



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE COLOMBIA

Universidad Nacional de Colombia - sede Bogotá
Facultad de Ingeniería
Departamento de Sistemas e Industrial
Curso: Ingeniería de Software 1 (2016701)

MARCAR TOMA COMO “VERIFICADA”	
ACTORES <ul style="list-style-type: none"> - Cuidador/es 	REQUERIMIENTO <p>RF_05 – El cuidador debe poder marcar una toma como "verificada" cuando el paciente ya haya consumido el medicamento.</p>
DESCRIPCIÓN <p>Permite al cuidador confirmar manualmente que una toma fue realizada por el paciente. Esto se hace justo después de que se genere una alerta, y sirve para registrar que el medicamento fue efectivamente administrado. La acción queda registrada con la hora de verificación y el usuario que la realizó.</p>	
PRECONDICIONES <ul style="list-style-type: none"> - Debe existir una alerta activa de toma. - Se registra la hora exacta de verificación. - El sistema actualiza el historial del paciente. 	
FLUJO NORMAL <ol style="list-style-type: none"> 1. El sistema genera una alerta de toma. 2. El cuidador accede a la interfaz de alertas. 3. Marca la toma como “verificada”. <ol style="list-style-type: none"> a. Si el cuidador trata de verificar fuera del tiempo permitido, se mostrará una advertencia. 4. El sistema registra la hora de la confirmación y actualiza el historial. 	
POSTCONDICIONES <ul style="list-style-type: none"> - La toma pasa a estado “verificada”. - Se registra la hora exacta de verificación. - El sistema actualiza el historial del paciente. 	
NOTAS <ul style="list-style-type: none"> • Debe implementarse una tolerancia de tiempo para considerar una toma válida. • La interfaz debe mostrar claramente si la toma fue confirmada o no. • Debe ser posible deshacer la verificación en un tiempo limitado. 	