

TABLA 10: Estructura del aprendizaje

Ámbito General		Concreción Curricular				Estructura de Aprendizaje					
CPPS	OG	R A	%	CE	ΙΕ	UA	Denominación	%	Horas	Trimestre	
l) ñ)	k) l) ñ)	1	20 %	a) b) c) d) e)	Prueba teórica	1	Algebra	20 %	30	1º	
l) m) ñ)	k) l) m) ñ)	2	15 %	a) b) c) d) e) f)	Laboratorio	2	Método científico	15 %	25	1º	
l) m)	k) l) m)	3	5 %	a) b) c) d) e)	Prueba práctica	3	Geometría	5 %	10	1º	
l) n) ñ)	k) l) n) ñ)	4	5 %	a) b) c) d) e) f) g) h) i) j)	Prueba teórico- práctica	4	Funciones	5 %	10	20	
l) m)	k) l) m)	5	10 %	a) b) c) d) e)	Laboratorio	5	Trabajo de laboratorio	10 %	15	20	
l) m) n)	k) m) n)	6	5 %	a) b) c) d) e) f)	Prueba teórico- práctica	6	Reacciones químicas	5 %	5	20	
l) n) ñ)	k) n) ñ)	7	5 %	a) b) c) d) e)	Prueba teórica	7	Energía nuclear	5 %	5	2º	



l) n)	k) n)	8	5 %	a) b) c) d) e)	Prueba teórica	8	El relieve	5 %	10	20
l) n)	k) n)	9	5 %	a) b) c) d)	Prueba teórica	9	Contaminación atmosférica	5 %	5	20
l) m) n)	k) m) n)	10	5 %	a) b) c) d) e)	Prueba teórica	10	Contaminación del agua	5 %	5	20
l) m) n)	k) m) n)	11	5 %	a) b) c) d) e)	Prueba teórica	11	Desarrollo sostenible	5 %	5	20
1)	k) I)	12	5 %	a) b) c) d) e) f) g)	Prueba teórica / práctica	12	Movimiento y fuerzas	5 %	8	20
1)	l)	13	5 %	a) b) c) d) e) f)	Prueba teórica	13	Energía eléctrica	5 %	7	20
m)	m)	14	5 %	a) b) c) d) e) f) g) h)	Prueba teórica	14	Salud y enfermedad	5 %	10	2 º