

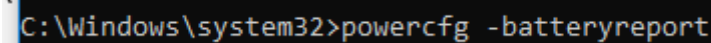
NPCIT Cloud	PROCEDIMENTOS			Página 1 de 1
	Notebook – Descobrindo o status da bateria.			
Setor Responsável LABORATÓRIO	Analista Responsável Nome: Fábio Nepomuceno	Emissão 20/08/2019	Versão 1.0	

1. OBJETIVO:

Este procedimento tem como objetivo delinear os passos descobrir o status da bateria do notebook.

2. ATIVIDADES:

- 1) Abra o Prompt de comando como administrador local.
- 2) Em seguida, digite o comando **powercfg -batteryreport**.



- 3) Após o procedimento, o comando irá gerar um relatório que será salvo na pasta **%systemroot%\system32\battery-report.html**.

Este Computador > Disco Local (C:) > Windows > System32			
Nome	Data de modific...	Tipo	Tamanho
basecsp.dll	08/09/2018 04:57	Extensão de aplica...	200 KB
basesrv.dll	11/04/2018 20:34	Extensão de aplica...	63 KB
batmeter.dll	11/04/2018 20:34	Extensão de aplica...	1.631 KB
battery-report.html	28/10/2018 01:12	Chrome HTML Do...	28 KB
bcstdvrcproxv.dll	11/04/2018 20:34	Extensão de aplica...	247 KB

- 4) Além do serial da bateria o sistema exibira outras informações referente ao status da bateria.

Installed batteries	
Information about each currently installed battery	
NAME	BATTERY 1
MANUFACTURER	ASUSTEK
SERIAL NUMBER	41167
CHEMISTRY	Li-I
DESIGN CAPACITY	57 mWh
FULL CHARGE CAPACITY	16 mWh
CYCLE COUNT	-