

Certificado Digital de Registro de Base de Dados

A Coordenadoria de Transferência e Inovação Tecnológica da Universidade Federal de Minas Gerais expede o presente certificado de registro de base de dados, válido por 70 anos contados de 1º de janeiro do ano subsequente ao falecimento do autor, em conformidade com o artigo 41º da lei 9.610 de 19 de fevereiro de 1998.

Número de Registro: BD202500007

Titular(es): Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG

Identificação: NBD 36/2025

Data de Criação: 01/05/2025

Título: Panzera 3D Models Data

Descrição: A base de dados reúne informações organizadas sobre modelos tridimensionais utilizados em uma aplicação web educativa voltada ao ensino acessível de conteúdos científicos. Estruturada no formato JSON, a base centraliza metadados que descrevem, contextualizam e associam recursos complementares a cada modelo 3D, como audiodescrição, texto explicativo e arquivos nos formatos glb e.usdz.

Autor(es): Júlio Panzera Gonçalves

Expedido em: 15/09/2025 10:47:58 (BRT - horário de Brasília)

Algoritmo HASH: SHA256

Resumo digital HASH (Base de Dados):

41ed7d3dc3f86236532da7e46cdb1bb5607614416137857626c53f18d70df092

Resumo digital HASH (Carimbo Do Tempo):

2E01BBB539DF6649126AEAB105D4D048E20B66270AE9DBFA9B182DAD1D4CA914

Aprovado por:

Prof. Gilberto Medeiros Ribeiro

Diretor da Coordenadoria de Transferência e Inovação Tecnológica
PORTARIA/UFMG/Reitoria/Gabinete N° 2.225, de 20 de Março DE 2018