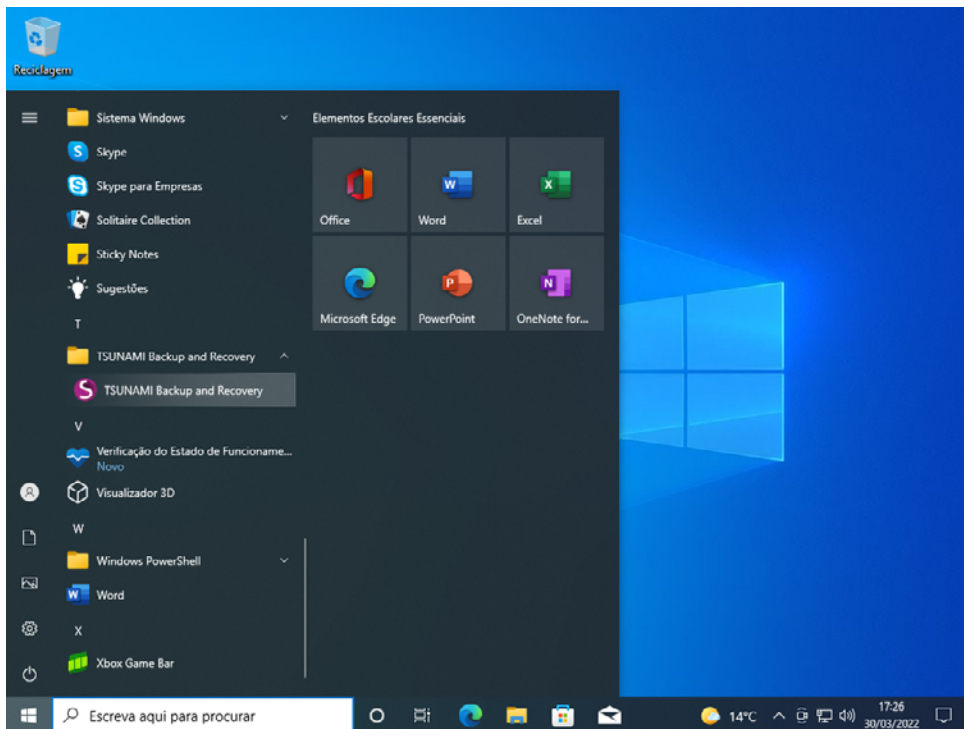
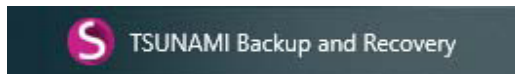


TSUNAMI BACKUP & RECOVERY

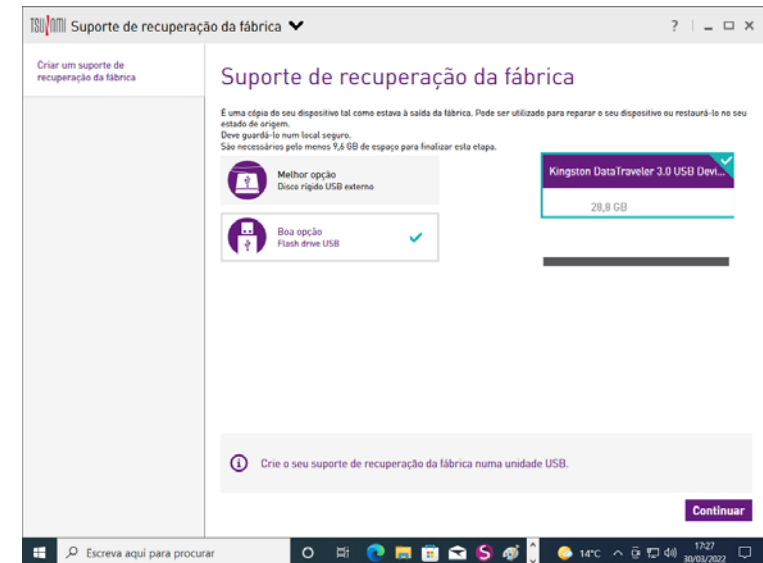
O TSUNAMI Backup & Recovery permite ao utilizador final recuperar o seu dispositivo para o estado de fábrica (imagem original), oferecendo ainda a possibilidade de poder realizar uma cópia de segurança dos Dados de utilizador. Esta ferramenta permite ainda que todo o ambiente de recuperação instalado no armazenamento do dispositivo, seja replicado para um suporte externo (Disco USB / USB Flash Drive) permitindo a sua recuperação a partir de USB.

Para iniciar, aceda a “PROGRAMAS” >



MENU PRINCIPAL “TSUNAMI BACKUP & RECOVERY”

1 – Criação de suporte de recuperação externo:

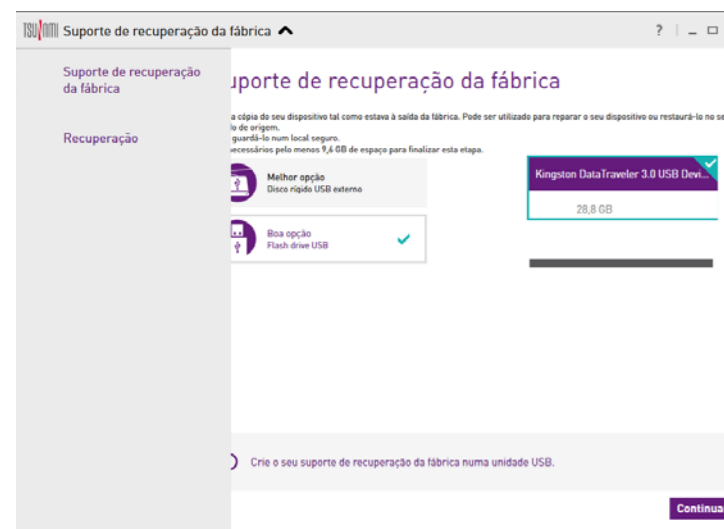


Pressione **Continuar** e irá dar início ao processo automático de criação do suporte externo de recuperação.

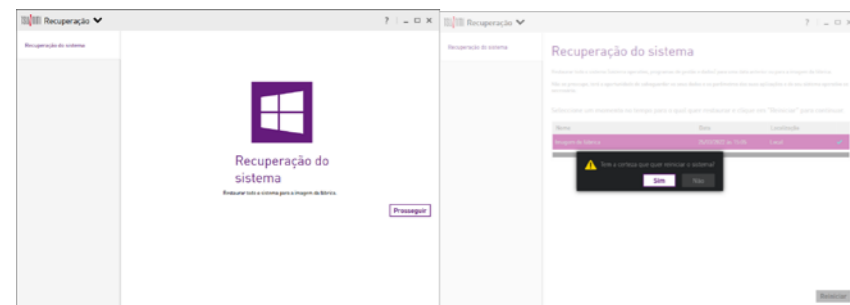
NOTA :

O processo de criação de suporte externo de recuperação é opcional. No entanto a TSUNAMI recomenda que seja criada 1 unidade por Escola/Agrupamento, permitindo recuperar o equipamento em caso de troca do Disco “On-Site”.

2 – Iniciar o processo de recuperação:



Pressione na seta no topo esquerdo para abrir o menu do “TSUNAMI Backup & Recovery” e escolha a opção **Recuperação**.



Em seguida pressione **Proseguir**, confirme a imagem de fábrica e pressione **Sim** para Continuar.

O Equipamento irá reiniciar e irá arrancar no Ambiente de Recuperação

NOTA :

Em caso de 2 (duas) falhas sucessivas no arranque para o Windows, o 3º arranque será feito para o Ambiente de Recuperação, permitindo assim ao utilizador recuperar para o estado de fábrica (imagem original).

3 – Processo de Recuperação (Ambiente de Recuperação):



Bem-vindo!

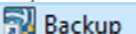
TSUNAMI Backup and Recovery é uma ferramenta de ajuda à restauração do seu dispositivo. Não se preocupe, terá a oportunidade de salvar os seus dados se necessário. Clique em "Ignorar" se não pretende salvar os seus dados e restaurar o seu dispositivo directamente para as definições de Fábrica.

1. 
Cópia de segurança de dados do utilizador
(O tempo depende do tamanho dos ficheiros)
2. 
Recuperação do sistema
(Até 30 minutos ou mais de acordo com a cópia de segurança do sistema escolhida)

Ignorar **Seguinte >** **Sair**

Pressione **Seguinte >** para iniciar o processo de recuperação com cópia de segurança dos dados de utilizador.

4 – Processo de Reposição dos dados de Utilizador Salvaguardados:

Depois de concluído o Microsoft OOBE e estar no ambiente de trabalho, pode optar por restaurar a cópia de segurança. Para tal, terá de aceder à pasta **Windows (C:) > BACKUPS** e executar o shortcut  **Backup**, conforme apresentado na imagem abaixo.

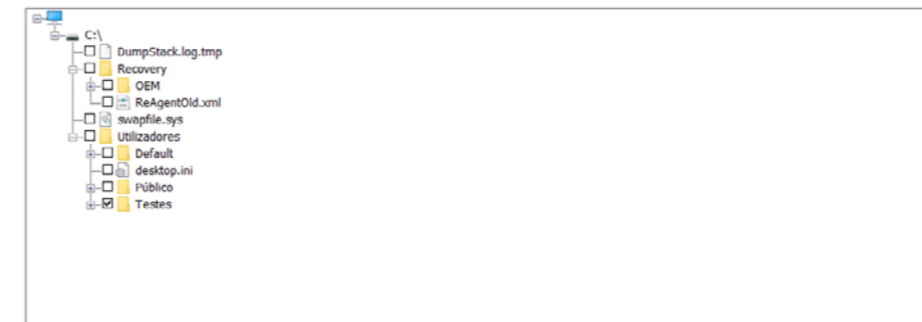
NOTA :

No menu inicial pode optar por seleccionar **Ignorar** para iniciar o processo de recuperação sem cópia de segurança dos dados de utilizador ou **Sair** para cancelar o processo e reiniciar o equipamento para o seu “ambiente de trabalho”.



Cópia de segurança de dados

Selecione qualquer ficheiro e pasta adicional que quer preservar e clique em "Seguinte" para continuar.



< Anterior **Seguinte >** **Cancelar**

Escolha as PASTAS/FICHEIROS que pretende salvar e pressione em **Seguinte >**.

O Equipamento iniciará então o processo de recuperação, onde serão realizados vários passos automaticamente (poderá ter de aguardar alguns minutos até estar totalmente concluído).



Recuperação do sistema

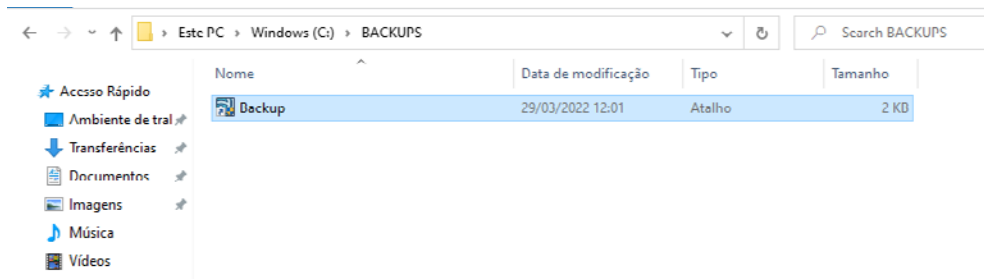
Recuperação concluída.



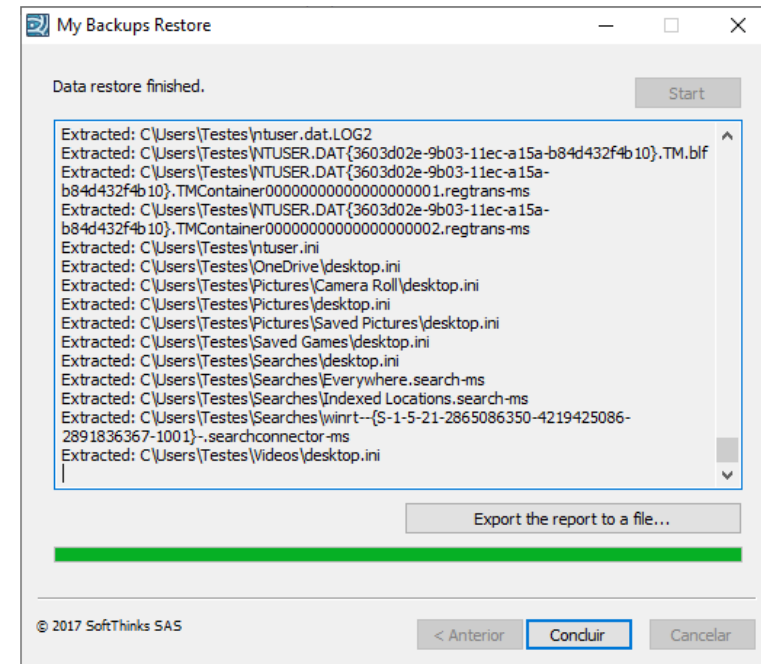
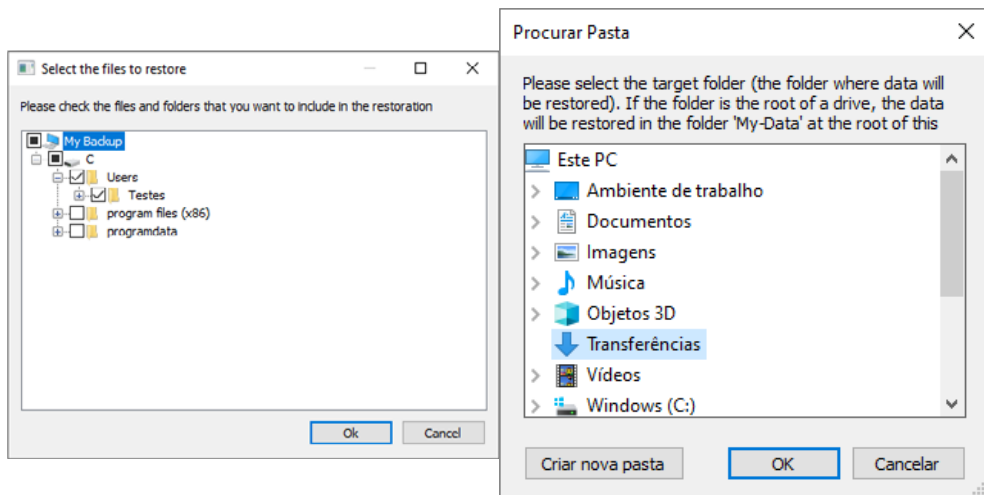
Reiniciar

Pressione **Reiniciar** de forma a continuar a fase final do processo de recuperação.

O sistema irá reiniciar para o Ambiente de Trabalho e executar um processo final de reconfiguração do BCD. Por fim, irá reiniciar novamente e executar o Microsoft OOBE (Out-of-Box-Experience) disponibilizado no link: <https://tsunami.pt/wp-content/uploads/2022/03/BackupRecovery.pdf>



Este irá apresentar um menu onde poderá selecionar as PASTAS/FICHEIROS anteriormente salvaguardados (que desejamos restaurar), e ainda a PASTA de destino para onde se pretende efetuar a sua reposição.



Deixe o processo de extração de ficheiros decorrer e pressione em Concluir para finalizar o processo. Verifique a pasta de destino anteriormente indicada e confirme que a reposição foi efetuada com sucesso.