

Centro Universitário Processus

CENTRO UNIVERSITÁRIO PROCESSUS

CURSO: Direito (Disciplina – Direitos Humanos)	
TÍTULO DO PROJETO/AÇÃO: Políticas de Segurança de Dados e Privacidade Digital	
PERÍODO DE EXECUÇÃO: 2024.1	
Data Início: 3 de março de 2024	Data Término: 03 de Julho de 2024
EQUIPE:	
Nome completo	Curso/matricula
Oscar Filipe Melo Maciel	Direito/2323180000037
Danilo Macedo Alexandrino de Souza	Secretariado/2410930000003
Izabela Santos de Queiroz	Direito/2323180000010
Thiago Ribeiro Wagenr	Direito/2323180000025
João Pedro Sharma Rodrigues	Direito/2323180000144
Caio Maia de Souza	Secretariado/2310930000032
Aurea de Souza Rodrigues	Direito/2323180000053
PROFESSOR (A) ARTICULADOR (A) (orientador (a): Alberto Carvalho Amaral	
INSTITUIÇÃO PARCEIRA: Laboratório Júnior de Inovação e Tecnologia (DPDF)	
PÚBLICO-ALVO: O público frequentador da Praça do Relógio e Metrô	
RESUMO: O grupo reuniu-se na Praça do Relógio, Centro de Taguatinga, a fim de entregar os panfletos e divulgar o tema central.	
O projeto de Políticas de Segurança de Dados e Privacidade Digital, começamos por duas	

Centro Universitário Processus

horas, fornecendo informações importantes sobre como proteger seus dados e manter sua privacidade online. Nosso objetivo era conscientizar sobre a importância de políticas de segurança digital e práticas responsáveis ao usar a internet.

O impacto da nossa intervenção foi notável, não apenas pela quantidade significativa de pessoas alcançadas, mas também pela conscientização gerada. Os participantes mostraram interesse genuíno e preocupação com os temas abordados, refletindo um engajamento positivo. Eles demonstraram disposição para aprender e adotar práticas mais seguras online.

Concluimos que nossa atividade foi muito proveitosa, tanto para os participantes quanto para nós. Contribuímos significativamente para promover a consciência digital, capacitando indivíduos a navegarem com segurança e responsabilidade no mundo digital.

RESULTADOS ESPERADOS

O impacto da nossa intervenção foi ótimo, não apenas pela quantidade significativa de pessoas alcançadas, mas também pela conscientização gerada. Os participantes mostraram interesse genuíno e preocupação com os temas abordados. Eles demonstraram disposição para aprender e adotar práticas mais seguras online.

Concluimos que nossa atividade foi muito proveitosa, tanto para os participantes quanto para nós. Contribuímos significativamente para promover a consciência digital.

Quantidade de beneficiários (estimativa)

Aproximadamente 50 pessoas, no horário de fluxo.

Observações:

Aproximadamente 50 pessoas, no horário de fluxo. Gastamos, ao total, 100 folders em folha A4 a 0,20 a folha, 20R\$. Relativamente barato...

Centro Universitário Processus

ANEXOS AO RELATÓRIO:



Centro Universitário Processus





POLÍTICAS DE SEGURANÇA DE DADOS E PRIVACIDADE DIGITAL

PROTEÇÃO DE DADOS EM DISPOSITIVOS

A Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD) é a legislação brasileira que regula o tratamento de dados pessoais, visando proteger a privacidade e os direitos dos indivíduos. Ela estabelece diretrizes claras para a coleta, armazenamento, processamento e compartilhamento de dados pessoais.

PRINCÍPIOS

Em um mundo cada vez mais digital, a proteção na internet tornou-se uma necessidade vital para todos.

Com o crescente volume de dados pessoais sendo compartilhados online, proteger essas informações é essencial para prevenir fraudes, roubo de identidade e outras formas de crimes cibernéticos.

Além disso, a proteção na internet assegura a privacidade dos indivíduos, garantindo que seus dados não sejam utilizados de forma inadequada ou sem consentimento.

A implementação de boas práticas de segurança, como o uso de senhas fortes, a ativação da autenticação em duas etapas e a conscientização sobre phishing e outras ameaças, é fundamental para manter a integridade e a confidencialidade das informações pessoais.

A adoção de medidas de segurança robustas não só protege os usuários contra ameaças imediatas, mas também promove um ambiente digital mais seguro e confiável para todos.

PROTEJA-SE

Em um mundo cada vez mais digital, a proteção na internet tornou-se uma necessidade vital para todos.

Com o crescente volume de dados pessoais sendo compartilhados online, proteger essas informações é essencial para prevenir fraudes, roubo de identidade e outras formas de crimes cibernéticos.

Além disso, a proteção na internet assegura a privacidade dos indivíduos, garantindo que seus dados não sejam utilizados de forma inadequada ou sem consentimento.

A implementação de boas práticas de segurança, como o uso de senhas fortes, a ativação da autenticação em duas etapas e a conscientização sobre phishing e outras ameaças, é fundamental para manter a integridade e a confidencialidade das informações pessoais.

A adoção de medidas de segurança robustas não só protege os usuários contra ameaças imediatas, mas também promove um ambiente digital mais seguro e confiável para todos.

Professor(a) articulador(a)

Coordenador(a) de Curso

Coordenador(a) de Extensão