



¿Aula informatizada?: sí, no, depende,...

En los últimos años, y especialmente desde el confinamiento por COVID (2020), en la Escuela Técnica Superior de Ingenierías Agrarias de Palencia (Universidad de Valladolid) se ha acometido un importante esfuerzo para facilitar el uso de PCs y tablets en las clases presenciales, entre otros: renovando mobiliario, electrificando las mesas de los estudiantes y mejorando la conexión WIFI (EduRoam) en todas las aulas. En pocos años hemos pasado de tener unas pocas aulas de informática - con PCs mantenidos por el centro - a tener todas las aulas "informatizadas" en las que cada estudiante acude a clase con su PC o tablet.

Como habrás leído en los medios, el uso de dispositivos electrónicos está siendo cuestionado en la enseñanza primaria y secundaria. Con la presente encuesta queremos conocer tu valoración sobre el uso de tus propios dispositivos electrónicos en clase (presencial) como complemento de la plataforma de aprendizaje MOODLE, la pizarra, el cañón, ... :

Tu propio PC y tablet sobre tu mesa, ¿ayuda al aprendizaje, desconcentra más que apoya, depende del profesor y el enfoque de la asignatura, depende del curso, del estudiante, ...?

¡Muchísimas gracias por tus respuestas!

(tiempo estimado del formulario: < 5 minutos)


* Obligatorio

1. Sexo *


Hombre

Mujer


Otros

2. Estudias * 

- Grado en Ingeniería Forestal
- Grado en Ingeniería Agrícola
- Grado en Industrias Agrarias
- Grado en Enología
- Doble Grado AGRIFOREST
- Doble Grado AGRIFOOD
- Doble Grado ENOFOOD

3. ¿Estás matriculado/a mayoritariamente en ? * 

- Primero
- Segundo
- Tercero
- Cuarto
- TFG

4. ¿En cuántas asignaturas troncales u obligatorias de cursos anteriores (repetidas) estás matriculado/a? * 

- Ninguna
- Una
- Dos

Tres o más

5. En líneas generales, y a nivel universitario: ¿Consideras positivo para el aprendizaje el uso de tu PC (o tablet) en clase? (1: muy negativo; 5: muy positivo) *

1 2 3 4 5

6. En líneas generales, y a nivel universitario: ¿Consideras que el uso de PCs en clase puede afectar negativamente al aprendizaje por incrementar la desconcentración y falta de atención? (1: desconcentra mucho; 5: no desconcentra nada) *

1 2 3 4 5

7. Consideras que el uso de PCs en clase es más adecuado para: *


- Primeros cursos
- Cursos superiores
- Indiferente

8. ¿El grado de madurez del estudiante puede tener que ver con tu anterior respuesta? (1: totalmente en desacuerdo; 5: totalmente de acuerdo) *

1 2 3 4 5

9. Amplía, por favor, tu respuesta (opcional)

Escriba su respuesta


10. En tu experiencia, consideras que el uso de PCs en clase es especialmente adecuado para asignaturas: * 

- Básicas
- Tecnológicas y aplicadas
- Indiferente
- Otras

11. ¿Puedes ampliar con ejemplos tu respuesta en base a tu experiencia? (opcional)



Escriba su respuesta

12. Uno de los aspectos clave para el éxito del aprendizaje con tu PCs en clase y "sobre la mesa" está en el enfoque de la asignatura por parte del profesor y en su forma de impartir la docencia. * 

1

2

3

4

5

13. Amplía, por favor, tu respuesta? (opcional) * 

Escriba su respuesta

14. El uso de tu PCs en clase se adapta especialmente bien para: * 

- Las clases magistrales
- El aprendizaje a través de proyectos y problemas


Indiferente

15. El uso de tu PCs en clase se adapta especialmente bien para: * 

La evaluación ("tradicional") basada en exámenes finales

La evaluación continuada

Indiferente

16. La docencia en clase con medios informáticos personales "sobre la mesa" es positiva para la adquisición de competencias reales propias de la vida profesional. (1 completamente en desacuerdo; 5 totalmente de acuerdo) * 

1

2


3

4

5

17. Amplía, por favor, tu respuesta (opcional) 

Escriba su respuesta

18. Para mejorar el aprendizaje con aparatos electrónicos personales en el aula se deberá (varias respuestas posibles): * 

Mejorar las aptitudes y capacidades docentes del profesorado


Mejorar la conexión WIFI (EduRoam) en las aulas

Mejorar cañones y pantallas de las aulas


Mejorar la plataforma de aprendizaje MOODLE

Mejorar mobiliario e iluminación de las aulas

Otros

19. ¡Ya hemos terminado!: Te agradeceremos complementes aquí tus respuestas y experiencias (opcional) 

Escriba su respuesta

20. ¿Recomendarías continuar con el esfuerzo de mejorar el uso de aparatos electrónicos individuales en las aulas? (1: no lo recomiendo nada; 5 lo recomiendo completamente) * 

1

2

3

4

5



Este contenido lo creó el propietario del formulario. Los datos que envíes se enviarán al propietario del formulario. Microsoft no es responsable de las prácticas de privacidad o seguridad de sus clientes, incluidas las que adopte el propietario de este formulario. Nunca des tu contraseña.

Microsoft Forms | Encuestas, cuestionarios y sondeos con tecnología de inteligencia artificial [Crear mi propio formulario](#)

[Privacidad y cookies](#) | [Términos de uso](#)