


[Presentación](#)
[Historia](#)
[Titulaciones](#)
[Equipo](#)
[Departamentos](#)
[Comités](#)
[Contacto](#)


BreakOutEdu en las aulas de la ETSIIAA

Home / Estudiantes, Noticias ETSIIAA / BreakOutEdu en las aulas de la ETSIIAA

El grupo ENOBIOTEC, formado por José Manuel Rodríguez, Josefina Vila, Encarnación Fernández, Violeta Ruipérez y Raúl Moyano, profesores de la ETSIIAA que imparte docencia en los Grados en Enología y en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias, están desarrollado en este curso 2021-2022 un Proyecto de Innovación Docente, utilizando la gamificación como herramienta para mejorar el proceso de enseñanza-aprendizaje de los estudiantes.

A modo de experiencia piloto, se empleó la gamificación en aula con **BreakOutEdu** en la asignatura de Biotecnología Alimentaria del 2º curso del Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentaria. Esta actividad también se implementará en una asignatura del Grado en Enología.

Los estudiantes tuvieron que superar un enigma empleando sus conocimiento

s de la asignatura y sus habilidades de análisis y síntesis, comunicación, trabajo en equipo, razonamiento crítico y liderazgo. Una breve narrativa transformó a los estudiantes en jóvenes detectives.

<https://view.genial.ly/61dc53b631b9a00dc99826e5/interactive-content-breakout-biotecnologia> (acceso a la narrativa)

Los estudiantes mostraron una alta satisfacción por esta actividad y consideraron q

ue se trata de una herramienta útil para reforzar los contenidos de la asignatura, desarrollar sus habilidades transversales (análisis y síntesis, comunicación, etc.), además de mejorar su motivación por

la asignatura y constituir un sistema eficaz de evaluación.



11 marzo 2022 | Categorías: Estudiantes, Noticias ETSIIAA | Etiquetas: Campus La Yutera, Estudiantes, ETS Ingenierías Agrarias, ETSIIAA, Grado en Enología, Grado en Industrias Agroalimentarias, Innovación educativa, mundo agroalimentario, mundo enológico, Palencia, Universidad de Valladolid | 0 Comentarios

Últimos artículos

- > Conferencia esta tarde en la XIV Edición de los SEMINARIOS LUSOS en la ETSIIAA
- > Programa de la VI Semana Agroforestal
- > Nuevo vídeo que se incorpora a nuestra Mediateca: Elaboración del vino por nuestros estudiantes del Grado de Enología
- > VIII Concurso Nacional de Proyectos de Fin de Máster en Ingeniería de Montes
- > Experiencias en Desarrollo AgroForestal e Innovación en el Medio Rural

¡Comparte esto con tus amigos!

Noticias relacionadas



Tweets por @ETSIIAPalencia

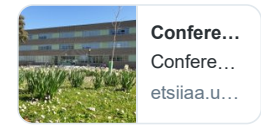
ETSIIA Palencia @ETSIIAPalencia

!! Conferencia esta tarde en los XIV Seminarios Lusos

A las 18:30 horas En el Aula 31B

Doctor João Paulo Baptista Carneiro, de la Escola Superior Agraria de Castelo Branco de Portugal.

Más información en bit.ly/3N6MRBU#etsiaa #seminarioslusos



Confere... Confere... etsiaa.u...

ETSIIA Palencia retweeted

Inserir Ver en Twitter



CONTACTO

Dirección:

Avda. Madrid, 57 34004 Palencia

Teléfono:

979 108 300

Fax:

979 108 301

Correo electrónico:

PÁGINAS

> Presentación

> Historia

> Titulaciones

> Equipo

> Departamentos

> Comités

SÍGUENOS



SUBSCRÍBETE

> Suscríbete a nuestro boletín

etsiiaa@uva.es

[> Contacto](#)

Escuela Técnica Superior de Ingenierías Agrarias de Palencia | Universidad de Valladolid | Gestión

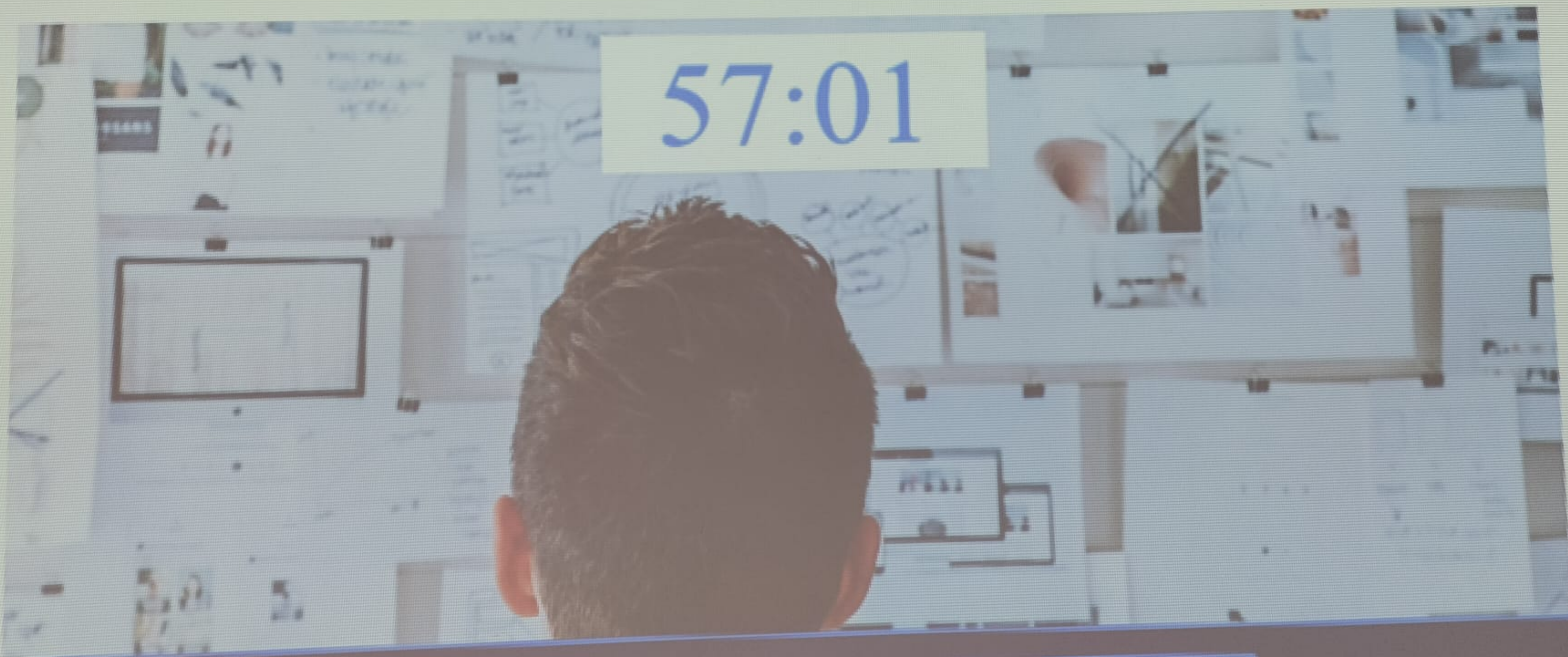
BREAKOUT EDU

GRUPO DE INVESTIGACIÓN ENOBIOTEC



El tiempo ha comenzado

Localizad en la mesa del profesor las primeras pistas



¿Quieres hacer contenidos tan geniales como este?

REUTILIZAR ESTE GENIALLY



Handwritten notes on a piece of paper, including a blue pen and a red smartphone.

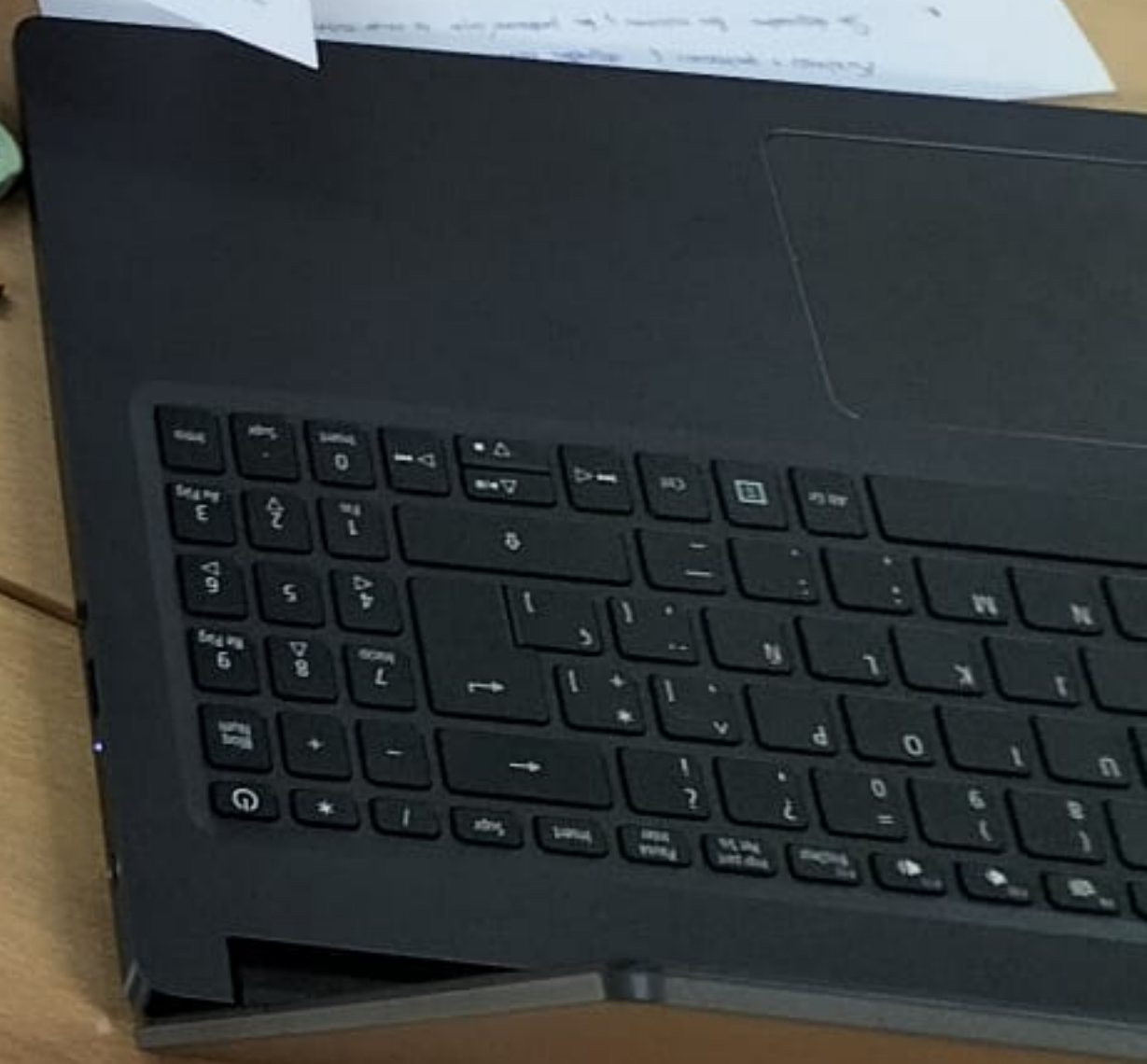
Printed material featuring a grid of data, a bar chart, and a smartphone screen. The text includes "Sistema de innovación determinado cross-linking" and "New York".

Printed material featuring a flowchart with three QR codes labeled "SCANAR" and three padlock icons. The text includes "Código a XYZ" and "Lectura".

Printed material featuring a grid of data, a bar chart, and a smartphone screen. The text includes "Sistema de innovación determinado cross-linking" and "New York".

Printed material featuring a grid of data, a bar chart, and a smartphone screen. The text includes "Sistema de innovación determinado cross-linking" and "New York".

Handwritten notes on a piece of paper, including a pencil and a small green eraser.





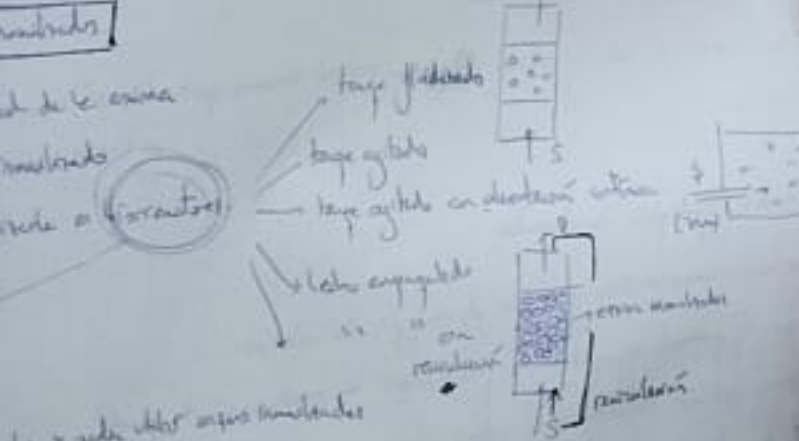






CONSIDERACIONES DE INNOVACIONES

...maso solides
...no se en cuenta a las criticas de trabajo
...despues de la actividad pasada, y por lo tanto no se pueden realizar.
...en los sistemas innovadores; se se agotan ideas que se cuentan copias -
...a medida del equipo, por dar lugar a ideas nuevas, ya que se requiere
...se pueden realizar.



... puede afectar la afirmación de la ciencia
... de la ciencia desde la innovación
... es una ciencia que es el arte de
... (hoy)

System of innovation developed cross-linking

Código 1 XYZ

New York Premios Nobel 1965

El sistema de innovación más fuerte

Código 3 XYZ

El sistema de innovación más fuerte

Código 2 XYZ

EFECTO DE LA INNOVACIÓN: Efectos en la estabilidad





