



UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS  
DE GRAN CANARIA

GUÍA DOCENTE

CURSO: 2011/12

14238 - MODELOS MATEMÁTICOS DE LA  
GESTIÓN AMBIENTAL

**ASIGNATURA:** 14238 - MODELOS MATEMÁTICOS DE LA GESTIÓN AMBIENTAL

**CENTRO:** Facultad de Ciencias del Mar

**TITULACIÓN:** Licenciado en Ciencias del Mar

**DEPARTAMENTO:** MATEMÁTICAS

**ÁREA:** Matemática Aplicada

**PLAN:** 10 - Año 2000 **ESPECIALIDAD:**

**CURSO:** Cr. comunes ciclo **IMPARTIDA:** Segundo semestre

**TIPO:** Optativa

**CRÉDITOS:** 6

**TEÓRICOS:** 4

**PRÁCTICOS:** 2

## Bibliografía

### [1 Básico] Las manchas del leopardo: la evolución de la complejidad /

Brian Goodwin.

Tusquets,, Barcelona : (1998)

84-8310-563-2

### [2 Básico] Elementos de ecología urbana /

Virginio Bettini ; edición de Manuel Peinado Lorca.

Trotta,, Madrid : (1998)

8481642614

### [3 Recomendado] El tiempo y el devenir: actas del coloquio internacional de 1983 bajo la dirección de Jean-Pierre Brans, Isabelle Stengers, Phillippe Vincke /

a partir de la obra de Illya Prigogine ... [et al.].

Gedisa,, Barcelona : (1996) - (Límites de la ciencia.)

84-7432-523-4

### [4 Recomendado] Medio ambiente: poder y espectáculo: gestión ambiental y vida cotidiana.

Bru, Josepa

Icaria,, Barcelona : (1997)

84-7426-335-2

### [5 Recomendado] Las leyes del caos /

Ilya Prigogine.

Crítica,, Barcelona : (1997)

8474237262

## Equipo Docente

**CARMEN ISABEL FERNÁNDEZ DE LA NUEZ**

(COORDINADOR)

**Categoría:** TITULAR DE UNIVERSIDAD

**Departamento:** MATEMÁTICAS

**Teléfono:** 928458820

**Correo Electrónico:** carmenisabel.fernandez@ulpgc.es