## Examen Parcial de la Parte I Arquitectura de Internet

 $\begin{array}{c} \operatorname{GSyC} \\ \operatorname{Universidad} \ \operatorname{Rey} \ \operatorname{Juan} \ \operatorname{Carlos} \end{array}$ 

12 de mayo de 2016

0:	Ordenador en el que estás sentado:
s:	Apellidos:
e:	Nombre:
I:	DNI:
0:	Grado:

## Respuestas:

	A	В	C	D
1		X		
2	X			
3			X	
4			X	
5				X
6	X			
7	X			
8		X		
9				X
10			X	

 $\textbf{Instrucciones:} \ \texttt{En cada pregunta debes seleccionar una única opción (A, B, C, D), marcándola con una} \times .$ 

## Ejemplo:

Supongamos que consideras que la solución correcta para la pregunta 2 es la C. Deberías macarla así:

	A	В	C	D
1				
2			×	
3				

Si cambias de opinión y ahora crees que la solución correcta para la pregunta 2 es la D, debes redondear la marca incorrecta, y marcar la correcta:

	A	В	C	D
1				
2			$\otimes$	×
3				

Si de nuevo rectificas y crees que la solución correcta para la pregunta 2 es la C, debes redondear la marca incorrecta y marcar la correcta:

	A	В	$\mathbf{C}$	D
1				
2			$\otimes \times$	$\otimes$
3				

En cualquier caso **asegúrate siempre de que como máximo hay una marca por pregunta**. Las preguntas en las que haya más de una marca se considerarán en blanco.

1