

Un pequeño paseo por la Física



¿Te gustaría recordar algunos conceptos de Física que estudiaste en la escuela?

¿Quieres entender aquello que te perdiste aquel día que no fuiste a clase, o aquel día que estabas despistado?

O quizás aquel día que desconectaste porque no lo acababas de entender pensando que aquello no iba contigo.

Ahora tienes la oportunidad de recuperar algunas nociones que seguro te gustará recordar.

Y lo podrás hacer de forma plácida. ¡Sin exámenes! ¡Sin deberes! ¡Sin tener que salir a la pizarra! ¡Sin que te pregunten! ¡Sin cálculos!

No es un curso de Física avanzada ni de cuestiones de última hora. Es casi una Física escolar.

En este pequeño curso pretendemos explicar algunas ideas básicas sobre algunos conceptos que nos ayuden a entender algo mejor determinados fenómenos totalmente cotidianos.



Profesor: Joan Romans Fechas: 19 de enero, 9 y 23 de febrero y de marzo, y 20 de abril

Temario

1. El cielo. Lugar de respuestas. Astronomía y gravedad.
2. Del cosmos al microcosmos. El mundo invisible. El átomo.
3. ¡Que frío! Que bochorno! Calor y temperatura.
4. Un océano de aire. Un océano de agua. Los fluidos. ¡No comáis garbanzos en lo alto del Everest!
5. Luz y sonido. Las ondas.

Información e inscripciones:

Universitas Albertiana -Interdisciplinar: c/ Modolell 41. 08021 Barcelona
secretaria@universitasalbertiana.org <http://www.universitasalbertiana.org>

Aportación voluntaria curso completo (presencial): 60 €
Aportación voluntaria curso completo (on line): 25 €

La Caixa: 2100-0819-36-02-00499573
Nadie quedará excluido por motivos económicos.
Agradecemos vuestra generosidad.


UNIVERSITAS ALBERTIANA
-INTERDISCIPLINAR-
Estudios Generales de Gandesa