad para la conservación:
Dinámica de transformación:

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: Tipo de unidad:
Topónimo:

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve:
Formaciones vegetales naturales:
Valor Vegetación:
Valor Fauna:
Valor Patrimonio:
Calidad visual paisaje: Capacidad agrológica:
Usos del suelo:

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso:
Limitaciones de uso:
Calidad para la conservación:
Dinámica de transformación:

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 11 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: Ladera de La Peña

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTES
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: MUY ALTO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 12 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: Guanchía

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTES
Formaciones vegetales naturales: Urbana
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: MUY ALTO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 13 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: Charcas de Tenoya

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: FONDO DE VALLE
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: MUY ALTO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 14 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: Zapatero

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTES
Formaciones vegetales naturales: Matorral de sustitución
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos: Paisajístico vinculado a viario

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 15 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: Lo Blanco

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTENTES
Formaciones vegetales naturales: Matorral de leguminosas: A. foliolosus y Ch. proliferus
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 16 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: El Paso-Miraflor

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTENTES
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: MODERADO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: Tipo de unidad:
Topónimo:

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve:
Formaciones vegetales naturales:
Valor Vegetación:
Valor Fauna:
Valor Patrimonio:
Calidad visual paisaje: Capacidad agrológica:
Usos del suelo:

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso:
Limitaciones de uso:
Calidad para la conservación:
Dinámica de transformación:

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 18 Tipo de unidad: Urbana
Topónimo: San José del Álamo

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: ZONA CULMINANTE SUBHORIZONTAL
Formaciones vegetales naturales: Ausente
Valor Vegetación: BAJA
Valor Fauna: BAJA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Urbano

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: RESIDENCIAL
Limitaciones de uso: Sin limitaciones severas
Calidad para la conservación: BAJA
Dinámica de transformación: Urbana

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 19 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: San José del Álamo

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: ZONA CULMINANTE SUBHORIZONTAL
Formaciones vegetales naturales: Cubierta herbacea
Valor Vegetación: MODERADA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: RESIDENCIAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 20 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: Lomo de Rivero

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTES
Formaciones vegetales naturales: Urbana
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos: Paisajístico generalizado

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 21 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: Lomo del Pilón

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: FONDO DE VALLE
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos: Paisajístico generalizado

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 22 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: La Culata

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 23 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: La Gloria

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE / LOMO
Formaciones vegetales naturales: Matorral mesófilo
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos: Paisajístico localizado

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 24 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: El Portillo

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: FONDO DE VALLE
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: MODERADO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 25 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: Lomo de Los Tunos

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: LOMO Y LADERA
Formaciones vegetales naturales: Vegetación de sustitución de R. lunaria, H. canariense y Agave
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: ALTO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 26 Tipo de unidad: Urbana
Topónimo: Llanos de Arévalo

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE
Formaciones vegetales naturales: Vegetación de sustit. xerofítica E. obtusifolia, H. canariense y Echium
Valor Vegetación: BAJA
Valor Fauna: BAJA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Urbano

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: RESIDENCIAL
Limitaciones de uso: Sin limitaciones severas
Calidad para la conservación: BAJA
Dinámica de transformación: Urbana

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 27 Tipo de unidad: Urbana
Topónimo: El Hornillo

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTEINTE/ ZONA CULMINANTE
Formaciones vegetales naturales: Vegetación de sustit. xerofítica E. obtusifolia, H. canariense y Echium
Valor Vegetación: BAJA
Valor Fauna: BAJA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Urbano

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: RESIDENCIAL
Limitaciones de uso: Sin limitaciones severas
Calidad para la conservación: BAJA
Dinámica de transformación: Urbana

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 28 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: Barranco de Teror

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: BARRANCO
Formaciones vegetales naturales: Vegetación de sustitución de R. lunaria, H. canariense y Agave
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 29 Tipo de unidad: A-U
Topónimo: Vuelta de La Palma

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: LLANO SUBHORIZONTAL
Formaciones vegetales naturales: Urbana
Valor Vegetación: BAJA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: BAJA Capacidad agrológica: A-U
Usos del suelo: A-U

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA / INDUSTRIAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: BAJA
Dinámica de transformación: A-U

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 30 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: Gonzalez Díaz

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: BARRANQUILLO
Formaciones vegetales naturales: Alcornocal
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 31 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: Gonzalez Díaz

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: BARRANQUILLO
Formaciones vegetales naturales: Agrícola
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 32 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: Ladera de Osorio

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE
Formaciones vegetales naturales: Vegetación de sustitución de R. lunaria, H. canariense y Agave
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 33 Tipo de unidad: A- U
Topónimo: Las Camella

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE
Formaciones vegetales naturales: Pastizal eutrófico
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: A- U
Usos del suelo: A- U

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: A- U

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 34 Tipo de unidad: Urbana
Topónimo: Teror Casco

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE PENDIENTE MODERADA
Formaciones vegetales naturales: Urbana
Valor Vegetación: BAJA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: MUY ALTO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Urbano

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: RESIDENCIAL
Limitaciones de uso: Sin limitaciones severas
Calidad para la conservación: BAJA
Dinámica de transformación: Urbana

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 35 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: Camino de Los Castaños

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: LLANO SUBHORIZONTAL
Formaciones vegetales naturales: Agrícola
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos: Paisajístico vinculado a viario

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 36 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: Barranquillo del Hoyo

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: BARRANCO
Formaciones vegetales naturales: Matorral de leguminosas: Teline, Chamaecytisus y Adenocarpus
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 37 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: San Matías

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: LADERA SUBHORIZONTAL
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 38 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: El Álamo-El Chorrillo

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE / FONDO DE VALLE
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: MODERADO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 39 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: Los Naranjos

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE SUBHORIZONTAL
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 40 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: El Moñigal

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: MUY ALTO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 41 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: Lomo de Los Caramujos

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE / ZONA CULMINANTE
Formaciones vegetales naturales: Agrícola
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: MUY ALTO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos: Paisajístico localizado

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 42 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: La Gloria

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE
Formaciones vegetales naturales: Matorral de leguminosas: Teline, Chamaecytisus y Adenocarpus
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 43 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: La Gloria

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos: Paisajístico localizado

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 44 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: El Palmar

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 45 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: El Faro

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: MODERADO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 46 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: El Piquillo

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: ZONA CULMINANTE
Formaciones vegetales naturales: Agrícola
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 47 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: Sagrado Corazón

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: MODERADO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 48 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: Barranquillo de Grama

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: BARRANCO
Formaciones vegetales naturales: Pastizal eutrófico
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 49 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: Lomo Verdugo-Lomo de las Cuevas del Diablo

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE / ZONA CULMINANTE
Formaciones vegetales naturales: Matorral de leguminosas y Artemisia thuscula
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: MUY ALTO
Calidad visual paisaje: MUY ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 50 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: Casas de la Vuelta

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE / BARRANCO
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 51 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: Lomo de Suárez

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE / ZONA CULMINANTE
Formaciones vegetales naturales: Matorral de leguminosas: Teline, Chamaecytisus y Adenocarpus
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MUY ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 52 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: Lomo del Sillio

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE / FONDO DE VALLE
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: MUY ALTO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 53 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: Queiebramonte

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE / ZONA CULMINANTE
Formaciones vegetales naturales: Agrícola
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: MUY ALTO
Calidad visual paisaje: MUY ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos: Paisajístico generalizado

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 54 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: Lomito Blanco-Lomo Entero-Las Toscas

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: LOMOS / FONDO DE VALLE
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: MODERADO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos: Paisajístico generalizado

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 55 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: San Isidro

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: MODERADO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 56 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: El Lomito

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE
Formaciones vegetales naturales: Matorral de leguminosas y Artemisia thuscula
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: MUY ALTO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos: Paisajístico localizado

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 57 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: Barranquillo de la Fuente

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: BARRANCO
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: MUY ALTO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 58 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: Barranquillo de la Fuente

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE
Formaciones vegetales naturales: Urbana
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MUY ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 59 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: San Isidro

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: BARRANCO
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: ALTA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 60 Tipo de unidad: Natural
Topónimo: Lomo de La Candelaria

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: ZONA CULMINANTE
Formaciones vegetales naturales: Matorral de leguminosas: Teline, Chamaecytisus y Adenocarpus
Valor Vegetación: ALTA
Valor Fauna: ALTA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MUY ALTA Capacidad agrológica: Baja
Usos del suelo: Natural

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AMBIENTAL
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad para la conservación y de la presencia de elementos bióticos de valor singular
Calidad para la conservación: ALTA
Dinámica de transformación: Natural

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: Tipo de unidad:
Topónimo:

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve:
Formaciones vegetales naturales:
Valor Vegetación:
Valor Fauna:
Valor Patrimonio:
Calidad visual paisaje: Capacidad agrológica:
Usos del suelo:

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso:
Limitaciones de uso:
Calidad para la conservación:
Dinámica de transformación:

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 62 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: Barranquera del Cabuco

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: BARRANCO
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos: Paisajístico localizado

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 63 Tipo de unidad: Agrícola
Topónimo: Cuevecillas-Los Corrales

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE / FONDO DE VALLE
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: MODERADO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica: Alta
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación: Agrícola

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 64 Tipo de unidad:
Topónimo: El Roque

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE DE PENDIENTE MODERADA
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: BAJO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica:
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: RESIDENCIAL
Limitaciones de uso:
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación:

DATOS GENERALES

Unidad ambiental: 65 Tipo de unidad:
Topónimo: Montaña de Valerio - Hoya Alta - Las Laderas

SÍNTESIS DEL INVENTARIO

Forma del relieve: VERTIENTE DE PENDIENTE VARIABLE
Formaciones vegetales naturales: Cultivos y matorral termófilo de sustitución
Valor Vegetación: MEDIA
Valor Fauna: MODERADA
Valor Patrimonio: MODERADO
Calidad visual paisaje: MODERADA Capacidad agrológica:
Usos del suelo: Agrario

SÍNTESIS DEL DIAGNÓSTICO

1. ESTADO DE CONSERVACIÓN

Tipología de impactos:

2. DIAGNÓSTICO

Capacidad de uso: AGRARIA
Limitaciones de uso: Derivadas de la calidad agrológica del suelo
Calidad para la conservación: MEDIA
Dinámica de transformación:

