

-----BEGIN PGP SIGNED MESSAGE-----

Hash: SHA1

Prezados,

O CAIS alerta para a recente vulnerabilidade encontrada no CMS Drupal 8 que permite burlar controles de acesso. Até o momento da publicação deste alerta, não foram identificados códigos de exploração para as vulnerabilidades identificadas.

Descrição

Uma vulnerabilidade no controle de acesso de sites desenvolvidos no Drupal 8 pode possibilitar que um usuário malicioso consiga acesso não autorizado ao sistema.

Para a exploração desta vulnerabilidade, devem existir as seguintes condições:

- - O módulo RESTful Web Services (rest) deve estar habilitado.
- - O sistema deve permitir o método de requisição PATCH.
- - Um usuário malicioso ter acesso a uma conta de usuário no site.

Sistemas impactados

Sistemas utilizando o Drupal 8.

\* Versão 7.x do Drupal não são afetadas por esta vulnerabilidade.

Versões afetadas

Versão 8.2.7 e todas as versões anteriores subsequentes.

Versão 8.3.0.

Correções disponíveis

Atualizar a versão do CMS Drupal para a versão mais recente disponibilizada pelos desenvolvedores (8.2.8 e 8.3.1 no momento da publicação deste alerta) ou a versão mais recente recomendada de acordo com o sistema operacional em uso.

Identificadores CVE (<http://cvw.mitre.org>)

Não disponível

Mais informações

<https://www.drupal.org/SA-CORE-2017-002>

O CAIS recomenda que os administradores mantenham seus sistemas e aplicativos sempre atualizados, de acordo com as últimas versões e correções oferecidas pelos fabricantes.

Os alertas do CAIS também podem ser acompanhadas pelas redes sociais da RNP. Siga-nos!

Twitter: @RedeRNP

Facebook: [facebook.com/RedeNacionaldeEnsinoePesquisaRNP](https://www.facebook.com/RedeNacionaldeEnsinoePesquisaRNP).

Atenciosamente,

CAIS/RNP

```
#####  
# CENTRO DE ATENDIMENTO A INCIDENTES DE SEGURANCA (CAIS) #  
# Rede Nacional de Ensino e Pesquisa (RNP) #  
# #  
# cais@cais.rnp.br http://www.rnp.br/servicos/seguranca #  
# Tel. 019-37873300 Fax. 019-37873301 #  
# Chave PGP disponivel http://www.rnp.br/cais/cais-pgp.key #  
#####
```

-----BEGIN PGP SIGNATURE-----

Version: GnuPG v1

```
iQCVAwUBWPkQuukli63F4U8VAQIwGQQAgvITqkgBt1X2grrJH//WAtSS0pRJ80Sf  
Ep2qTNJc33rGiSZEFl7SCIMA2rohvIDBcJZqgpfdOJGjuCtAOW3djjDRKpkyhpMC  
y6dPKrFpTrjHxvaJ3lckhApIur+SRhC5P4mY+U7ghWZJFdL5FQuilL1MQHFg8a0B  
W3bsOgRYkgM=  
=fGc9
```

-----END PGP SIGNATURE-----