

Análisis de Entrevista a Cecilia Rubio Salmerón (Departamento de Biología y Geología) 24 de febrero de 2011

Profesora que se ha incorporado este curso al Departamento de Biología y Geología.

Valoración y expectativas respecto a la Revista de Ciencia y Tecnología	
Motivación para participar en la Revista de Ciencia y Tecnología	Yo creo que el papel que está haciendo Miguel Ángel lo considero bastante interesante; por eso, aún estando de novata estoy interviniendo.
Herramientas web 2.0 que utiliza	Presentaciones dinámicas: Prezi y Glogster Libro digital "Digitaltext" y plataforma "Eleven" Está en una actividad formativa para empezar a utilizar EmprendeWiki y wikispaces.
Con respecto a la puesta en marcha de la Revista de Ciencia y Tecnología ¿Qué expectativas tiene? ¿De qué manera participaría el Departamento de Biología y Geología? ¿Lo haría coordinado con otro departamento?	Las expectativas son positivas. Están bastante implicados, se han encargado de una video-conferencia ellos y luego están haciendo los articulitos. Se coordinan con Miguel Ángel (Departamento de Informática), siguen los temas y las actividades que él propone.
¿Considera que el proyecto de la Revista de Ciencia y Tecnología puede facilitar o mejorar la adquisición de las competencias?	
Competencia 1 "Servirse de herramientas de manera interactiva"	La web 2.0 puede modificar radicalmente la forma en que los individuos trabajan unidos, acceden a la información y entran en interacción con otros Considera que sí, a través de la plataforma "Eleven", vinculada al libro digital que han seleccionado. Utilizan la Red para obtener información sobre los entrevistados. Las preguntas redactadas primero individualmente, luego se consensuan en grupos de tres.
Competencia 2 "Interactuar en grupos heterogéneos"	Trabajo colaborativo: sí, supone cooperar y trabajar en equipo. Preparación de la infraestructura de la entrevista y realizar las preguntas.
Competencia 3 "Actuar de forma autónoma"	Estima que sí, buscaron información y redactaron las preguntas por ellos mismos de manera autónoma.
¿Qué papel puede desempeñar la Revista de Ciencia y Tecnología en la innovación,	

motivación, interés por la tarea y la ciencia?

Muy positiva, muestra personas corrientes que han salido del propio centro y que han trabajado o están trabajando fuera de España.

¿Piensa que aumentará realmente el porcentaje de alumnos y alumnas que deciden hacer bachillerato científico – tecnológico?

Confía en que sí, aunque ella trabaja con los de 1º Bachillerato que ya han elegido las materias y el tipo de Bachillerato. Considera que es más fructífero el trabajo que se pueda hacer con los alumnos y alumnas de 4º ESO.

Observaciones

La entrevista se lleva a cabo mientras los alumnos y alumnas de 1º ESO hacen un examen en el salón de actos. Se producen algunas breves interrupciones.

Es una profesora joven, con 8 años de experiencia y su primer curso como definitiva en este centro, continuamente valora mucho el que Miguel Ángel le proponga y se coordine con ella en la realización.