

MODELO DE ENCUESTA SOBRE CARGA DE TRABAJO SEMANAL EN LA ASIGNATURA

(Incorporadas las modificaciones propuestas en la reunión del día 17 de noviembre de 2017)

Solicitamos tu colaboración para llevar a cabo un registro de tu dedicación a la asignatura. Los datos que nos proporcionas **NUNCA SERÁN UTILIZADOS** para otro propósito que no sea conocer la carga de trabajo que te supone cursar la asignatura y profundizar en el proceso de aprendizaje. Como esta información sólo la podemos obtener preguntándote directamente **SOLICITAMOS TU COLABORACION** para que nos proporcionas un **REGISTRO DETALLADO Y VERÍDICO DEL TIEMPO SEMANAL QUE HAS DEDICADO A LA ASIGNATURA**. Sabemos que te estamos solicitando un trabajo extra pero es la única manera de conocer la carga real de trabajo y cómo esta afecta a otra serie de factores importantes. **GRACIAS A TU COLABORACIÓN MEJORAREMOS LA ASIGNATURA EN PRÓXIMOS CURSOS.**

Nº	Pregunta	Semana X			
1	Horas presenciales de clase de teoría/problemas a las que has asistido.				
2	Horas presenciales de clase de prácticas a las que has asistido.				
3	Horas de trabajo no presenciales relacionado con clase de teoría/problemas	Horas		Minutos	
4		Horas		Minutos	
5	¿Consideras que estás al día en la asignatura?	Definitivamente Sí	Probablemente Sí	Probablemente No	Definitivamente NO
6		¿Cuántas horas has asistido a tutorías durante esta semana?			

Leer antes de contestar a la encuesta
<ul style="list-style-type: none"> Las HORAS PRESENCIALES son aquellas en las que está presente un profesor de la asignatura. Las HORAS NO PRESENCIALES son las horas de trabajo autónomo o en grupo dedicadas a la asignatura fuera de las horas regladas en horario y por tanto sin la presencia del profesor. Por HORAS de TUTORIA no solamente consideramos las que están definidas de esta forma en horarios sino cualquier consulta realizada a los profesores fuera de las horas presenciales. También se deben rellenar las semanas no lectivas ya que en ellas has podido dedicar horas no presenciales de tu tiempo a la asignatura.