



Contribution ID : 396

Type : Oral parallel contribution

Píldoras de Física: una propuesta para compartir recursos entre docentes

Tuesday, 18 July 2017 18:15 (15)

Internet supone una inmensa fuente de recursos y cada profesor va encontrando aquellos que le resultan más eficaces, motivadores o novedosos. Pero en esta profesión a veces tendemos al individualismo y, quizás porque no encontramos ocasión, desperdiciamos ese enorme trabajo que supone buscar y filtrar recursos didácticos que podrían usar muchos más docentes si supieran de su existencia.

Con este propósito nacieron las Píldoras de Física (PF) [1], una sección iniciada en diciembre de 2015 a propuesta de la Junta Directiva del Grupo Especializado de Enseñanza de la Física (GEEF), cuyo propósito es abrir una nueva vía de comunicación entre los socios de este grupo, mediante el intercambio de ideas, recursos, metodologías docentes, etc., proyectándolas más allá de las aulas, donde se suelen usar de forma individual.

De este modo, se informa al resto de socios del GEEF sobre la existencia de materiales (vídeos, textos, simulaciones, reflexiones...) de interés para la enseñanza de la Física.

Primary author(s) : Mrs. BLANCA, Ana (IES Cañada Real. Galapagar. Comunidad de Madrid)

Co-author(s) : Dr. FERRER ROCA, Chantal (Dep. Física Aplicada, Universidad de Valencia); Dr. GARCÍA MOLINA, Rafael (Departamento de Física. Universidad de Murcia); Dr. TRICIO, Verónica (Universidad de Burgos)

Presenter(s) : Mrs. BLANCA, Ana (IES Cañada Real. Galapagar. Comunidad de Madrid)

Session Classification : 27º Encuentro Ibérico de Enseñanza de la Física II

Track Classification : 27º Encuentro Ibérico de Enseñanza de la Física