

Identificação	CDU04
Nome	Publicar Cotidiano de Alunos
Objetivo	Possibilitar para o Professor publicar as atividades realizadas no dia a dia com as crianças.
Atores	Professor
Pré-condição	Professor deve estar logado no sistema
Pós-condição	O feed de realização das atividades dos alunos deve estar preenchido e publicado para acompanhamento dos mesmos.
Fluxo principal	<ol style="list-style-type: none"> 1. Professor realiza login no sistema; 2. Professor clica na opção Atividades Alunos, que está na tela principal do sistema; 3. Sistema exibe a Lista de Atividades realizadas pelos alunos; 4. Professor clica na opção “Nova Atividade”; 5. Sistema exibe a tela para o registro de uma nova atividade; 6. Professor preenche as informações da atividade e escolhe a qual aluno ou Turma ela pertence; 7. Professor clica no botão “Salvar”; 8. Sistema persiste uma nova entidade Atividade no banco de dados; 9. Sistema exibe confirmação da nova atividade cadastrada com sucesso; 10. Sistema exibe na página de feed de atividades a atividade cadastrada; 11. Caso de uso é encerrado.
Fluxo alternativo	<p>[A1] Sequência alternativa - Alterar Registro de atividades:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Professor realiza login no sistema; 2. Professor clica na opção Atividades Alunos, que está na tela principal do sistema; 3. Sistema exibe a Lista de Atividades realizadas pelos alunos; 4. Professor clica no botão “...” no card da atividade que deseja alterar; 5. Professor clica no botão “Editar”; 6. Sistema exibe a tela para editar o Registro de atividades; 7. Professor altera as informações desejadas; 8. Professor clica no botão “Salvar”; 9. Sistema altera a entidade da Atividade existente no banco de dados;

	<p>10. Sistema exibe confirmação da Atividade alterado com sucesso;</p> <p>11. Caso de uso é encerrado.</p> <p>[A2] Sequência alternativa - Deletar Registro de Atividades:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Professor realiza login no sistema; 2. Professor clica na opção Atividades Alunos, que está na tela principal do sistema; 3. Sistema exibe a Lista de Atividades realizadas pelos alunos; 4. Professor clica no botão “...” no card da atividade que deseja alterar; 5. Professor clica no botão “Excluir”; 6. Sistema exibe a tela para editar o Registro de atividades; 7. Professor altera as informações desejadas; 8. Professor clica no botão “Salvar”; 9. Sistema altera a entidade da Atividade existente no banco de dados; 10. Sistema exibe confirmação da Atividade alterado com sucesso; 11. Caso de uso é encerrado.
Fluxo de exceção	<p>[E1] Exceção - Campos inválidos na criação:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quando: Passo 5 (principal). • Condição: Professor tenta criar Registro de atividades com algum campo inválido ou vazio. • Fluxo de tratamento de exceção: <ol style="list-style-type: none"> 1. Sistema detecta o(s) campo(s) não preenchido(s)/inválido(s) e não efetua a operação. 2. O sistema exibe um alerta para cada campo não preenchido/inválido. • Retorno: Passo 3 (principal). <p>[E2] Exceção - Campos inválidos na alteração:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quando: Passo 7 (A1). • Condição: Professor tenta alterar o Registro de atividades com algum campo inválido ou vazio. • Fluxo de tratamento de exceção: <ol style="list-style-type: none"> 1. Sistema detecta o(s) campo(s) não preenchido(s)/inválido(s) e não efetua a operação. 2. O sistema exibe um alerta para cada campo não preenchido/inválido. • Retorno: Passo 3 (A1). <p>[E3] Exceção - Plano de Ensino relacionado com outra entidade:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quando: Passo 10 (A2).

	<ul style="list-style-type: none">• Condição: Professor tenta deletar Registro de atividades que está sendo usada em outro local do sistema• Fluxo de tratamento de exceção:<ol style="list-style-type: none">1. O sistema exibe um alerta que o Plano de Ensino possui relacionamento e não pode ser excluída.• Retorno: Passo 9 (A2).
--	--