



IES PABLO PICASSO
Avda. Ontur s/n
41019 SEVILLA
www.iesppicasso.org

Proyecto de Innovación: La Pizarra Digital Interactiva en el Aula

Ficha de recursos

Profesor/a: ÁNGELES GONZÁLEZ MUÑIZ

Nombre del recurso: DIAGRAMAS TÍPICOS PARA LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE DINÁMICA

Asignatura y curso: FÍSICA Y QUÍMICA DE 1º BACHILLERATO

Tipo de recurso (enlaces, rotafolios, power point...): Rotafolios

Descripción:

Se trata de los diagramas que con más frecuencia hay que representar en la pizarra para el planteamiento de los diferentes problemas de dinámica de 1º de Bachillerato.

Tener en la PDI este rotafolio agiliza muchísimo el trabajo en clase cuando se corrigen los problemas, pues sólo hay que seleccionar el diagrama que interese, copiar y pegarlo en un rotafolio blanco. A partir de ahí se añaden los datos y demás anotaciones necesarias para resolver el problema.

Consejos de uso:

Valoración (0-10):

Puntos a mejorar: Se podrían añadir algunos diagramas más.