

Revistas Parceiras

Realização:



Financiamento:

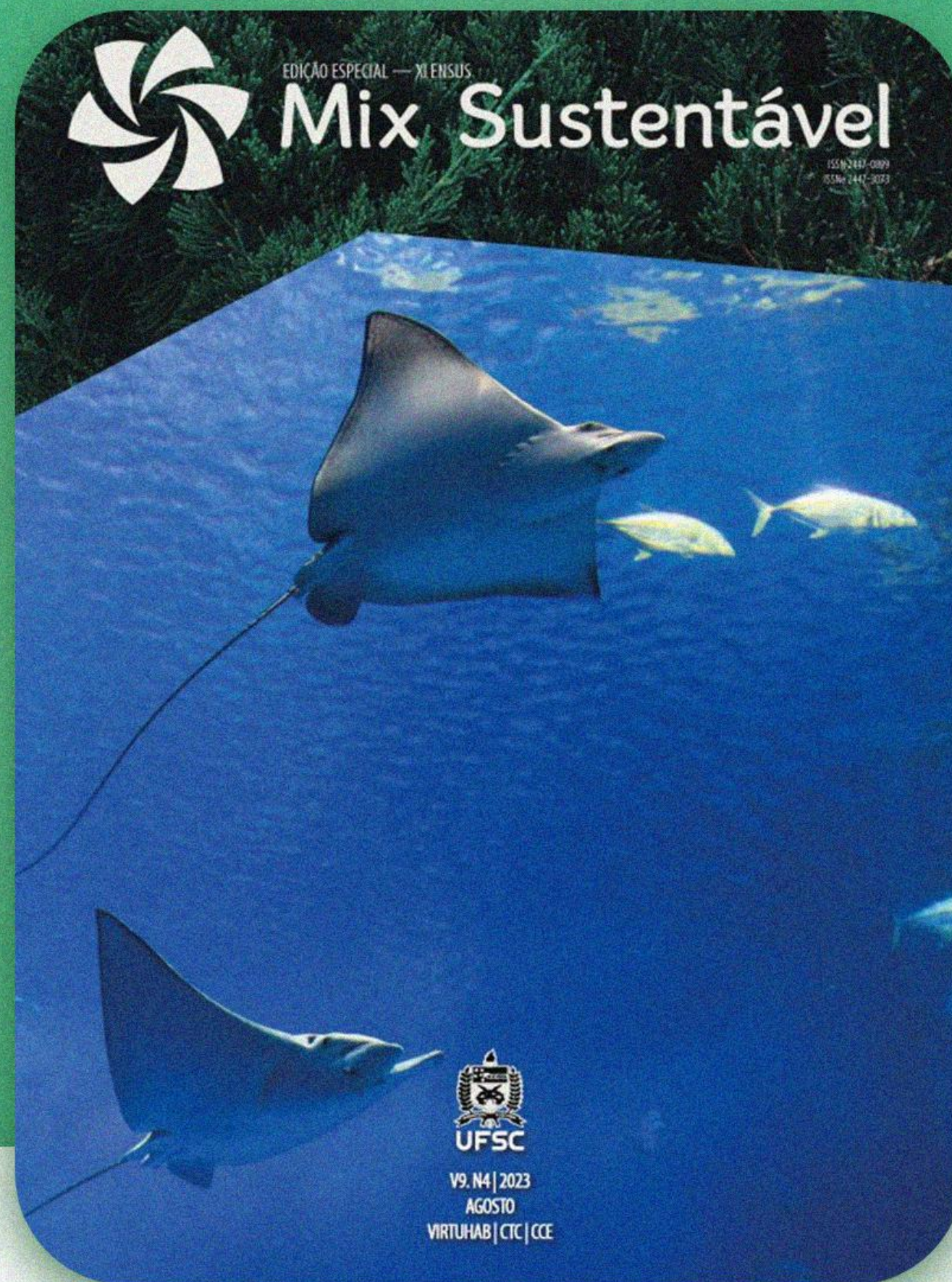


Apoio:



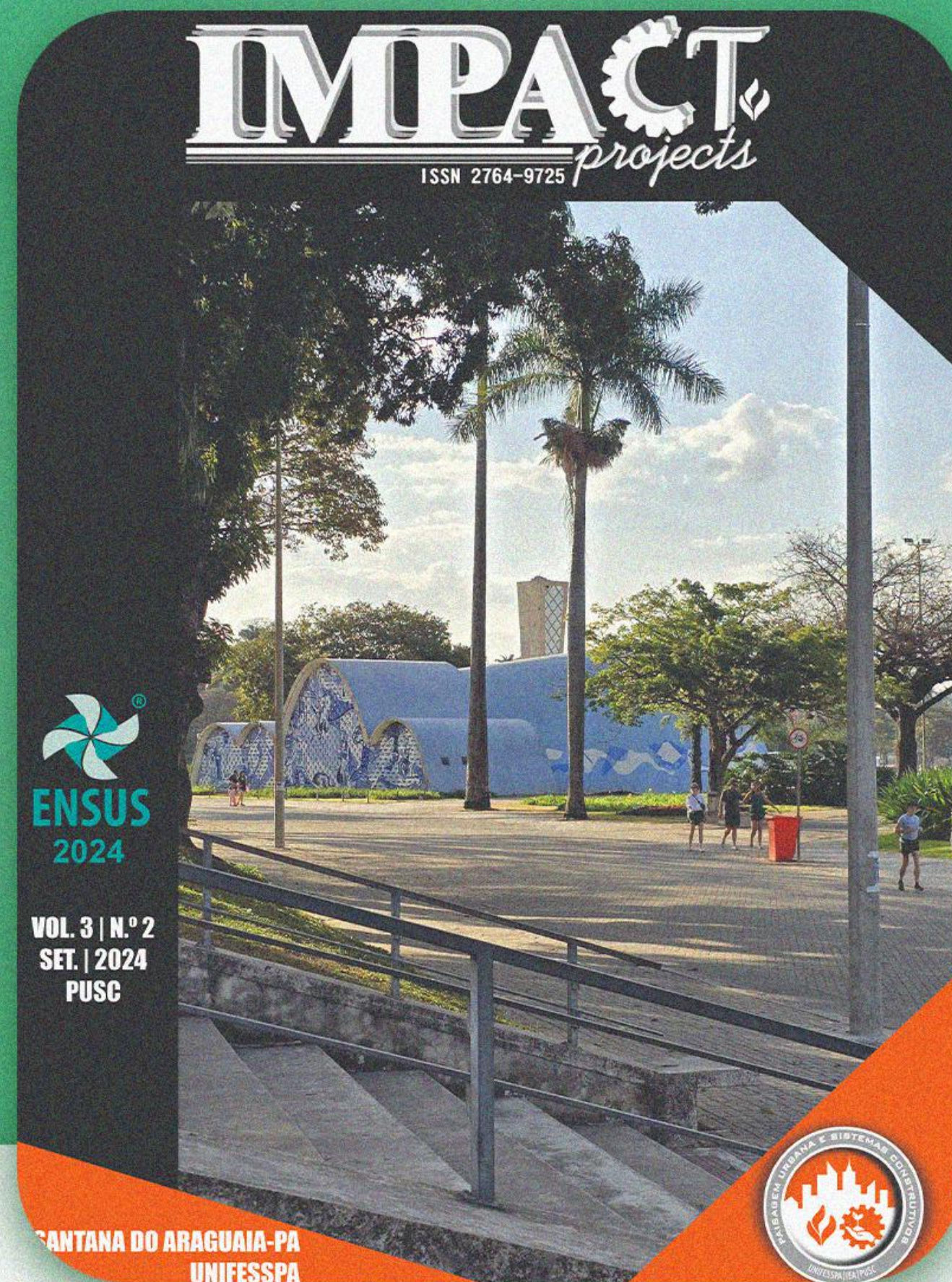
Mantendo a tradição iniciada no **ENSUS 2016** com a **MIX Sustentável**, informamos que os artigos com as melhores avaliações terão versões ampliadas publicadas nos periódicos a seguir.

MIX Sustentável



Periódico editado pelo grupo **Virtuhab** da **UFSC**, atualmente com qualis **A3**. Recebe **artigos somente em inglês** e tem 3 edições anuais, além das edições especiais que são sempre vinculadas ao evento **ENSUS** e ao evento **SDS – Simpósio de Design Sustentável**.

IMPACT *projects*



Editada pelo **Grupo de Pesquisa Paisagem Urbana e Sistemas Construtivos (PUSC)**, do Instituto de Engenharia do Araguaia (IEA), da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará (UNIFESSPA), tem como objetivo divulgar e oferecer acesso gratuito à produção científica, institucional e de mercado de trabalho.

Transverso



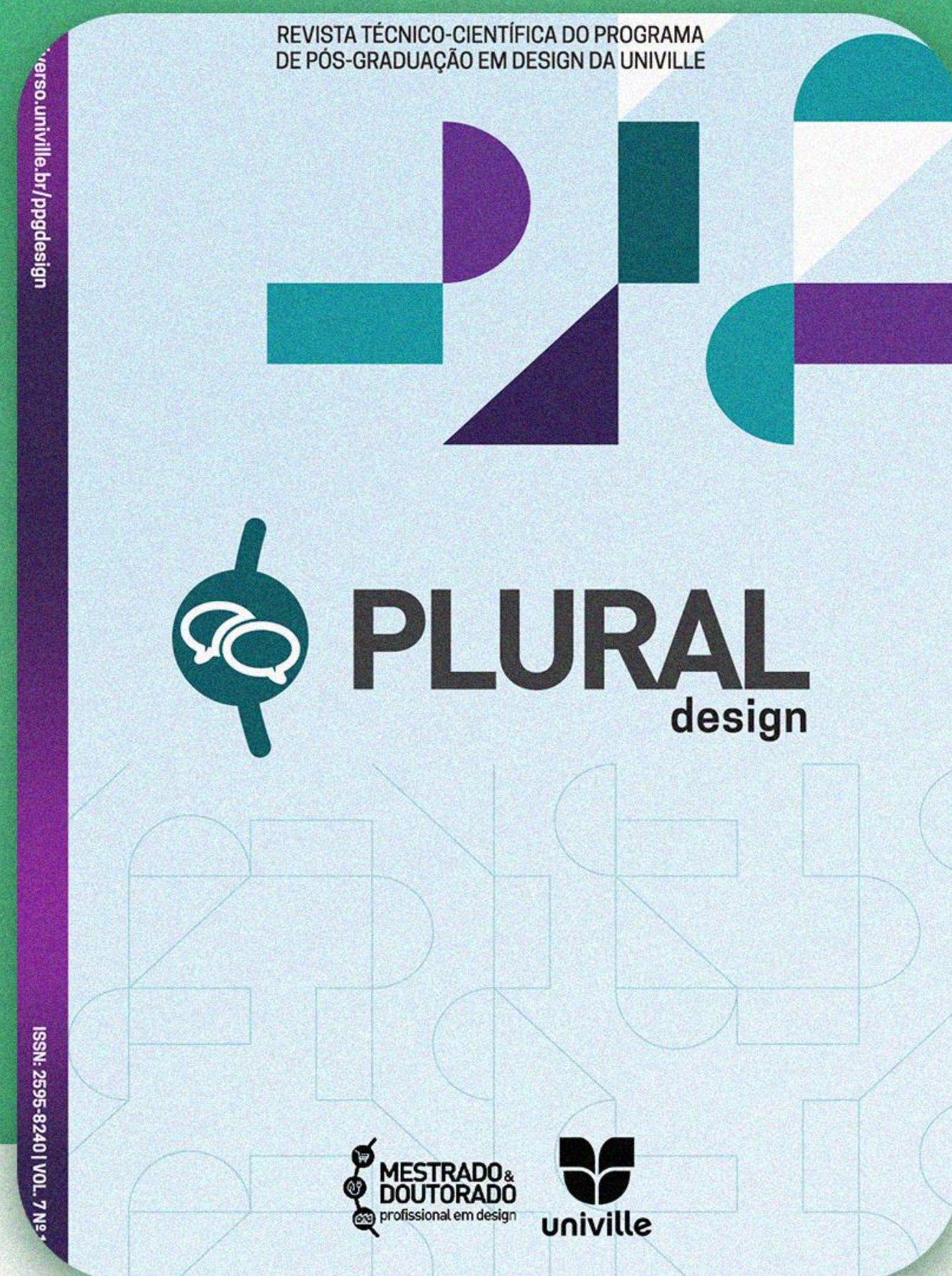
Revista eletrônica do **Núcleo de Design e Cultura da Escola de Design da UEMG**, publica trabalhos inéditos relacionados à arquitetura, artes visuais, cultura material e imaterial e design, sempre que possível, abordando vínculos transdisciplinares com as letras e as ciências humanas e sociais.

Pensamentos em Design



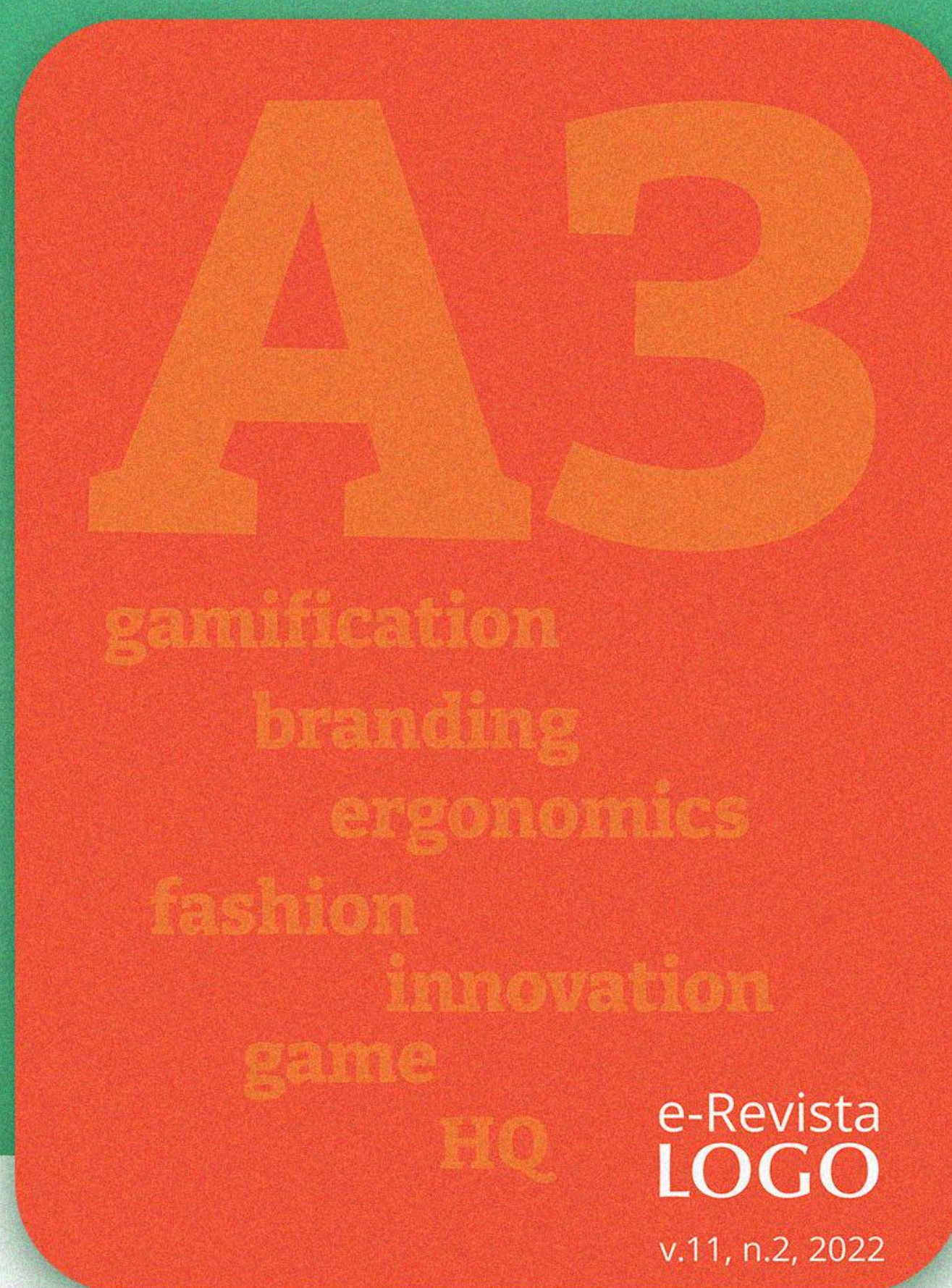
Dedica-se à **divulgação de trabalhos técnico-científicos no campo do Design**, considerando aspectos tangíveis e intangíveis da cultura do projeto, bem como temas transversais de abordagens interdisciplinares, especialmente os vinculados às atividades de ensino, pesquisa, extensão e à pós-graduação.

Plural Design



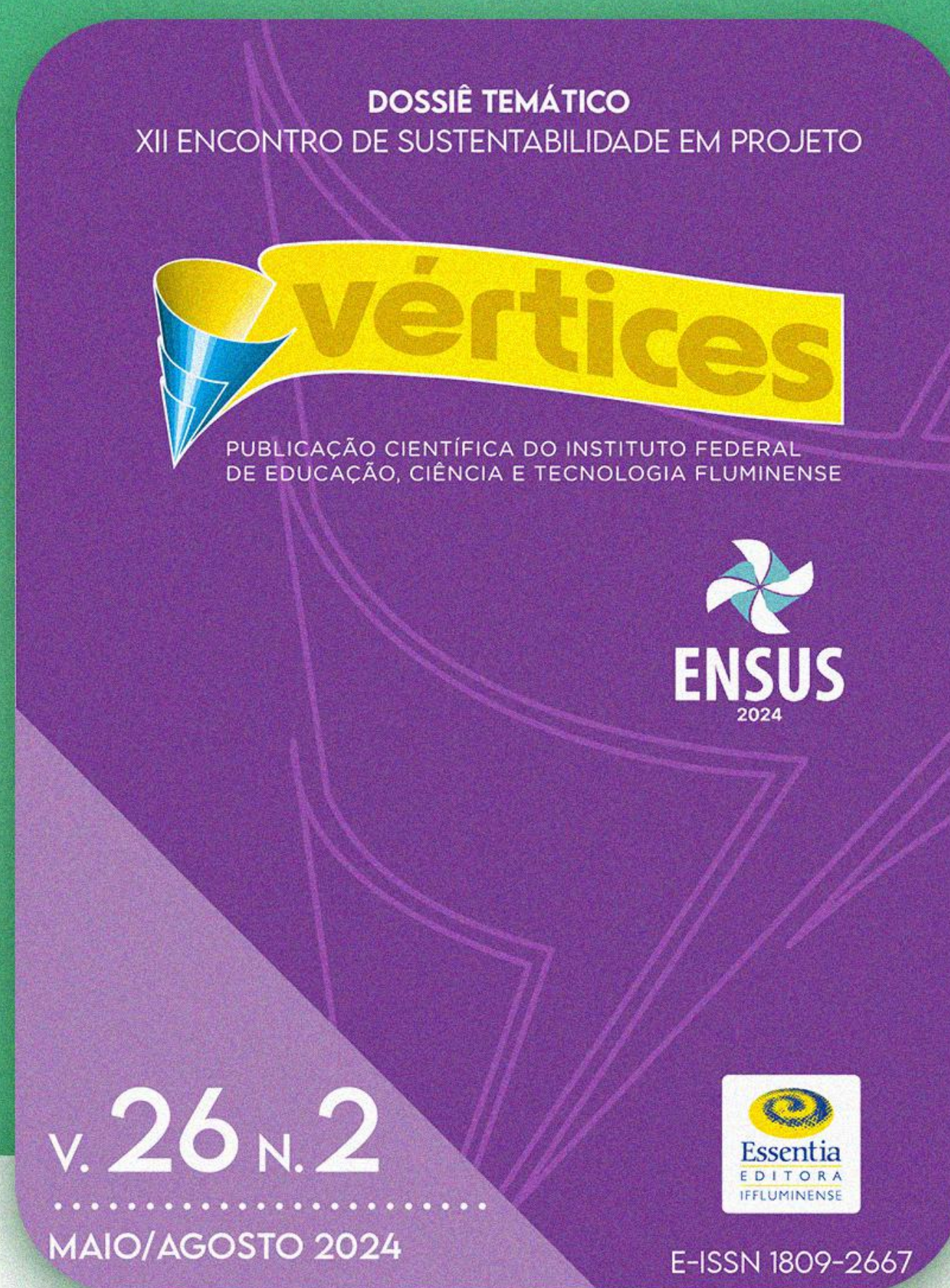
A revista Plural tem como foco publicações originais que apresentem resultados relevantes de desenvolvimentos técnico-científicos e pesquisas aplicadas em Design e áreas afins.

e-revista LOGO



Produzida prioritariamente na versão eletrônica, é editada quadrimestralmente e se dedica à publicação de artigos, resenhas e entrevistas inéditos de autores selecionados, bem como textos de autores convidados pelo Conselho Editorial. É um projeto contínuo e sistemático (**blind review**). Para além do escopo dos estudos em design e seu envolvimento com a gênese organizacional, são abordados assuntos pertinentes ao tema do design, inovação e empreendedorismo.

Vértices



Publicação periódica técnico-científica quadrimestral da Essentia Editora do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Fluminense (**IFFluminense**), que tem por finalidade publicar Artigos originais, de revisão e dossiês temáticos sobre temas em Educação, Sociologia e Serviço Social. Devido ao seu **aspecto multidisciplinar** aceita, também, contribuições de outras áreas do conhecimento como Engenharias, Ciências Agrárias, Filosofia, Letras e Linguística, desde que condizentes com a sua política editorial.

Boletim do Observatório Ambiental



Publicação periódica científica semestral do Programa de Mestrado em Engenharia Ambiental do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Fluminense (**IFFluminense**), que tem por finalidade publicar contribuições originais para suporte à decisão no campo ambiental, debatendo questões relacionadas a problemas e conflitos ambientais existentes no mundo e no Brasil.

Iberoamerican Journal of Industrial Engineering



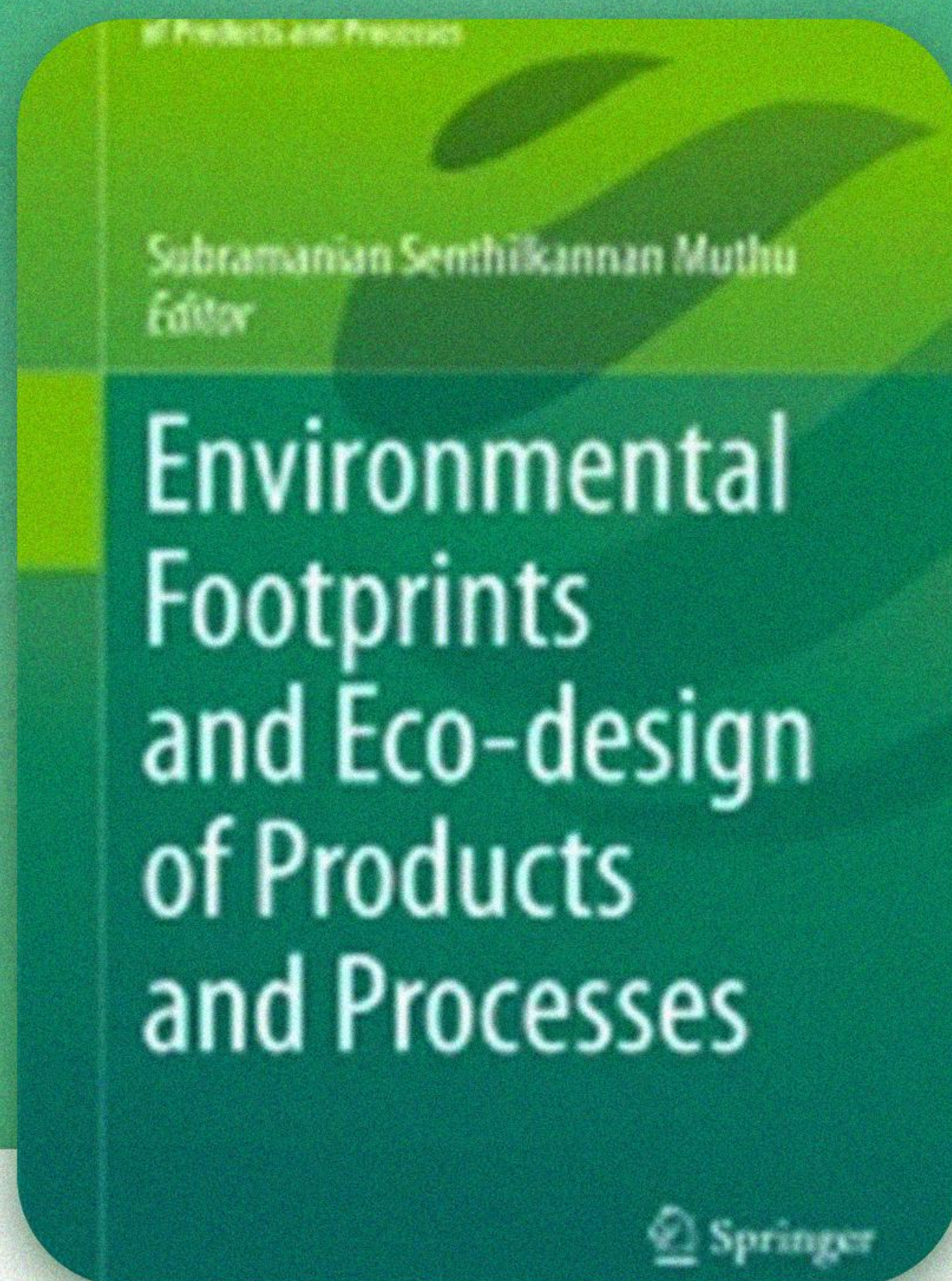
Tem como missão contribuir para a disseminação do conhecimento na área de Engenharia Industrial, Engenharia de Produção e áreas correlatas, mediante a divulgação de artigos científicos.

Produção Online



Tem por missão disseminar e divulgar o conhecimento, ampliando e promovendo o debate acerca de assuntos de interesse da comunidade científica e sociedade brasileira .

Livro Internacional da SPRINGER-NATURE



Pertencente à série de livros **Environmental Footprints and Eco-design of Products and Processes**. Recebe trabalhos renomados de autores internacionais, **somente em inglês**, em formato original ou revisão. Os **15 melhores trabalhos** avaliados pela Comissão Científica do ENSUS 2025 serão publicados na Edição Especial "Sustainability Aspects in Design and Architecture"