

## LIBRO I: PLANOS DE INFORMACIÓN

---

### MEDIO FÍSICO:

- I.01. GEOMORFOEDAFOLÓGICO
- I.02. HIDROGRÁFICO
- I.03. USOS DEL SUELO
- I.04. ÁREAS AMBIENTALMENTE RELEVANTES
- I.05. UNIDADES DE PAISAJE
- I.06. UNIDADES AMBIENTALES HOMOGÉNEAS
- I.07. CAPACIDAD DE USO

### MEDIO URBANO:

- I.08. ANÁLISIS, DIAGNÓSTICO Y CRITERIOS DE INTERVENCIÓN EN EL MEDIO URBANO

### INFRAESTRUCTURAS:

- I.09. RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA
- I.10. RED DE SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN
- I.11. RED DE REUTILIZACIÓN DE AGUA
- I.12. RED ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN Y SUBESTACIONES ELÉCTRICAS
- I.13. RED ELÉCTRICA DE MEDIA TENSIÓN
- I.14. RED DE TELECOMUNICACIONES

### MOVILIDAD Y ACCESIBILIDAD:

- I.15. LOS ELEMENTOS BÁSICOS DE LA MOVILIDAD
- I.16. DIAGNÓSTICO Y ESTRATEGIAS: POTENCIAS Y ESTRANGULAMIENTOS EN LAS RELACIONES DINÁMICAS DE LA MOVILIDAD.
- I.17. ACCESIBILIDAD, TRANSPORTE COLECTIVO Y APARCAMIENTOS. ACTUACIONES EN TRAMITACIÓN.

## MEDIO FÍSICO:

---

- I.01. GEOMORFOEDAFOLÓGICO
- I.02. HIDROGRÁFICO
- I.03. USOS DEL SUELO
- I.04. ÁREAS AMBIENTALMENTE RELEVANTES
- I.05. UNIDADES DE PAISAJE
- I.06. UNIDADES AMBIENTALES HOMOGÉNEAS
- I.07. CAPACIDAD DE USO

MEDIO URBANO:

- I.08. ANÁLISIS, DIAGNÓSTICO Y CRITERIOS DE INTERVENCIÓN EN EL MEDIO URBANO

## INFRAESTRUCTURAS:

- I.09. RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA
- I.10. RED DE SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN
- I.11. RED DE REUTILIZACIÓN DE AGUA
- I.12. RED ELÉCTRICA DE ALTA TENSIÓN Y SUBESTACIONES ELÉCTRICAS
- I.13. RED ELÉCTRICA DE MEDIA TENSIÓN
- I.14. RED DE TELECOMUNICACIONES

## MOVILIDAD Y ACCESIBILIDAD:

- I.15. LOS ELEMENTOS BÁSICOS DE LA MOVILIDAD
- I.16. DIAGNÓSTICO Y ESTRATEGIAS: POTENCIAS Y ESTRANGULAMIENTOS EN LAS RELACIONES DINÁMICAS DE LA MOVILIDAD.
- I.17. ACCESIBILIDAD, TRANSPORTE COLECTIVO Y APARCAMIENTOS. ACTUACIONES EN TRAMITACIÓN.