

EVIDÊNCIA TÉCNICA - CRIPTOGRAFIA DE ENDPOINT (BITLOCKER)

Data de Coleta: 27/01/2026

Ativo Auditado: MDR-TI-NOT02 - Notebook Lenovo (Padrão Corporativo - Depto TI)

A imagem abaixo demonstra a aplicação efetiva da política de criptografia de disco completo (*Full Disk Encryption*) em estação de trabalho padrão da MDR Advocacia. O recurso **BitLocker** encontra-se com o status '**Criptografia ativada**', garantindo a proteção dos dados em repouso (*Data at Rest*) contra acesso físico não autorizado em caso de perda ou roubo do equipamento. Esta configuração é replicada para os dispositivos móveis corporativos conforme diretriz da PSI.

```
Administrador: Windows PowerShell
D:\Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

Instale o PowerShell mais recente para obter novos recursos e aprimoramentos! https://aka.ms/PSWindows

PS C:\Windows\system32> Get-BitlockerVolume

ComputerName: MDR-TI-NOT02

VolumeType      Mount Point CapacityGB VolumeStatus Encryption KeyProtector AutoUnlock Protection
-----
OperatingSystem C:          474,72 FullyEncrypted 100 {RecoveryPassword, Tpm} On

PS C:\Windows\system32> systeminfo

Nome do host: MDR-TI-NOT02
Nome do sistema operacional: Microsoft Windows 11 Home Single Language
Versão do sistema operacional: 10.0.26200 N/A compilação 26200
Fabricante do sistema operacional: Microsoft Corporation
Configuração do sistema operacional: Estação de trabalho autônoma
Tipo de compilação do sistema operacional: Multiprocessor Free
Proprietário registrado: pedro.alecrim10@outlook.com
Organização registrada: N/A
Identificação do produto: 00342-42385-53630-AAOEM
Data da instalação original: 22/08/2025, 16:28:45
Tempo de Inicialização do Sistema: 27/01/2026, 15:23:40
```