

# ASSISTÊNCIA INFORMÁTICA AO DOMICÍLIO

## REPARAÇÕES INFORMÁTICAS



# 93 910 2000



FIQUE COM O SEU COMPUTADOR FIXO OU PORTÁTIL, ATÉ 10 VEZES MAIS RÁPIDO, COM UPGRADE SSD, MANTENDO TODOS OS SEUS FICHEIROS INTACTOS E AS APLICAÇÕES WINDOWS COMPATÍVEIS. >> EXPERIMENTE!

## Reparação de computadores

Os **computadores**, tanto fixos como **portáteis**, são hoje em dia quase indispensáveis. Tanto quando nos referimos à realização de trabalhos em “home office”, como nos estudos e entretenimento no geral, sejam eles realizados no computador portátil ou no computador fixo(desktop/torre).

Com o passar do tempo de uso, a tendência é de que a máquina comece a ficar mais lenta. Isso ocorre por diversos motivos, tanto de mau uso como de forma natural pelas próprias características do sistema.

Todos os **computadores** depois de algum tempo de uso necessitam de uma verificação, tanto do hardware como “firmware”, para que possa ser verificada a situação atual da máquina. Com base nessas informações é possível fazer uma **reparação ou otimização do computador**.

## Limpeza de “firmware” e remoção de vírus

Como sabemos o mundo virtual não é seguro. Mesmo utilizando os melhores antivírus e “firewalls” do mercado, ainda sim corremos o risco de infectar as nossas máquinas, por isso é sempre recomendável que o utilizador leve o seu **computador** a um **técnico de informática** especializado sempre que possível, para que seja realizada uma varredura mais profunda e minuciosa à procura de algum vírus ou “malware” oculto indesejável.

A limpeza de software também pode ajudar a evitar problemas como o “Adware”, que ao infectar o **computador** irá passar os dados do utilizador para outras empresas terceiras, para que elas possam fazer anúncios de produtos direcionados ao utilizador, isso tudo de forma ilegal e sem conhecimento do utilizador.

Assim sendo, para evitar este tipo de problemas, é sempre aconselhável utilizar um bom antivírus e “firewall” além de ter alguns cuidados extra e navegar apenas por páginas seguras(https). Em todo o caso, sempre é possível reverter os problemas ao levar sua máquina a um **técnico** especializado para que seja feito um serviço de **reparação de computadores**, onde ele poderá analisar mais a fundo o problema, além de muitos outros benefícios como a limpeza de cache, memória e desfragmentação de disco. Tudo isso pode devolver a velocidade máxima da sua máquina, pois ao longo do uso, a tendência é que ela fique mais lenta e a necessitar de uma manutenção.

O uso prolongado do **computador sem manutenção**, frequentemente leva a máquina a acumular dados desnecessários na “cache”, sobrecarregando o sistema e as memórias “Ram”, resultando em muita lentidão e eventuais travamentos. Levando a um **técnico qualificado**, ele executará uma limpeza e corrigirá todos os registos do sistema, esvaziando a “cache” e libertando espaço em disco. A **reparação de computadores** é completa, indo desde de a resolução de problemas simples até outros mais complexos, como problemas de “drivers” ou falhas em atualizações do sistema. As falhas em atualizações do sistema ocorrem ocasionalmente, mesmo se a Microsoft rapidamente disponibilizar as “Patches” de correções, muitas das vezes o estrago já foi feito.

Portanto, falhas em **atualizações do Windows** podem criar problemas em diversos “drivers” e um problema que fica alojado no seu sistema acaba por afetar o seu hardware. É por este motivo e por muitos outros que se deve procurar uma **assistência técnica** para **reparação de computadores**.

Por outro lado, problemas que aparecem em um **computador** podem ter fontes variáveis, então procure sempre ajuda de alguém **profissional de informática** que saiba o que está a fazer.

# REPARAÇÕES INFORMÁTICAS

## ASSISTÊNCIA INFORMÁTICA AO DOMICÍLIO

PORTÁTIL  
TORRE  
ALL-IN-ONE



IMPRESSORA  
WIRELESS  
MULTIFUNÇÕES

AGENDE,  
LIGUE:



93 910 2000

**FAÇA UM UPGRADE SSD AO SEU COMPUTADOR  
E TENHA UM PC ATÉ 10 VEZES MAIS RÁPIDO  
MANTENDO TODOS OS FICHEIROS INTACTOS...**

### Limpeza e manutenção de Hardware

A **manutenção** no “hardware” dos **computadores** também deve ser feita ocasionalmente, pois o seu PC, como toda a máquina requer uma manutenção. Para que possa ser realizada uma limpeza mais detalhada, removendo poeiras acumuladas que provavelmente estão a deixar a máquina mais quente e mais lenta.

Também podem ocorrer problemas de sobreaquecimento em computadores e “notebooks” por conta da poeira acumulada nas suas saídas de ar e “fan coolers”(ventiladores), problemas que se não forem tratados a tempo podem acarretar problemas maiores como a queima de alguma peça ou componente do **computador**.

Sempre é recomendável levar o seu **computador** a um técnico para que possa ser realizada uma limpeza, limpeza essa que somente um técnico pode realizar, pois se alguém abrir o **computador** e tentar limpá-lo sem os equipamentos e conhecimento necessário existem grandes possibilidades de danificar ou queimar algum componente interno, o que irá potencialmente fazer o **computador** não ligar mais, fazendo então com que o utilizador tenha que pagar mais e gastar mais dinheiro para que seja realizada uma reposição de peças danificadas.

Por isso, deve sempre procurar um técnico especializado para resolver todo e qualquer tipo de problema na sua máquina, assegurando profissionalmente a **reparação do seu PC**, fixo ou portátil.

Existem também alguns “problemas” ou situações normais que vão ocorrer em todos os **computadores** e “**notebooks**”, ao longo do tempo e do uso normal. Como em todas as máquinas, algumas coisas irão precisar de ser trocadas. No caso dos **computadores** a massa/**pasta térmica** tem de ser trocada ocasionalmente.

Ela é responsável por manter a boa condutividade do processador evitando o sobreaquecimento do mesmo, pois muitas das vezes a limpeza do “cooler” e “fans” não são o real motivo do sobreaquecimento da máquina.

Com o passar do tempo de uso, a pasta térmica começa a secar e a perder sua eficiência de condutividade para a dissipação do calor.

Por esse motivo, é extremamente necessário realizar a troca da mesma por uma mais nova e de boa condutividade. A troca deve ser realizada por um técnico especializado, pois, ao aplicar a massa térmica de maneira errada, pode causar mais problemas do que ao utilizar uma pasta seca ou de baixa qualidade.

Existem outros componentes delicados, que requerem muita atenção nos **equipamentos informáticos**, para não serem danificados. A eletricidade estática do corpo humano pode danificar algum componente importante quando o mesmo é manuseado sem a devida proteção. Um exemplo disso é pegar em memórias “Ram” sem a devida proteção ou uso de pulseiras anti-estáticas, por isso, vale ressaltar a importância de não se fazer algo sem possuir o devido conhecimento, pois existem técnicos preparados para realizar o serviço, que o/a ajudam a poupar dinheiro.

A limpeza das memórias “Ram” também é de grande importância já que elas são as responsáveis por armazenar a memória temporária do computador, ou seja, quando estão com poeiras, elas acabam por ter uma perda considerável de desempenho, podendo fazer o computador ficar mais lento no uso de tarefas simples, como abrir softwares(programas), renderizar vídeos e [ligar o computador](#), além de outros problemas e inconvenientes.

A [reparação de computadores](#) também é realizada por defeitos físicos no seu hardware, podendo ser realizada a substituição de peças danificadas ou defeituosas por peças novas ou reconhecidas à sua escolha .

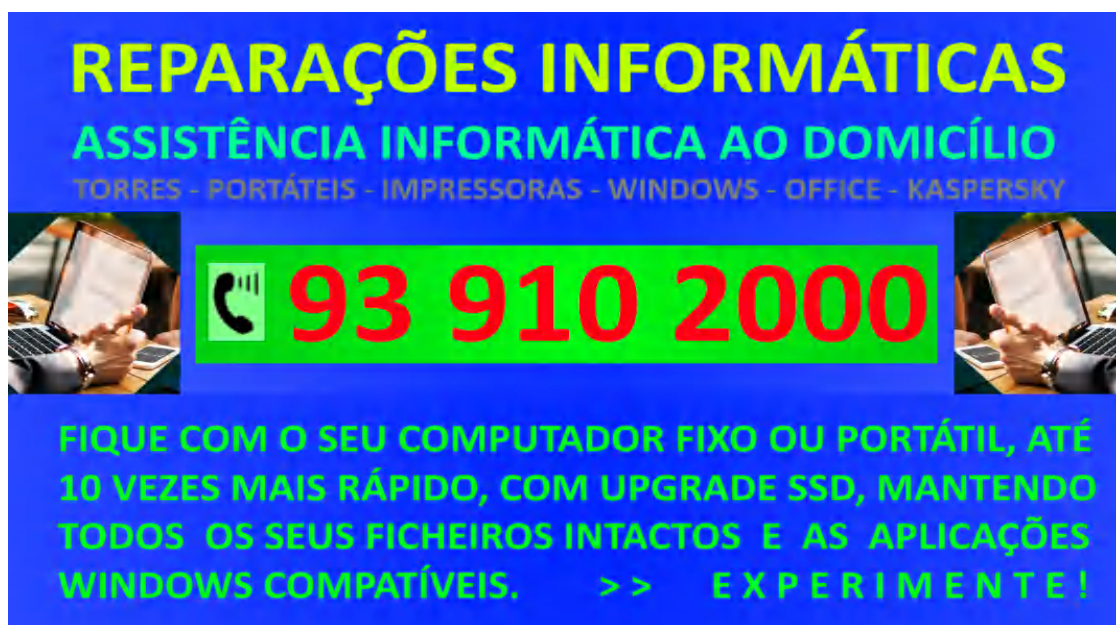
Barulhos ou ruídos vindos do seu gabinete(torre/carcaça) podem sinalizar algum defeito no seu hardware, podendo ter sido causados por longos períodos de uso, por desgaste de algum componente ou ainda mais frequentemente por picos de tensão e descargas elétricas, algo fatal para qualquer [computador](#).

Por este e outros motivos é sempre recomendado entregar o [computador a uma assistência técnica](#), onde pode ser realizada uma verificação mais detalhada do que se passa no seu [computador](#). Um técnico especializado irá realizar todos os devidos testes e procedimentos na sua máquina para detetar e solucionar todos e quaisquer problemas, sejam eles físicos ou no seu [sistema operativo](#).


Entretanto, sendo detetado que o problema é no seu sistema ou hardware os procedimentos serão realizados por um técnico especializado, reparando-o e otimizando sua máquina. O seu PC ficará como novo ou melhor ainda...

Numa assistência técnica além de terem [profissionais informáticos](#) especializados, também tem equipamentos específicos para as [reparações de PC](#), que um utilizador comum não possui.

Em conclusão, antes de tentar resolver o problema por si próprio é sempre recomendado que entregue o seu [computador](#) fixo ou portátil a um profissional bem qualificado que esteja próximo de si, ou vá até si.



**REPARAÇÕES INFORMÁTICAS**  
**ASSISTÊNCIA INFORMÁTICA AO DOMICÍLIO**  
TORRES - PORTÁTEIS - IMPRESSORAS - WINDOWS - OFFICE - KASPERSKY

 **93 910 2000**

**FIQUE COM O SEU COMPUTADOR FIXO OU PORTÁTIL, ATÉ 10 VEZES MAIS RÁPIDO, COM UPGRADE SSD, MANTENDO TODOS OS SEUS FICHEIROS INTACTOS E AS APLICAÇÕES WINDOWS COMPATÍVEIS. >> EXPERIMENTE!**

Reparação de Computadores? = **CONTACTE-NOS: 93 910 2000**