

ÍNDICE

PRÓLOGO.....	13
CAPÍTULO I. INTRODUCCIÓN	15
1.1. Presentación	15
1.2. Marco conceptual	16
1.3. Objetivos del estudio	17
1.4. Contexto	18
1.4.1. <i>Localización</i>	18
1.4.2. <i>Clima</i>	20
1.4.3. <i>Geomorfología, geología y relieve</i>	20
1.4.4. <i>Hidrología</i>	20
1.4.5. <i>Vegetación y ecosistemas principales</i>	20
1.4.6. <i>Fauna</i>	22
1.4.7. <i>Paisaje</i>	22
1.4.8. <i>Socioeconomía</i>	23
1.4.9. <i>Usos del suelo</i>	24
1.4.10. <i>Marco legal</i>	25
1.4.11. <i>Causas y síntomas de degradación del espacio</i>	25
1.5. Antecedentes de Bosque Sur	26
1.6. Objetivos de restauración del espacio	27
CAPÍTULO II. ACTIVIDADES REALIZADAS	29
2.1. Zonificación del espacio	29
2.2. Fases del proyecto. Cronograma de las actuaciones	30
2.3. Empresa/organismo responsable de los trabajos	31
2.4. Detalle y presupuesto de las intervenciones ejecutadas	31
2.4.1. <i>Criterios de actuación</i>	31
2.4.2. <i>Descripción y distribución de las actuaciones</i>	31
2.4.3. <i>Especificaciones técnicas</i>	54
2.4.4. <i>Presupuesto</i>	55
2.5. Detalle y presupuesto de las actividades planificadas	56
2.6. Estado actual del espacio y de las actividades planificadas	56
CAPÍTULO III. ANÁLISIS Y EVALUACIÓN CRÍTICA DE LAS SOLUCIONES PROPUESTAS O APLICADAS	57
3.1. Oportunidad y necesidad de la intervención	57

3.2. Enfoque y objetivos de restauración	57
3.3. Técnicas y trabajos realizados	61
3.4. Evaluación del cumplimiento de los objetivos	67
CAPÍTULO IV. CONCLUSIONES Y PROPUESTAS	69
4.1. Conclusiones	69
4.2. Propuestas de mejora	69
CAPÍTULO V. BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS WEB	71
ÍNDICE DE FIGURAS	75
ÍNDICE DE TABLAS	77
ANEXOS	79
A.1. Tríptico informativo sobre Bosque Sur y su Centro de Educación Ambiental	81
A.2. Características de los equipamientos de uso público instalados	83