## Guía de corrección

Nombre del alumno:	
Nombre profesor prácticas:	
Turno:	
Nota obtenida por el alumno:	
Nota Final:	
	A rellenar por el profesor

Esta guía servirá para la corrección de la integración de todos los escenarios y servirá para puntuar esa parte. Además abajo se procederá al cálculo completo de la nota de prácticas, con independencia de que se implemente o no la parte de integración. El alumno *deberá entregar este documento* el día de la corrección cumplimentado, a falta de que el profesor valide los apartados desarrollados. El alumno deberá marcar en la columna A los aspectos que considere que ha implementado y deben ser validados por el profesor. La columna P será marcada por el profesor con aquellos aspectos que haya comprobado y validado que son correctos. Para poder realizar la evaluación, el día de la corrección, el alumno deberá desplegar en los laboratorios el escenario indicado en el escenario de integración completo. Este escenario debe ser puesto en marcha delante del profesor lanzando cada uno de los procesos y componentes necesarios. El profesor valorará si obtiene los 10 puntos totales que vale este apartado.

Concepto a evaluar	Valor	Α	Р
Despliegue del escenario (hasta 10 puntos)			
El alumno ha desplegado el escenario tal y como estaba enunciado, se puede comprobar que todos los elementos funcionan y que se pueden consultar las variables de una estación tanto vía web como vía servicio			
Otras observaciones que el profesor desea anotar sobre la práctica:			

## **NOTA FINAL**

A - Práctica Sockets y RMI (45%)	B Práctica Servicios Web (45%)	C Despliegue escenario completo (10%)	Final (A*0.45 + B*0.45 + C*0.10)