

[43509] SITE DO MUSEU DE PALEONTOLOGIA IRAJÁ DAMIANI PINTO

Autor: Lucca Santos da Cunha

Coautor: Heitor Roberto Dias Francischini

Coordenadora: Micheli Pereira de Souza

A popularização de tecnologias como a Internet, os computadores e os *smartphones*, especialmente a partir do século XXI, trouxe novas possibilidades de divulgar ciência e fazer com que o conhecimento científico ultrapasse a fronteira do meio acadêmico e chegue até os mais diversos setores da sociedade. Cabe também aos museus, instituições que historicamente cumprem o papel de mediar o diálogo entre a academia científica e a sociedade, promover ações digitais no sentido da difusão da ciência. O presente projeto visa a criação de um *site* gratuito e de livre acesso para o Museu de Paleontologia Irajá Damiani Pinto do Departamento de Paleontologia e Estratigrafia, com o objetivo de congregar e centralizar as informações sobre o museu e as pesquisas desenvolvidas pelo departamento e produzir conteúdos de difusão da Paleontologia para o público, democratizando o conhecimento científico. Dentre os elementos a compor o site estão vídeos e textos sobre conceitos básicos e introdutórios de Paleontologia, curiosidades e fatos interessantes sobre essa ciência; entrevistas e palestras com pesquisadores convidados; bastidores da pesquisa científica realizada pelos laboratórios; *tour* virtual do museu; galeria de fotos; materiais didáticos para professores e alunos e fichas com informações sobre os principais fósseis das coleções do museu. Atualmente o projeto se encontra na fase de produção dos conteúdos componentes do site, especialmente os textos com conceitos sobre Paleontologia, já tendo sido criado o *layout* e a estrutura básica da plataforma. A publicação do *site* está planejada para o primeiro semestre de 2021, quando os conteúdos necessários para o cumprimento de sua função de agregação de informações do departamento e difusão da Paleontologia estiverem prontos. Espera-se que esta plataforma digital possa tornar-se uma referência de conteúdos sobre Paleontologia, não só para alunos de graduação, mas para o público já interessado no assunto e aqueles que desejam conhecer esta ciência.