

## DIGITALIZANDO O SEU PROCESSO DE FABRICAÇÃO



*Melhor Visibilidade  
Significa Clientes  
Mais Felizes*

Devido à Tecnologia, nos tornamos as melhores versões de nós mesmos. Notificações de calendário, lembretes, novos alertas, previsão de tráfego – nossos dispositivos podem nos acompanhar através de cada etapa de cada dia. Estamos constantemente sendo bombardeados com notificações – textos, e-mails e atualizações – mas uma das notificações que nós deveríamos estar interessados em receber é a do nosso aplicativo de navegação. Quanto tempo levará para chegarmos ao trabalho hoje?

Aplicativos como o Google Maps, Waze e MapQuest podem prever condições das estradas, o tempo de chegada, nos alertar sobre acidentes, fornecer rotas alternativas e nos acompanhar ao longo de todo o nosso trajeto, curva a curva.

Avanços no rastreamento tem até nos permitido acompanhar o andamento das nossas compras. Desde a compra, recibo e entrega, estamos atualizados a cada etapa. Podemos ficar tranquilos em saber que os nossos pedidos foram enviados e entregues com segurança até as nossas residências, mesmo que estejamos em outro país.

Hoje em dia, a nossa realidade depende de dispositivos para nos guiar através do nosso dia a dia, passo a passo.

E se a área de fabricação tivesse esse mesmo tipo de visibilidade?

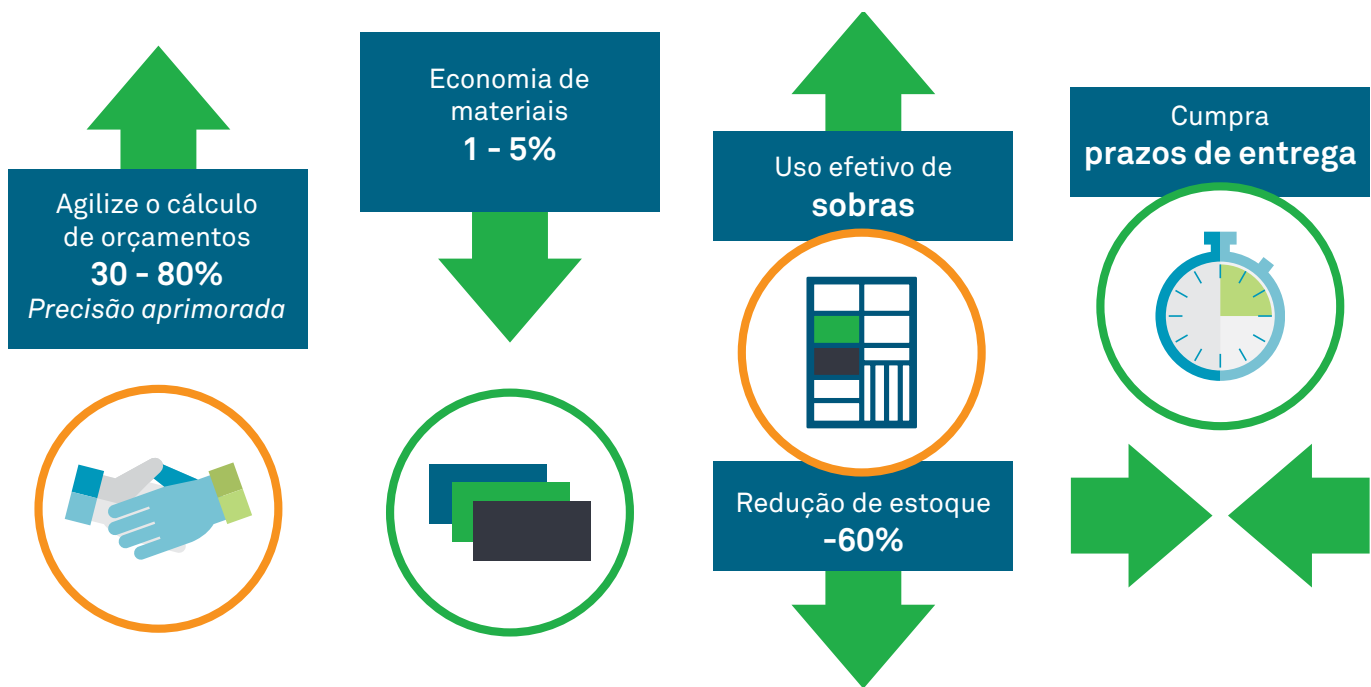
Digitalizar o processo de trabalho pode melhorar a eficiência, reduzir os erros e dar visibilidade em todas as etapas do fluxo de trabalho. Isso é o que normalmente é considerado como “a quarta revolução industrial” ou “Indústria 4.0”. Considerando um típico fluxo de trabalho, atualmente a maioria dos fabricantes controlam e gerenciam processos eletronicamente usando, por exemplo, o Microsoft Excel, o que constitui um processo de trabalho eletrônico, não um processo de trabalho digital da Indústria 4.0.

Agora é possível transformar a sua área de fabricação em uma operação digital eficiente, melhorar a produtividade e reduzir gastos, além de ter uma completa visibilidade em cada etapa – desde a solicitação inicial do cliente, o processo de inspeção e fabricação, até a embalagem e a entrega final do spool.

A solução Digital Fabricator da Hexagon pode ajudar a completar de maneira eficiente processos importantes do seu negócio:

- Vendas;
- Preparação de Trabalho;
- Fabricação;
- Entrega.





Com as soluções de fabricação da Hexagon, através de conexões entre os processos de material e de fabricação, você pode ter uma completa visibilidade do seu status de fabricação em cada etapa, desde a disponibilidade inicial de material até a inspeção, embalagem e entrega. Isso lhe permite checar a disponibilidade de materiais, o status da área de fabricação, a disponibilidade de máquina e de pessoal, para que possa executar o planejamento para frente ou para trás, garantindo que você tenha datas de entrega registráveis e precisas sobre a criação de orçamentos e sobre o recibo do pedido.

Mantenha os seus clientes satisfeitos e alinhados com os seus planos. Informações em tempo real também permitem que você preveja a capacidade e as necessidades de material para atender futuras demandas. Deixe-nos ajudar você em sua jornada para a fabricação digital e desperte para as notificações que você precisa para gerenciar a sua fabricação diária. Dê o primeiro passo hoje mesmo acessando [hexagonppm.com/digitalfabricator](https://hexagonppm.com/digitalfabricator).

## Sobre a Hexagon PPM

A divisão de PPM da Hexagon ajuda os seus clientes a transformarem informações desestruturadas em ativos digitais inteligentes para visualizarem, construírem e gerenciarem estruturas e empreendimentos de todas as complexidades, garantindo uma operação segura e eficiente ao longo de todo o seu ciclo de vida.

A Hexagon (Nasdaq Stockholm: HEXA B) tem aproximadamente 20.000 funcionários em 50 países. Saiba mais em [Hexagon.com](https://Hexagon.com) e siga a @HexagonAB nas redes sociais.