



## Circular Os diferentes tipos de licenças do Global Mapper

(Atualizada em 27-07-19)

**Licença Standalone ou “Single Machine Node Locked License”:** É uma Licença para um único usuário e computador. A substituição da licença é fornecida somente mediante comprovação da remoção da Licença pelo cliente [conforme procedimento específico detalhado nesta circular](#). Se você precisa mover a licença de um computador para outro, tem que seguir o procedimento de remoção que gera um código de remoção a ser encaminhado para a Blue MARBLE pelo e-mail [laurent.martin@engesat.com.br](mailto:laurent.martin@engesat.com.br) e o usuário é então autorizado a ativar novamente a licença com o código de ativação original ou “**Order Number**”, em outro computador. Este processo é automatizado mais ambos computadores de origem e de destino devem estar conectados na internet durante o processo de remoção e de ativação, para poder se comunicar rapidamente com o servidor de licença da BLUE MARBLE. **São autorizadas até duas migrações da Licença por ano pelo sistema automático.** Se você está com a versão atualizada do Global Mapper no período de manutenção de um ano após a compra da licença, e seu sistema sofre uma pane que impeça a geração do código e remoção, faça contato pelo e-mail [laurent.martin@engesat.com.br](mailto:laurent.martin@engesat.com.br) para solicitar assistência. Se você for reconfigurar seu computador, atualizar o sistema operacional, etc... se assegure que sua licença foi previamente removida antes destas operações. Observe igualmente que acesso remoto (RDP/RDS) não é compatível com a licença standalone. Para ativar o Global Mapper por RDS, você deve adquirir uma licença em rede. Para maior estabilidade a licença pode ser referenciada ao HD de seu computador em vez da Machine Id.

**Licença Flutuante ou Single Machine Node Locked Floating License”:** é igualmente uma forma de licenciamento para um único computador, **no entanto você pode realizar a transferência da licença usando um procedimento automático quantas vezes quiser.** Você deve usar o procedimento de remoção para gerar um código de remoção para desativar a licença antes de ativá-la novamente no computador de destino. Este processo é automatizado mais ambos computadores de origem e de destino devem estar conectados na internet durante o processo de remoção e de ativação, para poder se comunicar rapidamente com o servidor de licença da BLUE MARBLE. Se você está com a versão atualizada do Global Mapper no período de manutenção de um ano após a compra da licença, e seu sistema sofre uma pane que impeça a geração do código e remoção, faça contato pelo e-mail [laurent.martin@engesat.com.br](mailto:laurent.martin@engesat.com.br) para solicitar assistência. Se você for reconfigurar seu computador, atualizar o Sistema operacional, etc... se assegure que sua licença foi previamente removida antes destas operações. Observe igualmente que acesso remoto (RDP/RDS) não é compatível com a licença standalone. Para ativar o Global Mapper por RDS, você deve adquirir uma licença em rede.

**Licença em rede ou “Network Server License”:** É uma maneira flexível e cômoda de gerenciar um conjunto de várias licenças. Licenças em rede foram concebidas para fornecer um acesso amplo ao aplicativo, no qual um assento pode na verdade servir vários usuários dependendo do uso que é feito na organização. Os assentos concorrentes podem ser compartilhados não somente internamente mais igualmente entre vários locais conectados na mesma rede. Existe a opção muito prática de empréstimo de Licença que permite que uma Licença seja emprestada para um computador fora da rede, por um período contínuo de até 90 dias. Quando este prazo vence, a licença volta automaticamente para o servidor. Com o tempo, o licenciamento em rede permite economizar tempo e dinheiro.

**Licença com chave USB ou “USB Dongle Key”:** É uma pequena chave USB que você pode espetar em qualquer computador com uma porta USB operacional. Esta configuração portátil lhe permitirá ativar a sua Licença do Global Mapper em diferentes computadores sem conexão de rede e sem necessidade de licenças adicionais. Esta opção permite somente o acesso de um usuário por vez. A chave USB deve permanecer espetada no seu computador para lhe permitir trabalhar. O licenciamento com chave USB não é compatível com acesso RDP/RDS. Para ativar o Global Mapper por RDS, você deve adquirir uma licença em rede