



<b>Evento</b>	Salão UFRGS 2022: XVIII SALÃO DE ENSINO DA UFRGS
<b>Ano</b>	2022
<b>Local</b>	Campus Centro - UFRGS
<b>Título</b>	FormIDI - Formação para Inclusão Digital de Idosos
<b>Autores</b>	SAMUEL SILVA PIRES JACQUELINE MAYUMI AKAZAKI CARLA BUENO SIGAL DEYSE CRISTINA FRIZZO SAMPAIO
<b>Orientador</b>	LETICIA ROCHA MACHADO

**RESUMO:** O presente projeto tem o intuito de desenvolver um Recurso Educacional Digital (RED) para subsidiar a formação de profissionais para atuarem com idosos, aliando cuidados e tecnologias digitais (TD). Os dados demográficos vêm se modificando em relação ao aumento da população idosa. Além disso, ocorrem significativas transformações a cerca da ampliação do acesso e da inclusão digital. No entanto, pode-se observar a falta de preparo para construir materiais ou mesmo interagir com os idosos por meio de, ou utilizando uma TD, principalmente pela desinformação sobre as necessidades da velhice. Diante disso, o FormIDI tem o intuito de subsidiar a compreensão do processo de envelhecimento e desenvolvimento de estratégias pedagógicas para o ensino das tecnologias digitais para idosos. Esse material poderá ser utilizado como base, tanto para quem quer ensinar seus pais ou avós em casa, como para interessados em implementar cursos de inclusão digital. A metodologia utilizada foi a ConstruMED baseada em Torrezan (2014) que contempla 5 etapas: 1 - Preparação; 2 - Planejamento; 3 - Implementação; 4 - Avaliação e; 5 - Distribuição. Na Etapa 1, *preparação*, foram escolhidas pelo grupo composto por 6 professores de idosos, 1 bolsista de extensão, 2 professores convidados e 1 designer. As tonalidades selecionadas foram: azul, azul céu, verde e laranja. Na Etapa 2, *planejamento*, foi executado no Adobe Photoshop, pois permite uma visualização momentânea de como ficaria o RED, além de ser uma ferramenta que possui versão gratuita. Na Etapa 3, *implementação*, foram utilizadas as linguagens HTML5 e CSS3, pois o RED ficará disponível de maneira on-line, sendo essas consideradas as mais utilizadas para desenvolvimento de recursos na Internet. As Etapa 4 e 5, respectivamente *avaliação e distribuição*, estão previstas para ocorrer até o final de 2022.