

RECUPERAR VERDE

ACCIÓN GRATUITA COFINANCIADA POR EL FSE

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA

“CONSOLIDACIÓN Y RESTAURACIÓN DE ESPACIOS VERDES ANTIGUOS E HISTÓRICOS COMO MODELOS DE CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y SOSTENIBILIDAD”



Consolidación y restauración de espacios verdes antiguos e históricos como modelos de conservación de la biodiversidad y sostenibilidad

ÍNDICE DE LA PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA

UD.1	INTRODUCCIÓN Y NOCIONES GENERALES	Pg. 2
UD.2	HISTORIA Y ESTILOS DE LA JARDINERÍA Y EL PAISAJISMO	Pg. 3
UD.3	PATRIMONIO VEGETAL Y BIODIVERSIDAD	Pg. 4
UD.4	ASPECTOS TÉCNICOS DE LA CONSERVACIÓN DE ESPACIOS VERDES ANTIGUOS Y JARDINES HISTÓRICOS	Pg. 6
UD.5	ASPECTOS TÉCNICOS EN LA RESTAURACIÓN DE ESPACIOS VERDES ANTIGUOS Y JARDINES HISTÓRICOS	Pg. 7

Unidad Didáctica 1. INTRODUCCIÓN Y NOCIONES GENERALES (2 h.T) 2H

C1.1. Jardines históricos: definición.

Paloma Ferrer Bas. Paisajista y Bióloga. Estudio Paisajismo Paraidesa, S.L.

C1.2. Glosario de términos: restauración, conservación, bien de interés cultural etc. *Paloma Ferrer Bas. Paisajista y Bióloga. Estudio Paisajismo Paraidesa, S.L.*

C1.3. Jardines históricos declarados de interés cultural en España.

Dr. Diego Rivera Núñez. Dpto. Botánica. Facultad de Biología. Universidad de Murcia

C1.4. Jardines históricos de la Región de Murcia.

Dr. Diego Rivera Núñez. Dpto. Botánica. Facultad de Biología. Universidad de Murcia

C1.5. Normativa y legislación aplicable a jardines históricos.

Paloma Ferrer Bas. Paisajista y Bióloga. Estudio Paisajismo Paraidesa, S.L.

C1.6. Documentos internacionales.

Paloma Ferrer Bas. Paisajista y Bióloga. Estudio Paisajismo Paraidesa, S.L.

Unidad Didáctica 2. HISTORIA Y ESTILOS DE LA JARDINERÍA Y EL PAISAJISMO (4 h.T + 2h.P) 6H

C2.1. Jardines de la antigüedad: Egipto y Mesopotamia.

Paloma Ferrer Bas. Paisajista y Bióloga. Estudio Paisajismo Paraidesa, S.L.

C2.2. Jardines de Grecia y Roma.

Paloma Ferrer Bas. Paisajista y Bióloga. Estudio Paisajismo Paraidesa, S.L.

C2.3. Jardines Medievales: Islámicos y Cristianos.

Paloma Ferrer Bas. Paisajista y Bióloga. Estudio Paisajismo Paraidesa, S.L.

C2.4. Jardines del Renacimiento Italiano.

Paloma Ferrer Bas. Paisajista y Bióloga. Estudio Paisajismo Paraidesa, S.L.

C2.5. Jardines del Racionalismo Francés.

Antonio Pagán Buendía. Paisajista y Artista Plástico. Estudio de paisajismo Rama Blanca.

C2.6. Jardines Naturalistas Ingleses.

Antonio Pagán Buendía. Paisajista y Artista Plástico. Estudio de paisajismo Rama Blanca.

C2.7. Jardines del Movimiento Moderno.

Antonio Pagán Buendía. Paisajista y Artista Plástico. Estudio de paisajismo Rama Blanca.

C2.8. Paisajismo contemporáneo Arte Paisaje.

Antonio Pagán Buendía. Paisajista y Artista Plástico. Estudio de paisajismo Rama Blanca.

P2.1. Recorrido visual por jardines a lo largo de la historia: su organización espacial y sus elementos fundamentales.

Adriana Da Silveira Tablas. Arquitecta urbanista y Paisajista. Estudio de paisajismo Rama Blanca.

Unidad Didáctica 3. PATRIMONIO VEGETAL Y BIODIVERSIDAD (6T, 6T + 2P, 2T+2P) 18H

Bloque A

C3.1. Elementos vegetales de la jardinería I: Criterios de selección de especies ornamentales: criterios medioambientales y criterios paisajísticos.

José Manuel Sánchez De Lorenzo-Cáceres. Servicio de Parques y Jardines. Ayuntamiento de Murcia

C3.2. Elementos vegetales de la jardinería II: Árboles, arbustos, palmiformes y trepadoras. Incluye especies utilizadas en jardines históricos.

Encarna Conesa Gallego. Dra. Ciencias Biológicas. Universidad Politécnica de Cartagena.

C3.3. Elementos vegetales de la jardinería III: Plantas perennes y herbáceas, bulbosas, suculentas, acuáticas y tapizantes. Incluye especies utilizadas en jardines históricos. *Juan A. Fernández Dpto. Producción Vegetal. Universidad Politécnica de Cartagena.*

Bloque B

C3.4. Biodiversidad - Patrimonio Natural: conceptos e interrelaciones.

Natalia Llorente Nosti. Bióloga y consultora agroambiental, gea21, S.L.

C3.5. Hábitat y sociedad: el jardín histórico como lugar de encuentro.

Natalia Llorente Nosti. Bióloga y consultora agroambiental, gea21, S.L.

C3.6. Biodiversidad y conservación de germoplasma de especies ornamentales.

Dr. Juan José Martínez Sánchez. Departamento de Producción Vegetal. Universidad Politécnica de Cartagena y María José Vicente Colomer. Dra. Ingeniera Agrónoma. Universidad Politécnica de Cartagena

C3.7. Los árboles monumentales de la Región de Murcia, un patrimonio a conservar: ejemplos de gestión.

Félix Carrillo López. Biólogo. Servicio de Protección y Conservación de la Naturaleza. Dirección General de Patrimonio Natural y Biodiversidad de la Región de Murcia.

C3.8. Fauna característica de jardines urbanos.

Natalia Llorente Nosti. Bióloga y consultora agroambiental, gea21, S.L.

P3.1. Elaboración de indicadores socio-ambientales para jardines históricos.

Natalia Llorente Nosti. Bióloga y consultora agroambiental, gea21, S.L.

Bloque C

C3.9. Paisajismo como restauración medioambiental: el concepto de ecogénesis. *Adriana Da Silveira Tablas. Arquitecta urbanista y Paisajista. Estudio de paisajismo Rama Blanca.*

C3.10. Aspectos técnicos para la conservación, restauración y recuperación de los hábitats.

Natalia Llorente Nosti. Bióloga y consultora agroambiental, gea21, S.L.

P3.2. Visita a un jardín histórico de la región (Murcia: Jardín Floridablanca, Huerto López Ferrer. Cartagena: Parque Torres de Cartagena, Pza. Juan XXIII, Lorca.....). Análisis de un jardín histórico y su conservación

Técnicos de ayuntamientos correspondientes.

Unidad Didáctica 4. ASPECTOS TÉCNICOS DE LA CONSERVACIÓN DE ESPACIOS VERDES ANTIGUOS Y JARDINES HISTÓRICOS (2 h.T+2h.P) 4H

C4.1. Principios y objetivos: plan de gestión de un jardín histórico.
Francisco Rosique Pagán. Jardinero especialista. Ideas Verdes, S.L.

C4.2. Mantenimiento generalista y trabajos rutinarios.
Francisco Rosique Pagán. Jardinero especialista. Ideas Verdes, S.L.

P4.1. Propuesta de elaboración de un Plan de Conservación en un jardín histórico de la región de Murcia.
Francisco Rosique Pagán. Jardinero especialista. Ideas Verdes, S.L.

Unidad Didáctica 5. ASPECTOS TÉCNICOS EN LA RESTAURACIÓN DE ESPACIOS VERDES ANTIGUOS Y JARDINES HISTÓRICOS (6T+4P) 10H

C5.1. Objetivos de la restauración, bases y teoría.

Adriana Da Silveira Tablas. Arquitecta urbanista y Paisajista. Estudio de paisajismo Rama Blanca.

C5.2. Metodología, estudios y documentación.

Adriana Da Silveira Tablas. Arquitecta urbanista y Paisajista. Estudio de paisajismo Rama Blanca.

C5.3. El proyecto de restauración 1. Restauración de los elementos que componen el jardín; trazado y volumetría, suelo, patrimonio vegetal, elementos arquitectónicos, estructura sensitiva, sistemas de riego, etc.

Antonio Pagán Buendía. Paisajista y Artista Plástico. Estudio de paisajismo Rama Blanca.

C5.4. El proyecto de restauración 2. Casos prácticos de proyectos restaurados o a restaurar. Ejemplos de intervención en jardines antiguos en Murcia. Jardín Floridablanca, Huerto López Ferrer.

Francisco Medina Martínez. Ingeniero Agrónomo.

P5.1. Investigación y recopilación de material iconográfico del jardín seleccionado para estudio; reconocimiento de los elementos existentes, búsqueda de documentación, análisis del estado de conservación del jardín, elementos a preservar, situación de la vegetación existente, planos antiguos comparados con los actuales etc.

Paloma Ferrer Bas. Paisajista y Bióloga. Estudio Paisajismo Paraidesa, S.L. y Francisco Rosique Pagán. Jardinero especialista. Ideas Verdes, S.L.

P5.2. Propuesta de restauración para el jardín estudiado

Paloma Ferrer Bas. Paisajista y Bióloga. Estudio Paisajismo Paraidesa, S.L. y Francisco Rosique Pagán. Jardinero especialista. Ideas Verdes, S.L.