

SUMÁRIO

EDITORIAL

• 7 •

AN INFORMATION RETRIEVAL APPROACH FOR ASSISTING USERS IN SOFTWARE ENGINEERING PROCESSES

UN ENFOQUE DE RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN PARA AYUDAR A LOS USUARIOS EN LOS PROCESOS DE INGENIERÍA DE SOFTWARE

UMA ABORDAGEM DE RECUPERAÇÃO DE INFORMAÇÃO PARA APOIAR USUÁRIOS EM PROCESSOS DE ENGENHARIA DE SOFTWARE

Guillermo Rodriguez

• 9 - 18 •

SENSOR DE TEMPERATURA VIA RASPBERRY PARA TRANSPORTE DE REFRIGERADOS

TEMPERATURE SENSOR OF RASPBERRY FOR REFRIGERATED TRANSPORT

SENSOR DE TEMPERATURA VIA RASPBERRY PARA EL TRANSPORTE DE REFRIGERADOS

Carlison Oliveira
Marcelo Mattos
Rangers Colombo
Thiago Oliveira
Washington Gimenes
Bruno Silva Rodrigues
Thiago de Almeida Correia

• 19 - 26 •

MAQUIAGEM VERDE EM ANÚNCIOS PUBLICITÁRIOS: INFLUÊNCIA NA SOCIEDADE SOB ENFOQUE DA ANÁLISE CRÍTICA DO DISCURSO

GREENWASHING IN ADVERTISEMENTS: INFLUENCE IN SOCIETY UNDER THE FOCUS OF CRITICAL DISCOURSE ANALYSIS

MAQUILLAJE VERDE EN ANUNCIOS PUBLICITARIOS: INFLUENCIA EN LA SOCIEDAD BAJO EL ENFOQUE DEL ANÁLISIS CRÍTICO DEL DISCURSO

Alba Catarina Leal Nascimento
Pedro Henrique Gomes de Sá

• 27 - 34 •

ESTUDO DA VIABILIZAÇÃO E UTILIZAÇÃO DE PEÇAS PRÉ-MOLDADAS NA CONSTRUÇÃO CIVIL

VALUATION OF STUDY AND PRE-SHAPED PARTS USE IN CONSTRUCTION

ESTUDIO DE VALORACIÓN Y USO DE PIEZAS MODULARES EN LA CONSTRUCCIÓN

Lucas Ythalo Nunes de Sousa
Sandra de Lourdes Goncalves

• 35 - 42 •

INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE

INNOVATION AND SUSTAINABILITY

UMA ABORDAGEM DE RECUPERAÇÃO DE INFORMAÇÃO PARA APOIAR USUÁRIOS
EM PROCESSOS DE ENGENHARIA DE SOFTWARE

INNOVACIÓN Y SOSTENIBILIDAD

Daniela Venceslau Bitencourt
Jaqueline Chaves da Silva
Luiz Carlos Pereira Santos

• 43 - 52 •

MIDAS-EDU: UM MODELO INTEGRADO PARA ENSINO DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE ÁGIL

MIDAS-EDU: AN INTEGRATED MODEL FOR EDUCATION OF AGILE SOFTWARE DEVELOPMENT

MIDAS-EDU: UN MODELO INTEGRADO PARA ENSEÑANZA DE DESARROLLO DE SOFTWARE ÁGIL

Thiciane Suely Couto Silva
Larissa Freitas Santana
Isadora Lima do Nascimento
Pablo Marques Menezes
Fabio Gomes RochaAutor

• 53 - 64 •