CASO DE USO EXTENDIDO: EJECUTAR ACCIONES DE ACTUADORES

FORMATO SECUENCIAL

Nombre:	Ejecutar acciones de actuadores	
Actores:	PDI	
Objetivo:	El usuario pueda ejecutar las acciones ofrecidas por los actuadores.	
Descripción:	El usuario elegirá el actuador y la acción que desee realizar sobre él.	
Tipo:	Secundario	
Precondiciones:	El usuario debe estar autenticado en el sistema.	
	El sistema debe conocer el horario de docencia del usuario PDI.	
Dependencias:	Suscribirse a aula [#9013], Ver información[#9205], Monitorizar [#9221]	
Secuencia	Nº Paso	Acción
Normal:	1	El usuario solicita la lista de aulas en las que comparte docencia.
	2	El sistema muestra la lista de aulas.
	3	El usuario selecciona el aula en la que desea ejecutar la
		acción.
	4	El sistema comprueba si el aula tiene elementos.
	5	El sistema devuelve la lista de elementos.
	6	El usuario selecciona un elemento.
	7	El sistema devuelve el histórico del elemento.
	8	El usuario selecciona el actuador del elemento.
	9	El sistema muestra las acciones disponibles del actuador.
	10	El usuario elige la acción que quiere realizar.
	11	El sistema devuelve el rango de intensidad de la acción.
	12	El usuario selecciona el valor de la intensidad.
	13	El usuario confirma la acción.
	14	El sistema notifica al usuario que se ha realizado la acción.
Secuencias	Nº Paso	Acción
Alternativas:		
Postcondiciones:	Se ha ejecutado la acción correctamente	
Importancia:	Elevada	
Comentarios:		