

## Plan de Acción Tutorial (PAT) curso 2013-2014

Carta de presentación en ALF que servirá para cargar los estudiantes y para comunicarles el PAT:

Asignatura	Fundamentos y Tecnología de Materiales
Código	68901045
Tutor/a	Ramón Sancibrián Herrera
e-mail	sancibrianr@santander.uned.es

### 1. Objetivos de la tutoría

Orientar al alumno en el estudio de la asignatura.  
Guiar al alumno en las actividades de evaluación continua.

### 2. Desarrollo temporal de los contenidos / actividades

El horario de la tutoría tendrá lugar los lunes de 18:00 a 19:00 horas con periodicidad quincenal en las semanas establecidas en el horario del Centro Asociado como Q2.

FECHA TUTORÍA	DESARROLLO TEMÁTICO
17-02-2014	Presentación de las tutorías
03-03-2014	Introducción a la ciencia e ingeniería de los materiales
17-03-2014	Defectos de la estructura cristalina
31-03-2014	Propiedades de los materiales I
14-04-2014	Propiedades de los materiales II. Aleaciones férreas.
05-05-2014	Materiales polímeros

### 3. Enlaces Web de interés

<http://www.uned.es>

<http://www.unedcantabria.org>

<http://www.calatayud.unedaragon.org/examenes/examenes.asp>

### 4. Actividades prácticas

Resolución de ejercicios propuestos por el equipo docente.

### 5. Contactar con el tutor

A través del foro de la tutoría y por e-mail: [sancibrianr@santander.uned.es](mailto:sancibrianr@santander.uned.es)

### 6. Actividades de seguimiento y evaluación continua

Las actividades de evaluación continua aparecen en el curso virtual de la asignatura dentro de la plataforma ALF.