



Acronis 12.5 Backup e Restauração

VERSÃO DE SOFTWARE: 6.X SOFTWARE

PART NUMBER DO MANUAL:85344 REV. 01

Aviso de direitos Autorais / Entre em contato conosco

© 2023 Pressco Technology Inc. Todos os direitos reservados.

Nenhuma parte deste manual pode ser reproduzida ou transmitida de qualquer forma ou por qualquer meio, eletrônico ou mecânico, incluindo fotocópia e gravação, para qualquer finalidade, sem a permissão expressa por escrito da Pressco Technology Inc.

O conteúdo deste manual é fornecido apenas para uso informativo, está sujeito a alterações sem aviso prévio e não deve ser interpretado como um compromisso da Pressco Technology Inc.

Escrito e desenvolvido por:

Pressco Technology Inc. World Headquarters

29200 Aurora Road

Cleveland, OH USA 44139-1847

TEL +1-440-498-2600

FAX +1-440-498-2615

www.pressco.com

Horário comercial: Segunda Feira – Sexta Feira, 8:00am - 5:00pm Eastern Time

Suporte ao Cliente:

Solicite suporte técnico e suporte remoto: techsupport@pressco.com

24/ 7 Suporte ao Cliente (para ajuda urgente com o sistema): +1-440-498-2000

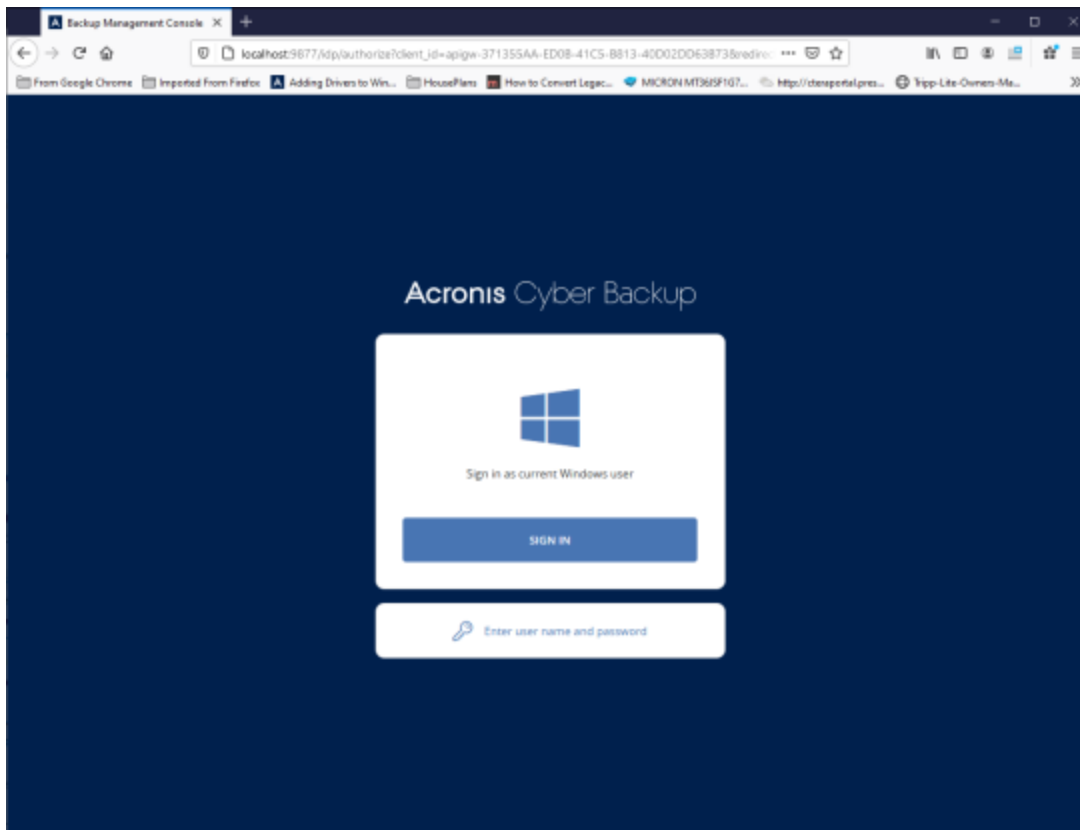
e-mail: Agendamento de visita de serviço: dispatch@pressco.com

Solicitação de suporte técnico e suporte remoto: techsupport@pressco.com

Serviço ao cliente Fax: +1-440-498-4761

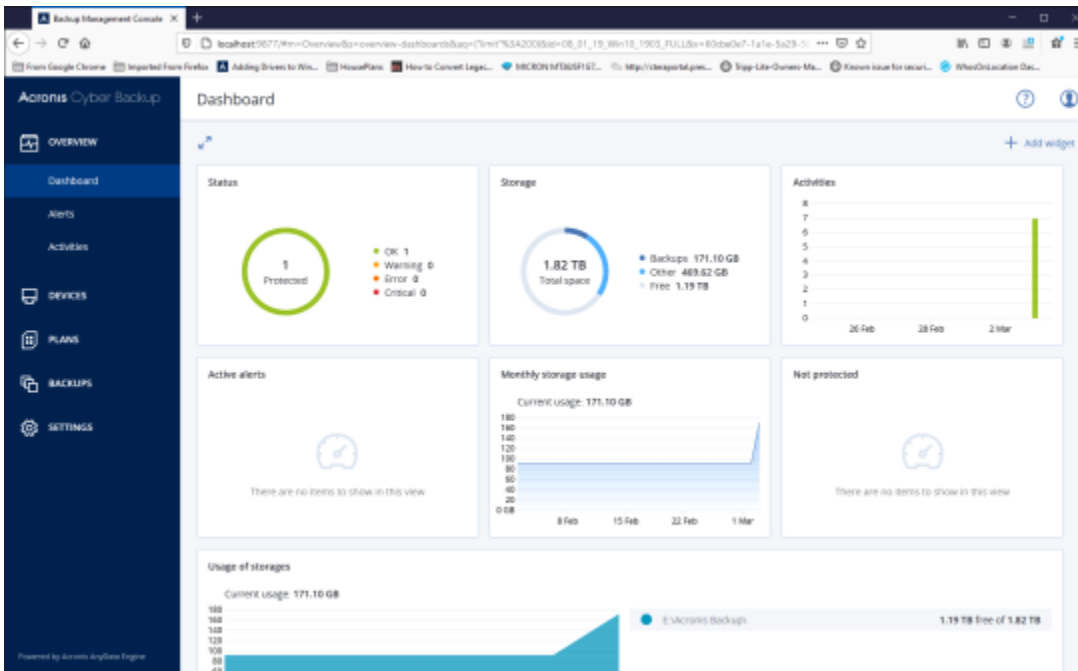
Capítulo 1 Criando um Backup Acronis

1. Este procedimento faz um backup de todo o sistema. O backup pode ser usado se o disco rígido (HD) necessitar de substituição.
2. Inicie o Acronis e clique em “Entrar como usuário atual do Windows”.



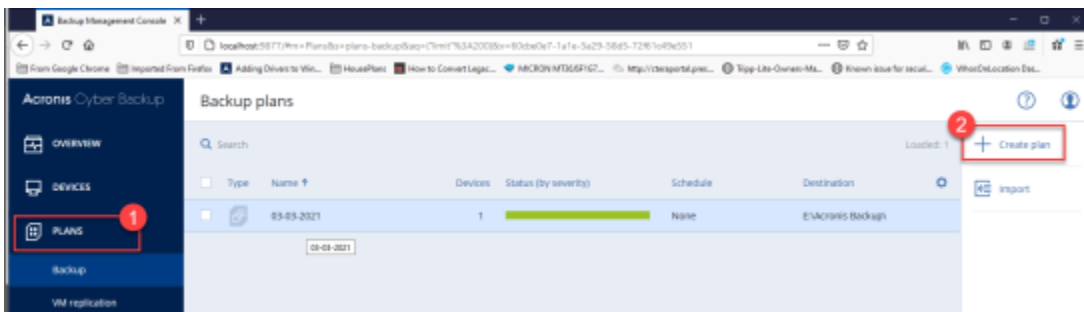
Capítulo 1

- Se for a primeira vez que você está executando o Acronis, ele deverá apresentar o Dashboard ilustrado abaixo:



Capítulo 1



4. Clique em “Plans”. (se você já fez um backup anterior, ele também será exibido) Na extrema direita, selecione “Create Plan”:







Capítulo 1

5. Seleccione “New Backup Plan”.

✕ Create plan

New backup plan  

WHAT TO BACK UP	Entire machine 
DEVICES	No devices
WHERE TO BACK UP	Specify
SCHEDULE	Monday to Friday at 11:00 PM 
HOW LONG TO KEEP	Monthly: 6 months Weekly: 4 weeks Daily: 7 days
ENCRYPTION	<input type="checkbox"/> Off 
CONVERT TO VM	Disabled
APPLICATION BACKUP	Disabled 

Capítulo 1

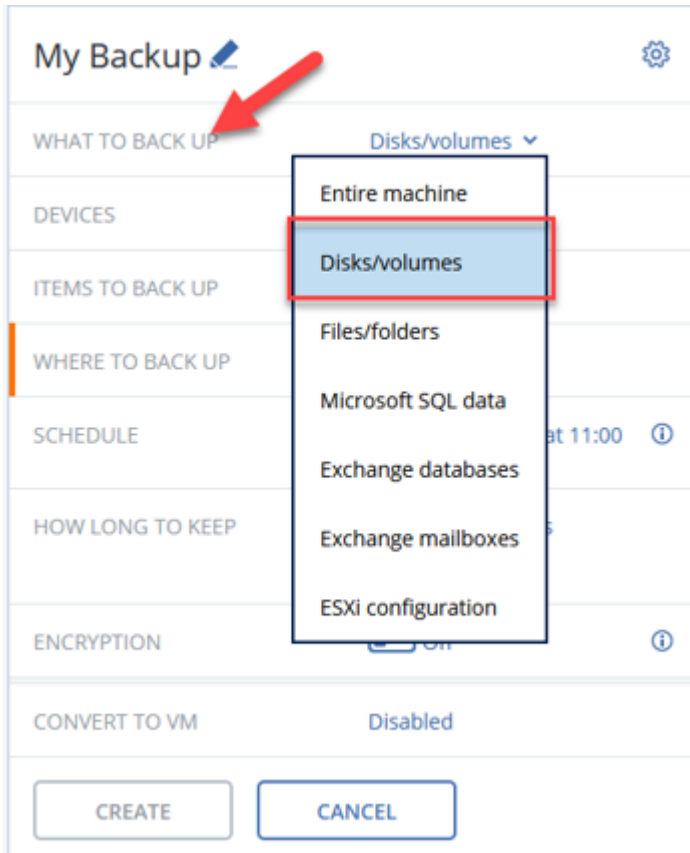
6. Clique em “New backup plan” e nomeie o plano.

Backup plan name

SPECIFY A NAME FOR THE BACKUP PLAN:

Capítulo 1

7. Clique em “WHAT TO BACK UP” e selecione “Disks/Volumes.”



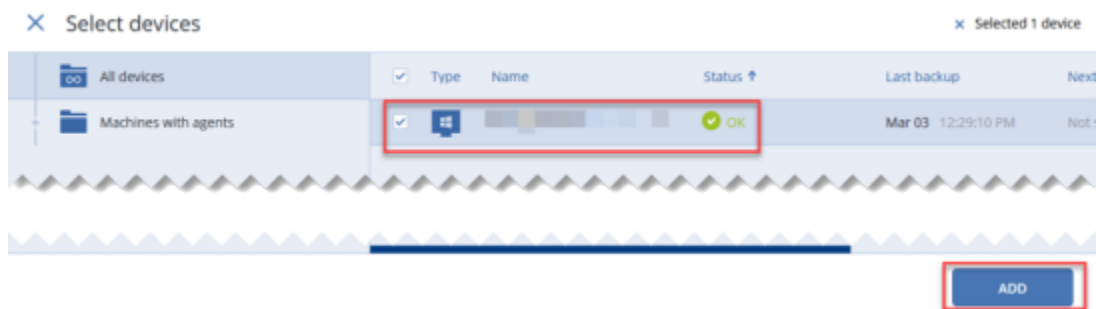
Capítulo 1

8. Clique em “DEVICES” -> Add. para adicionar um dispositivo (HD):



Capítulo 1

9. Selecione o número de série do seu sistema -> clique em “Add -> Done”.



Capítulo 1

10. Clique em “ITEMS TO BACK UP.” (Qual ou quais HD’s pretende fazer um Backup):

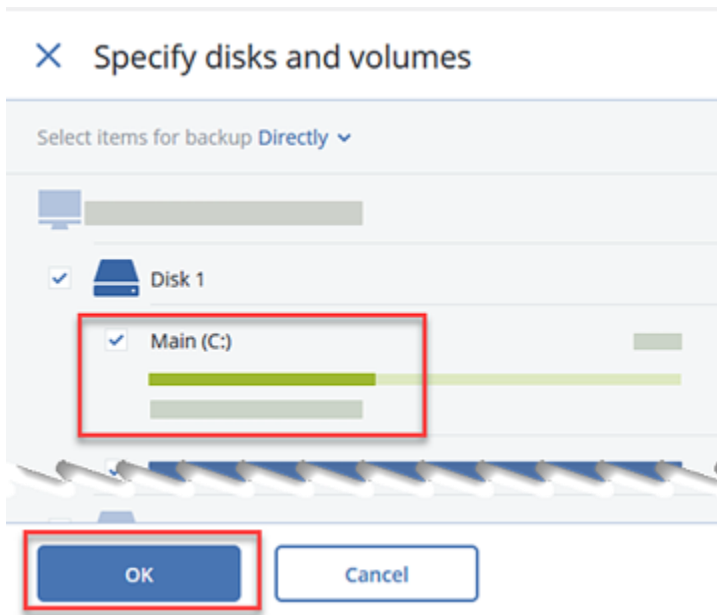
The image shows a configuration window titled "My Backup" with a gear icon in the top right corner. The window is divided into several sections, each with a label on the left and a value on the right:

- WHAT TO BACK UP:** Disks/volumes (with a dropdown arrow)
- DEVICES:** KBattyXPS8930.pressco.com
- ITEMS TO BACK UP:** Specify (this row is highlighted with a red border)
- WHERE TO BACK UP:** Specify
- SCHEDULE:** Monday to Friday at 11:00 PM (with an information icon)
- HOW LONG TO KEEP:** Monthly: 6 months, Weekly: 4 weeks, Daily: 7 days
- CONVERT TO VM:** Disabled

At the bottom of the window, there are two buttons: "CREATE" and "CANCEL".

Capítulo 1

11. Selecione o drive “C” e clique em “OK”.



Capítulo 1

12. Clique em “WHERE TO BACK UP.” (Onde salvar):

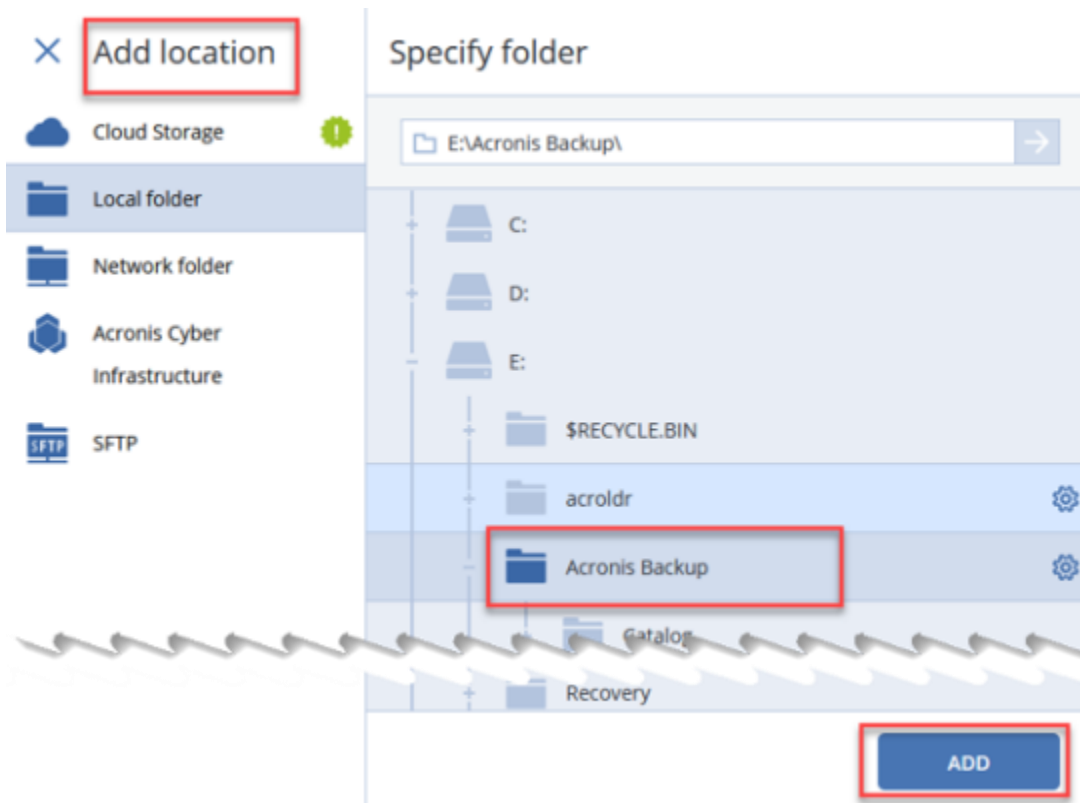
The image shows a configuration window titled "My Backup" with a blue square icon in the top right corner. The window is divided into several sections, each with a label and a corresponding input field or button:

- WHAT TO BACK UP**: A grey rectangular input field.
- DEVICES**: A grey rectangular input field.
- ITEMS TO BACK UP**: A grey rectangular input field.
- WHERE TO BACK UP**: A grey rectangular input field, which is highlighted with a red border. To its right, the word "Specify" is written in orange.
- SCHEDULE**: A grey rectangular input field.

At the bottom of the window, there are two buttons: "CREATE" and "CANCEL".

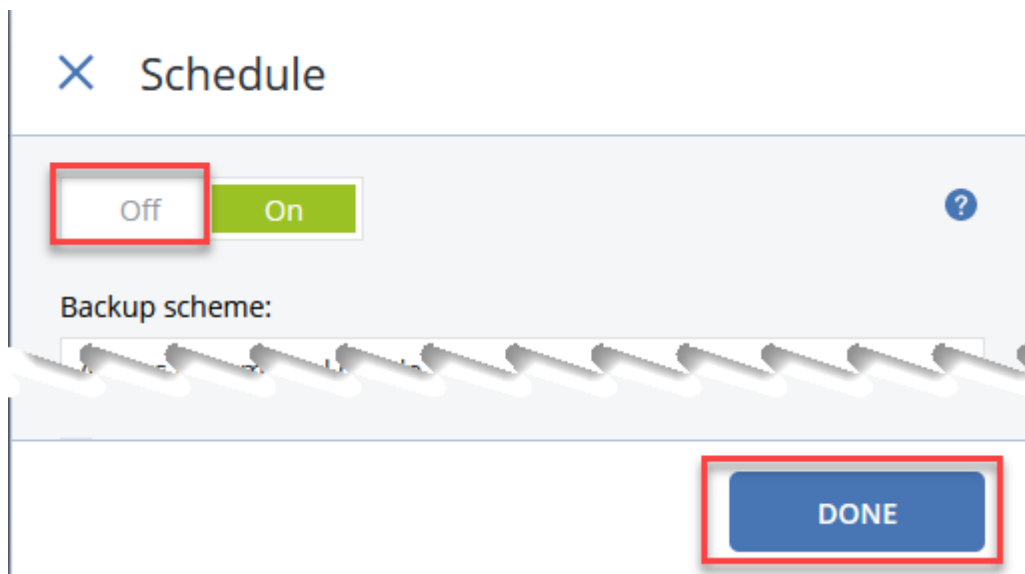
Capítulo 1

13. Clique em “Add location” e especifique o local onde deseja salvar na unidade de Backup. Então selecione “ADD”.



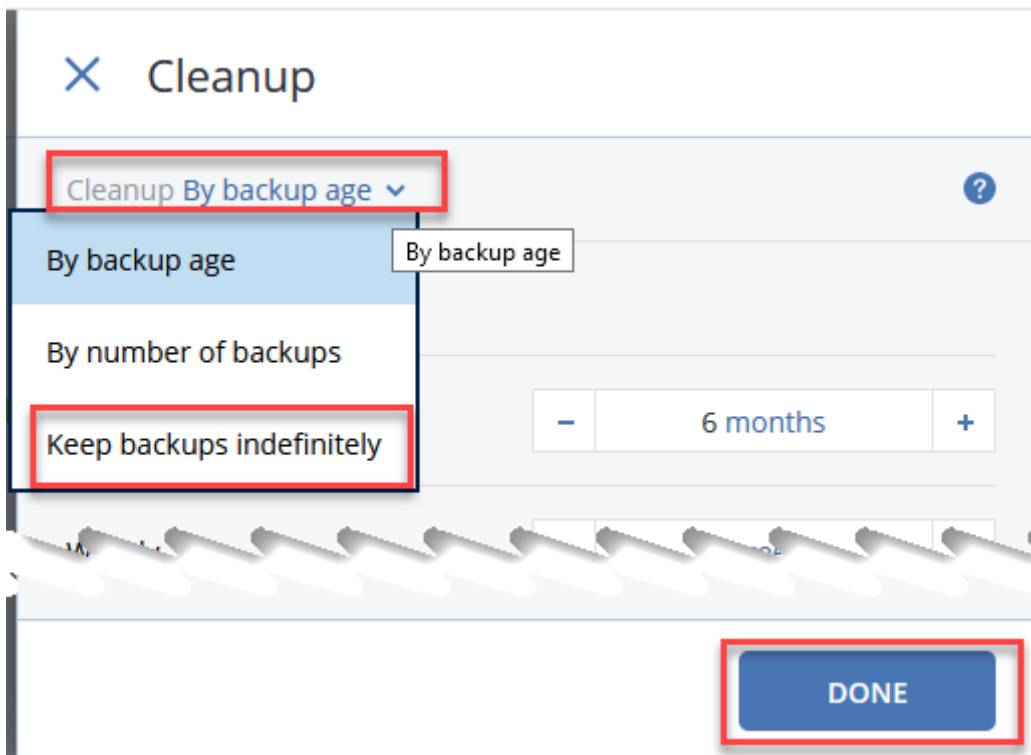
Capítulo 1

14. Clique em "SCHEDULE-> clique em "Off" -> depois clique em "Done".



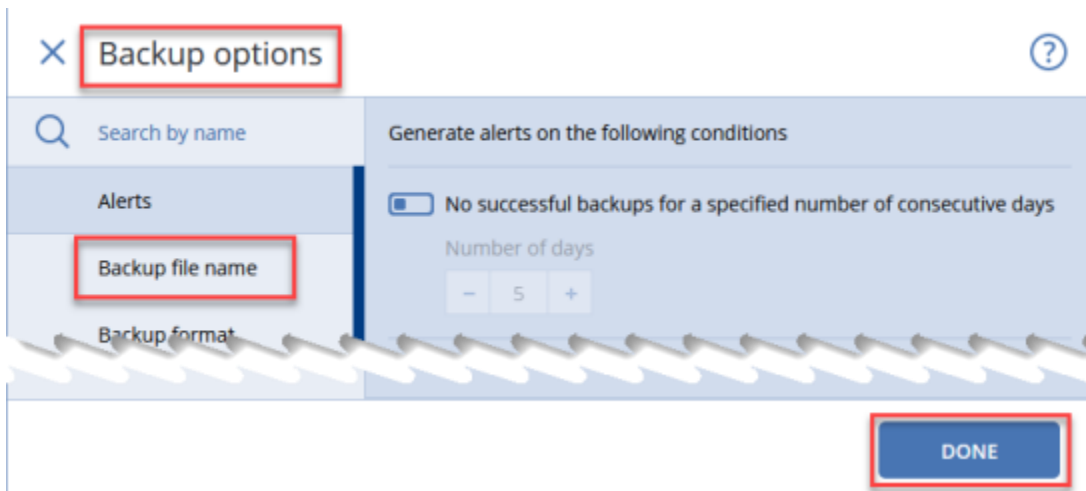
Capítulo 1

15. Clique em "Cleanup" -> clique em "By backup age" -> selecione "Keep backups indefinitely" -> Clique em "DONE".



Capítulo 1

- Defina as opções de backup clicando no ícone de engrenagem próximo ao nome do backup. Selecione Nome do arquivo de backup e "DONE"



Capítulo 1

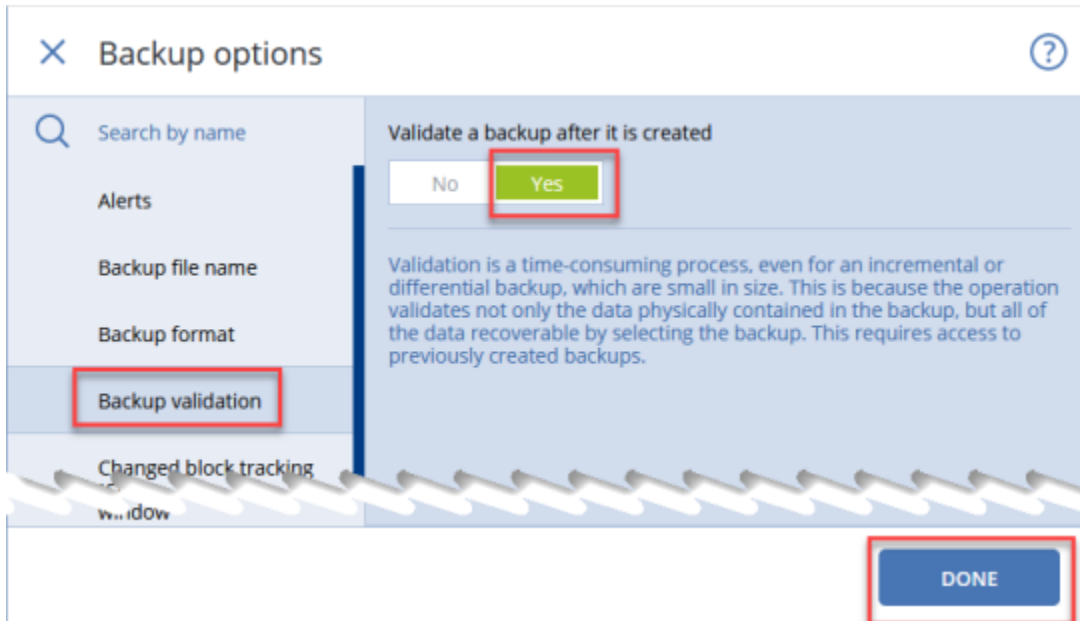
17. Defina o nome dado ao Backup -> Clique "OK"

Capítulo 1

18. Defina o nome dado ao Backup -> Clique "OK"

Capítulo 1

19. Selecione Validação do Backup “Yes” -> Clique “Done”.



The image shows a 'Backup options' dialog box with a sidebar on the left and a main content area on the right. The sidebar contains several options: 'Search by name', 'Alerts', 'Backup file name', 'Backup format', 'Backup validation', and 'Changed block tracking window'. The 'Backup validation' option is highlighted with a red box. The main content area is titled 'Validate a backup after it is created' and contains two radio buttons: 'No' and 'Yes'. The 'Yes' radio button is selected and highlighted with a red box. Below the radio buttons is a paragraph of text explaining that validation is a time-consuming process. At the bottom right of the dialog box, there is a blue button labeled 'DONE', which is also highlighted with a red box.

Backup options

Search by name

Alerts

Backup file name

Backup format

Backup validation

Changed block tracking window

Validate a backup after it is created

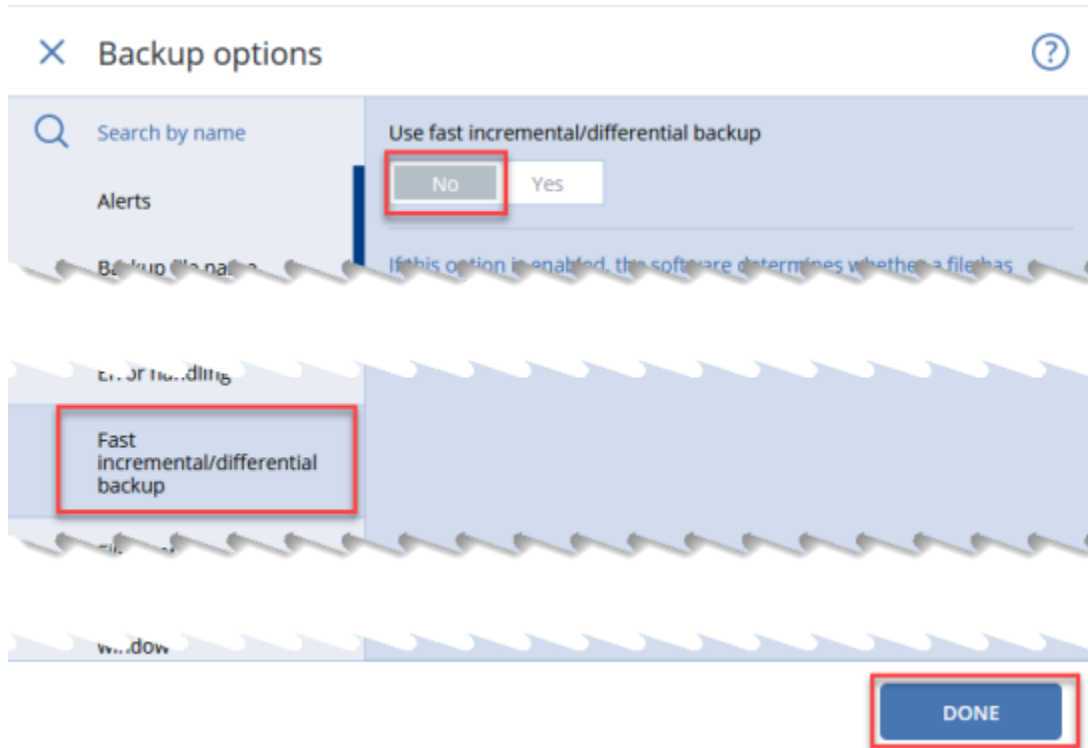
No Yes

Validation is a time-consuming process, even for an incremental or differential backup, which are small in size. This is because the operation validates not only the data physically contained in the backup, but all of the data recoverable by selecting the backup. This requires access to previously created backups.

DONE

Capítulo 1

20. Defina “Fast incremental/differential backup para “No” -> Clique “Done”.

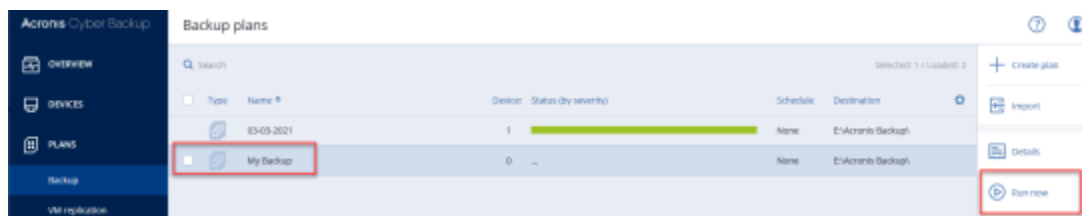


Capítulo 1

21. Clique “Create” para criar o plano.

Capítulo 1

22. Selecione o plano de backup recém-criado clicando nele. Em seguida, clique em “RUN NOW” ao lado direito.

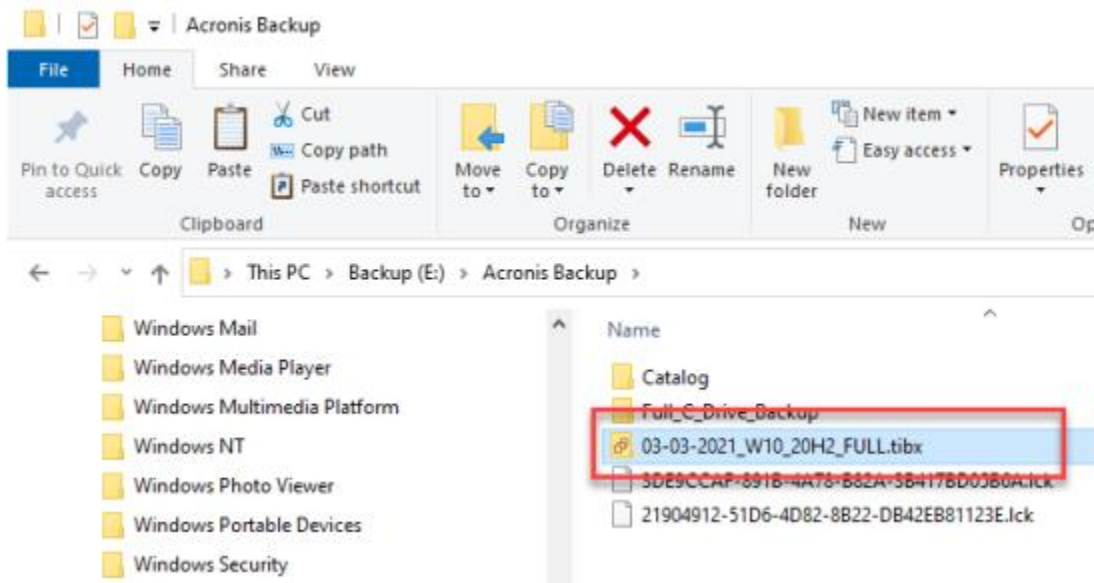


Capítulo 1

23. Você pode acompanhar o progresso clicando em Atividades abaixo de “Execute”.

Capítulo 1

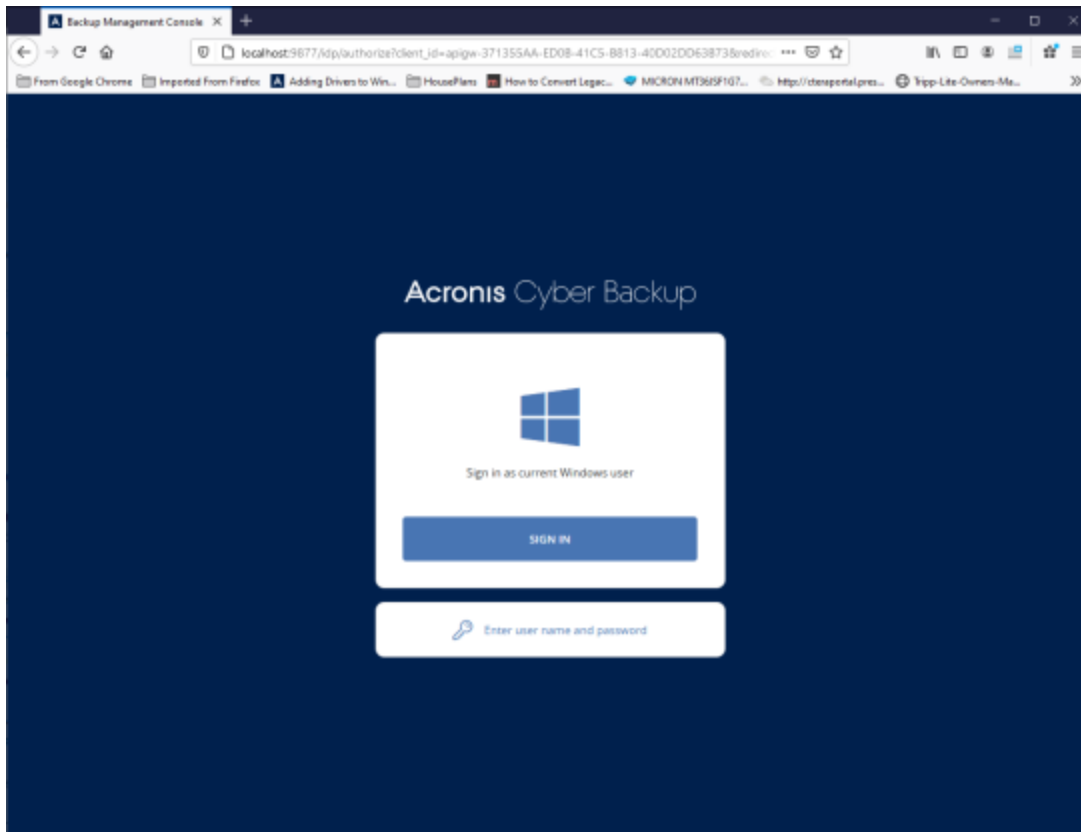
24. Após a conclusão do backup, você pode iniciar o Windows Explorer para visualizar o arquivo tibx.



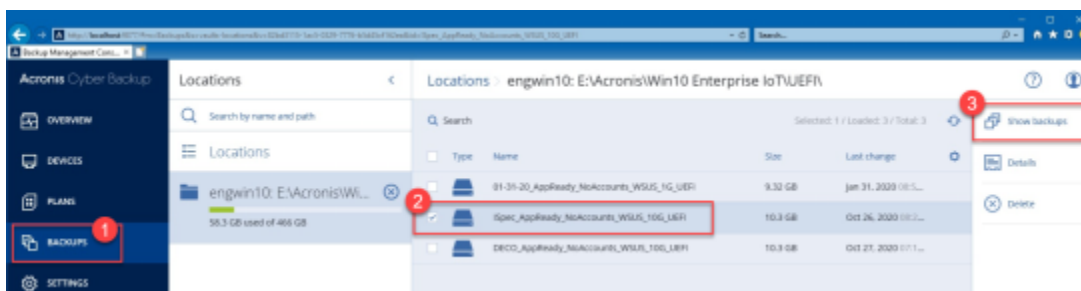
Fim do procedimento.

Capítulo 2: Restaurar um backup usando Acronis

1. Inicie o Acronis e clique em “SIGN IN como usuário atual do Windows.”

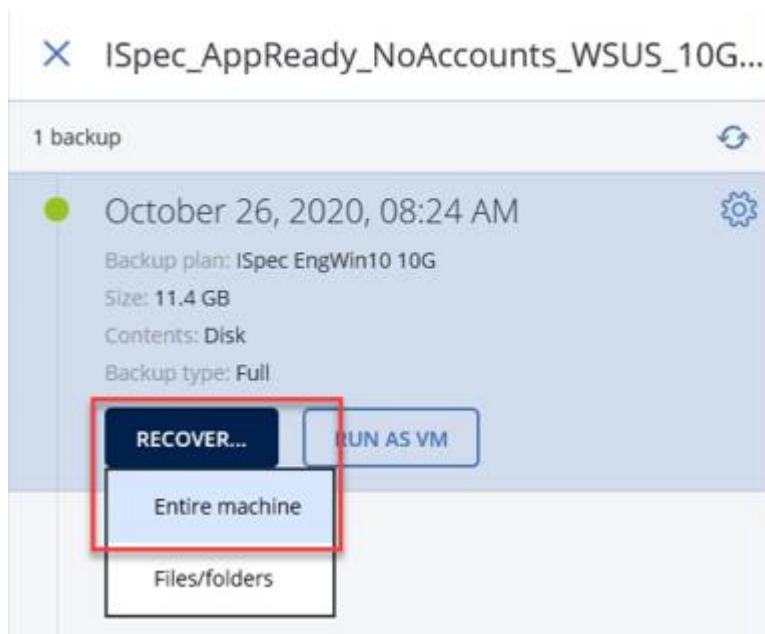


2. Selecione os Backups, selecione o local do backup no painel direito, selecione o backup (se houver mais de um naquele local) e clique em “Show Backups” na extrema direita



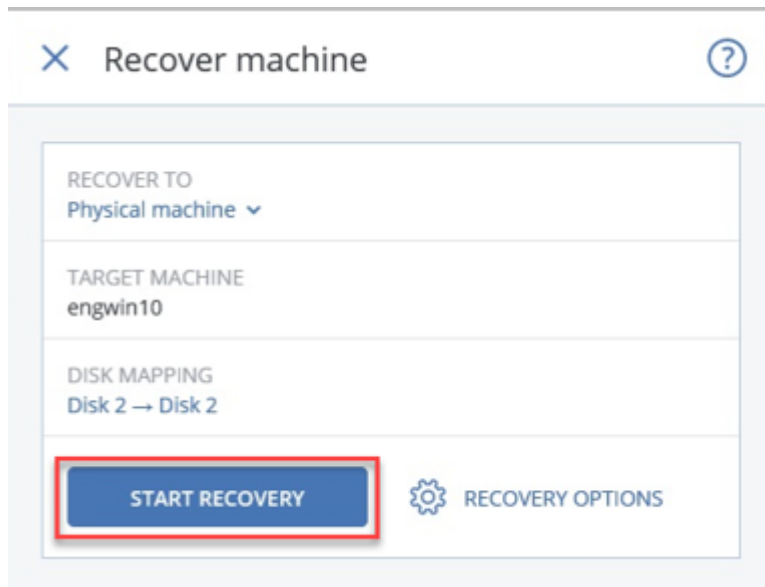
Capítulo 2

3. Clique em “Recover”-> “Entire machine”.



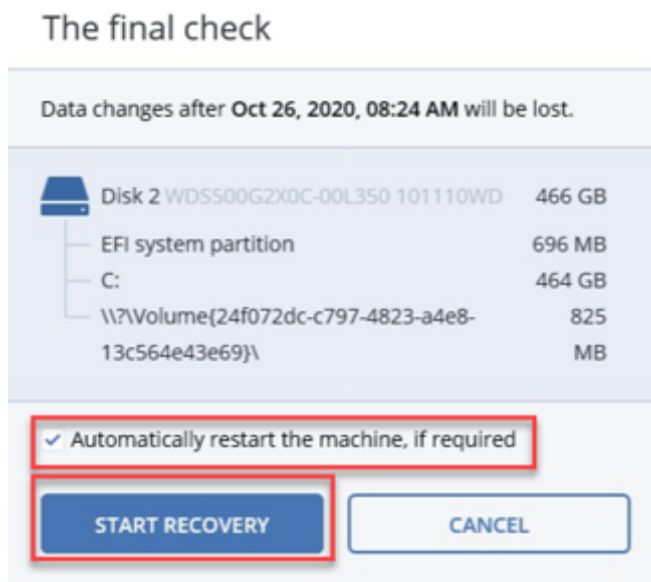
Capítulo 2

4. Clique em “Start Recovery”.



Capítulo 2

5. Certifique-se de que “Automatically restart machine, if required” esteja selecionado. Clique em “START RECOVERY”.



Capítulo 2

6. O sistema será reinicializado para recuperação. Com duas unidades NVMe, esse processo deve ser muito mais rápido que o normal.

Fim do procedimento.