**FASE DE DESARROLLO DE LA FORMACIÓN EN CENTRO**

Al comenzar en enero la primera sesión y tras casi dos meses, acabamos la tercera sesión en el día de hoy. Es tiempo de hacer una valoración de  
lo que llevamos hasta ahora.

Empezamos viendo los distintos elementos y apartados de la Udis desde las siguientes rutas de acceso: con perfil profesor, Alumnado/Evaluación/Currículo por competencias o desde Documentos/Alumnado/Evaluación/Currículo por competencias

Iniciamos su elaboración, desarrollando los distintos elementos del mapa de relaciones curriculares: criterios de evaluación, bloques de contenido, indicadores y sus relaciones curriculares

Una vez ya tenemos el nombre de nuestra Udis, nos vamos al listado de Udis y pinchando sobre ella seguimos desarrollándola, colocando a los participantes, temporalizándola y englobando a 2/3 áreas curriculares, así como cada uno de los indicadores de cada área.

Y luego, elegimos las tareas y sus actividades , su trasposición didáctica, para acabar con la rúbrica de cada uno de los indicadores como valoración de lo aprendido.

Todo esto está concretado en las Actas de cada una de las sesiones de la FC.,tanto las referidas a ponente externo como la de los distintos ciclos.

Finalmente, hemos  diseñado  una actividad que se sellevará a la práctica en este semana y que valoraremos en la última sesión del próximo 20 de Marzo.

Esta formación está gustando bastante al profesorado, organizado por grupos de 3/4 componentes, aglutinando en la medida de lo posible a los ciclos, para que pudieran entre sesión y sesión ampliar y seguir diseñando y desarrollando su trabajo.  
Por lo que observo y oigo, el profesorado está muy motivado e implicado en la Formación, trabajando con propuestas concensuadas y resolutivas, a veces, reconducidas, por el ponente.

Gran parte del éxito de todo el proceso se debe a la gran labor del ponente externo, con buenas dotes de comunicación y sugerencias, propiciando la   
reflexión y debate grupal, motivando y animando en todo momento al grupo.