

SUXESTIÓNS

Se se opta pola metodoloxía empregada finalmente na aula, é dicir, os alumnos traballan as páxinas e elaboran o caderno de traballo, mentres o profesor controla o proceso e resolve dúbidas e atrancos. Débese dedicar alomenos, 14 sesións en lugar das 10 empregadas.

Se se realiza en Tecnoloxía Industrial 1, considero que debe eliminarse a parte de **Resonancia** e de **Corrección do Factor de Potencia**.

Para realizala en Electrotecnia sería importante engadir **Circuitos de c.a. en Paralelo**.

En 2º de Bacharelato, debido aos condicionantes de tempo que imponen as PAAU, deberíase pautar, dalgún xeito o tempo que se dedica a cada contido, para que todos os alumnos dediquen o necesario a todos.

A pesar de que pódense adaptar as escenas de Newton aos contidos de Tecnoloxía e Electrotecnia, considero moi importante a creación dun Proxecto propio para estas dúas áreas, tal vez un **proxecto Edison**.