¡Bienvenid@s! Ecología CCAA

2019-2020



Mi nombre es Curro Bonet y soy el profesor responsable de esta asignatura

UGR

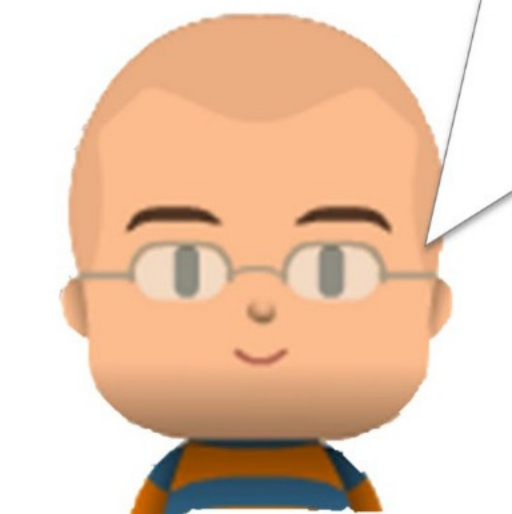
fjbonet@uco.es

Ecoinformática

Twitter, Telegram, Skype: @fjbonet

Toma de decisiones ambientales Observatorio Sierra Nevada

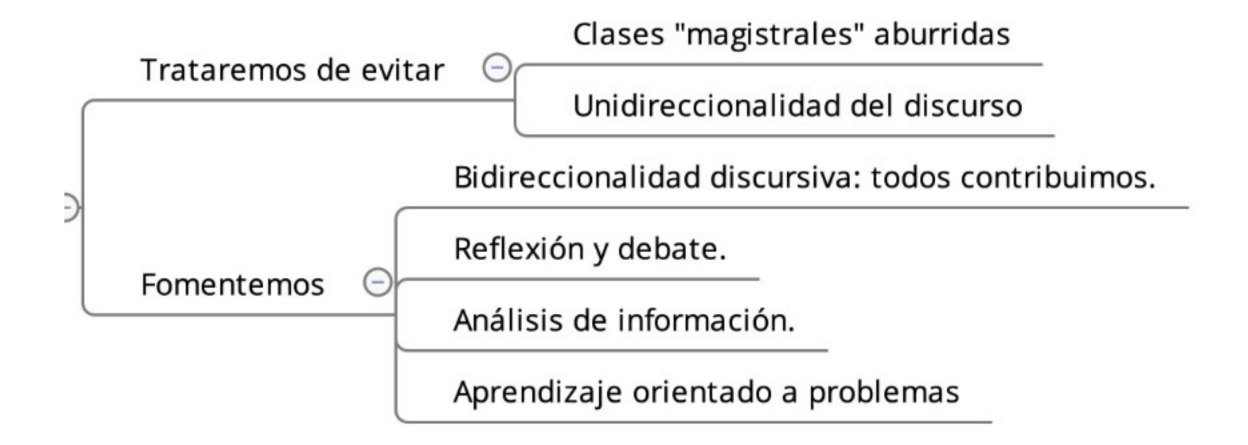
Interfaz cienciagestión



Objetivos de la asignatura

- Mejorar vuestra comprensión de la estructura y funcionamiento de los ecosistemas.
- Transmitir el valor de la ecología como ciencia útil para gestionar el medio.
- Conocer y aplicar el método científico.
- Fomentar la reflexión, el pensamiento crítico y la empatía.

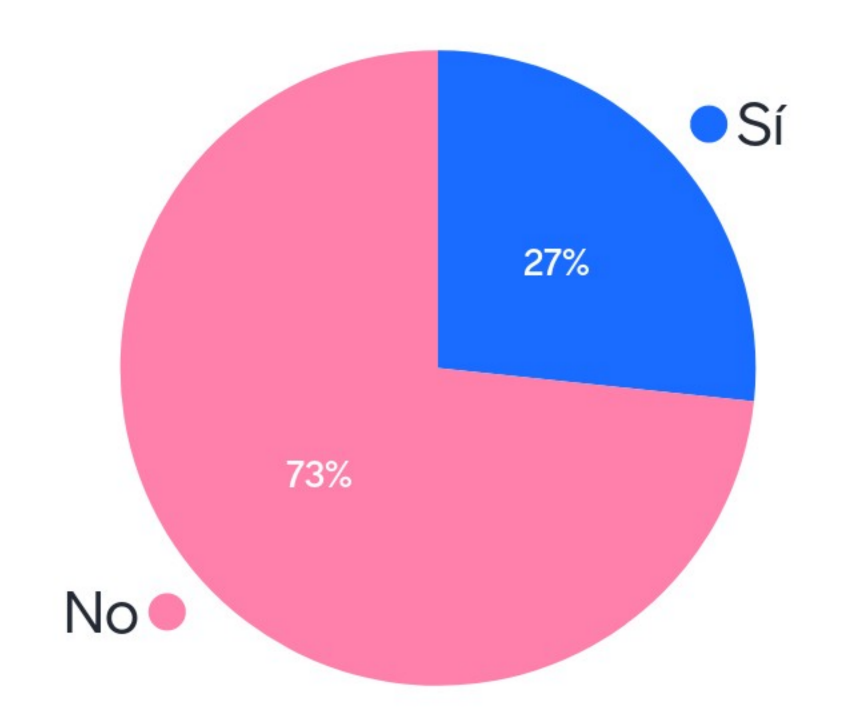
Mentimeter



Comunicación como elemento clave



¿Fue CCAA tu primera opción?





Mentimeter

Escribe las dos cosas que menos te gustan del grado

Legislación y aprender las cosas de memoria

ProfesoresMétodos de aprender

El uso de ordenador

La enseñanza sin aprendizaje

Legislación

La forma que tienen algunos profesores para explicar

1.- Que no nos explican las salidas profesionales que podemos tener.2.- Algún profesor que te obliga a estudiar de memoria Legislacion en el primer curso

Profesores que no tienen como primer objetivo enseñarel sistema de enseñanza



Mentimeter

Escribe las dos cosas que menos te gustan del grado

Se menosprecia la carrera comparada con otras ciencias

Legislación

Conocimiento multidisciplinario adquirido en toda la carrera

El contacto y aprendizaje sobre la naturaleza (aunque sea mínimo)

Apreciar más el entorno que nos rodea

Salidas al campo y conocer otros aspectos de la carrera

Sin una conciencia ambiental el futuro sería un desastreMe encanta tocar tantas ciencias que se puedan englobar en el medio ambiente





Escribe las dos cosas que más te gustan del grado

Tiene mucho futuro laboral y es fundamental para el buen progreso de la sociedad

El conocimiento multidisciplinario adquirido en todo el grado

Variedad en las asignaturas

El aprendizaje y contacto con la naturaleza (aunque sea mínimo)

Plan de enseñanza (asignaturas) Aprender lo que me gusta

Aunque pocos, sí hay profesores buenos que se preocupan por enseñar

Trata temas de actualidad

La ayuda que de ofrecen algunos profesores aunque los veamos en un solo cuatrimestreEl aprendizaje variado aún que haya asignaturas que no sean totalmente atractivas Engloba muchas ramas de la ciencia





Escribe las dos cosas que más te gustan del grado

aprender sobre temas muy variados



Tu concepto del término "ecología"

Estudia las relaciones entre los organismos vivos y el medio

Analiza los problemas ambientales provocados por el Hombre

3.7

Propone soluciones a la crisis ambiental

3.4

Muy de acuedo





Asigna puntuación a los conceptos en función de tus preferencias



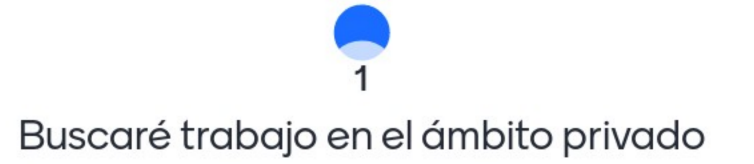




¿Cuál es tu primera opción una vez que termines este grado?







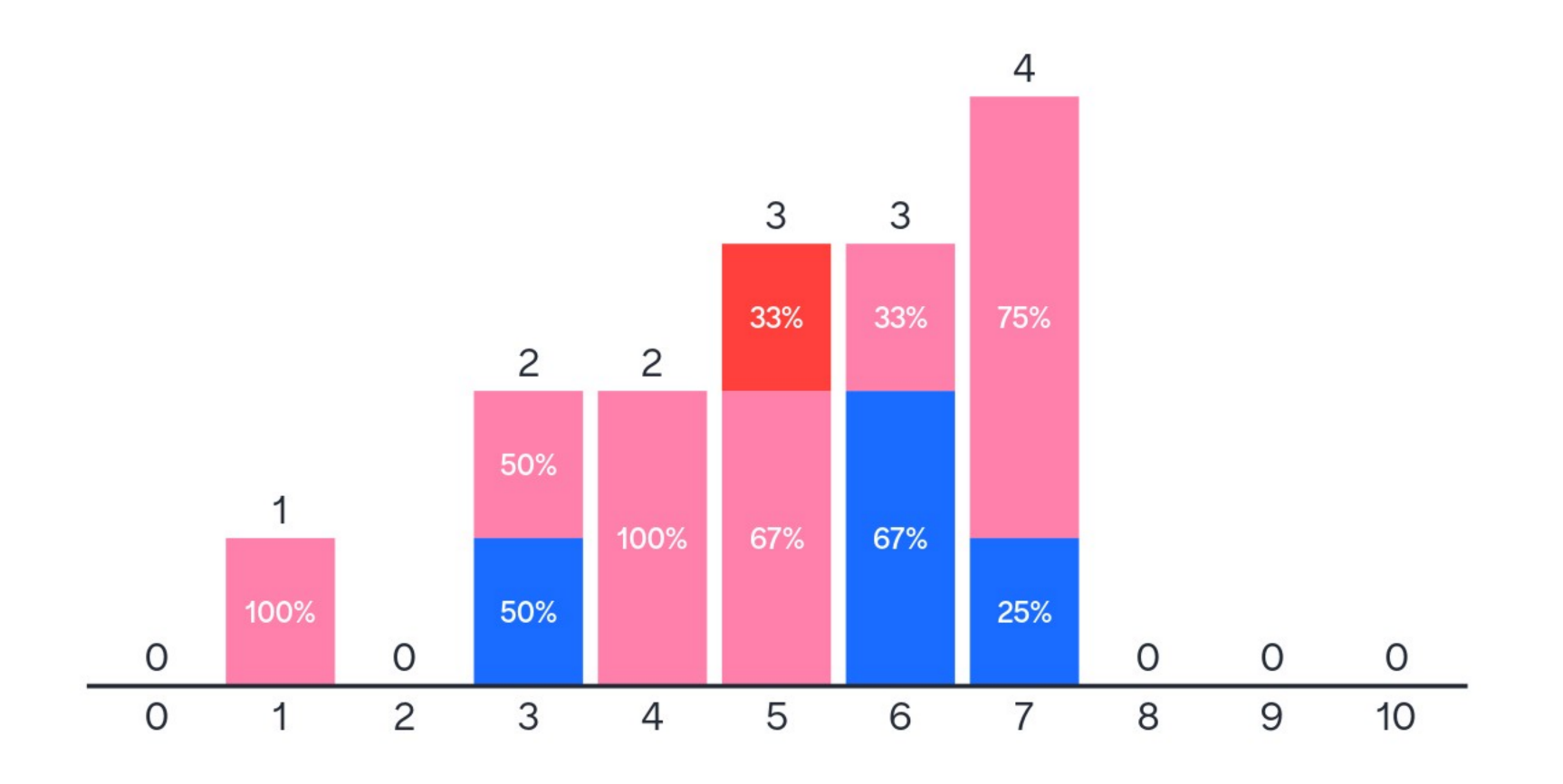








¿Qué nota te darías como estudiante?



¿Fue CCAA tu primera opción?

Sí

No

Unknown

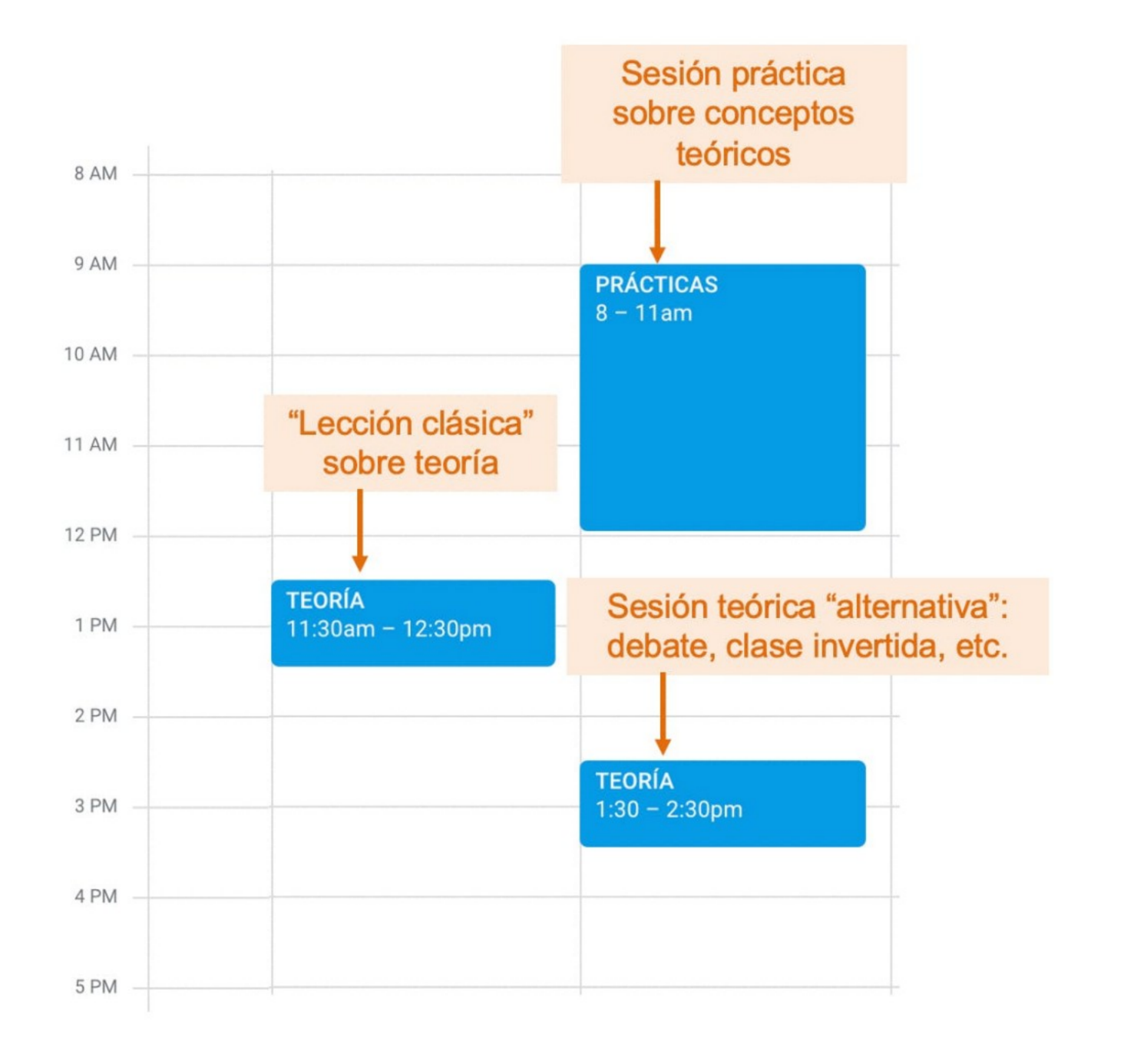


Si tienes algo que decir, es el momento.

O questions
O upvotes

Contenidos

- 28 sesiones "teóricas".
- 11 sesiones "prácticas" (33 horas)
- → Salida de campo: ENP Sierra Nevada

























Otra forma de evaluar es posible

La evaluación es un proceso integral cuya finalidad es dar información a todos los participantes en el proceso educativo (al alumnado, por supuesto, pero también al profesorado, a la comunidad educativa y a la administración educativa) que les ayude a mejorar esos procesos de enseñanza y aprendizaje.



Filosofía de la evaluación

- > Pedagogía del error: corrección de trabajos.
- Rúbricas de los trabajos solicitados.
- > Evaluación continua.
- Exámenes para aprender.



Ejercicios evaluables

- → Ejercicios cortos asociados a cada tema: 15%
- → Examen (preguntas a desarrollar): 40%. Has de sacar 5 o más para sumar.
- → Ejercicios de prácticas: 35%
- > Participación en clase: 10%