



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de los Lagos

División de Estudios de la Biodiversidad e Innovación Tecnológica

Departamento de Ciencias de la Tierra y de la Vida

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL CURSO

Nombre de la materia

**Administración de suelos**

Clave de la materia:	Horas de teoría:	Horas de práctica:	Total de Horas:	Valor en créditos:
<b>CB114</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>60</b>	<b>6</b>

Tipo de curso: (Marque con una X)

C= curso	<input checked="" type="checkbox"/>	P= practica	<input checked="" type="checkbox"/>	CT = curso-taller	<input type="checkbox"/>	M= módulo	<input type="checkbox"/>	C= clínica	<input type="checkbox"/>	S= seminario	<input type="checkbox"/>
----------	-------------------------------------	-------------	-------------------------------------	-------------------	--------------------------	-----------	--------------------------	------------	--------------------------	--------------	--------------------------

Nivel en que ubica: (Marque con una X)

L=Licenciatura	<input checked="" type="checkbox"/>	P=Posgrado	<input type="checkbox"/>
----------------	-------------------------------------	------------	--------------------------

Prerrequisitos formales (Materias previas establecidas en el Plan de Estudios)

Prerrequisitos recomendados (Materias sugeridas en la ruta académica aprobada)

<b>Geología ambiental CB207</b> <b>Edafología CB186</b>
--

Departamento:

**CIENCIAS DE LA TIERRA Y DE LA VIDA (DCTV)**

Carrera:

**INGENIERÍA BIOQUÍMICA**

Área de formación:

Área de formación básica común obligatoria.	<input type="checkbox"/>	Área de formación básica particular obligatoria.	<input type="checkbox"/>	Área de formación básica particular selectiva.	<input type="checkbox"/>	Área de formación especializada selectiva.	<input checked="" type="checkbox"/>	Área de formación optativa abierta.	<input type="checkbox"/>
---	--------------------------	--	--------------------------	--	--------------------------	--	-------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de los Lagos

División de Estudios de la Biodiversidad e Innovación Tecnológica

Departamento de Ciencias de la Tierra y de la Vida

## Historial de revisiones:

Acción:	Fecha:	Responsable
Revisión, Elaboración		
<b>Elaboración</b>	<b>12 de julio de 2007</b>	<b>M.C. Luis Alfonso Camacho Castillo</b>
<b>Revisión</b>	<b>12 de julio de 2011</b>	<b>M.C. Luis Alfonso Camacho Castillo</b>
<b>Revisión</b>	<b>20 de agosto 2012</b>	<b>M.C. Luis Alfonso Camacho Castillo</b>
<b>Revisión</b>	<b>Junio 2013</b>	<b>M.C. Luis Alfonso Camacho Castillo</b>
		<b>M. en C. Gabriela Camarillo Martínez</b> <b>Dra. Rita Judit Patakfalvi</b> <b>Dr. Emilio Segovia Garcia</b> <b>Dra. Eglá Yareth Bivian Castro</b>

Academia:

**Ciencias Ambientales**

Aval de la Academia:

<b>Enero de 2014</b>		
<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
	Presidente, Secretario, Vocales	
<b>junio 2013</b>		
<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
Dr. Emilio Segovia Garcia	Presidente	
Dra. Rita Judit Patakfalvi	Secretario	
M. en C. Gabriela Camarillo Martínez	Vocal	
Dra. Eglá Yareth Bivian Castro	Vocal	
Mtro. Luis Alfonso Camacho Castillo	Vocal	

## 2. PRESENTACIÓN

El curso pretende brindar al estudiante los conocimientos fundamentales sobre la Administración de los suelos que le permitan valorar su importancia como recurso indispensable para el sostenimiento de la diversidad biológica.

## 3. OBJETIVO GENERAL

El alumno conocerá las metodologías modernas para el ordenamiento y administración de suelos según su capacidad de uso, fundamentado en la aptitud natural que presenta el suelo para producir constantemente bajo tratamiento continuo y usos específicos.