**Descrição da profissão**

Resumidamente, um gestor industrial é responsável por administrar uma Industria, um profissional de gestão industrial deve manejar o estoque, otimizar fluxo financeiros, gerir o armazenamento de produtos e, principalmente PPCP (Planejamento, Programação e Controle da Produção). Gestores industriais são importantíssimos para o funcionamento e eficiência das fábricas, assim como a segurança.

**Campo de atuação**

As diferentes áreas da Gestão Industrial

Os gestores industriais têm um campo de atuação bastante diversificado, abrangendo diversos setores e áreas dentro de uma indústria. Eles podem trabalhar em setores como:

1. Produção e Manufatura: Focam na otimização dos processos de produção, implementação de melhorias contínuas e garantia da qualidade dos produtos finais.
2. Logística e Cadeia de Suprimentos: Envolvem-se na gestão de transporte, armazenamento e distribuição de materiais e produtos, garantindo eficiência e redução de custos.
3. Planejamento e Controle da Produção (PPCP): Responsáveis por planejar, programar e controlar todas as etapas da produção para assegurar que os prazos e as metas sejam cumpridos.
4. Gestão de Estoques: Monitoram e controlam os níveis de estoque, evitando excessos ou faltas que possam impactar a produção.
5. Qualidade: Implementam sistemas de gestão da qualidade para assegurar que os produtos atendam às normas e padrões exigidos pelo mercado.
6. Manutenção Industrial: Coordenam a manutenção preventiva e corretiva dos equipamentos, garantindo a continuidade e eficiência das operações.
7. Segurança no Trabalho: Desenvolvem e aplicam políticas de segurança, promovendo um ambiente de trabalho seguro e reduzindo riscos de acidentes.
8. Inovação e Tecnologia: Adotam novas tecnologias e processos inovadores para aumentar a competitividade e a sustentabilidade da indústria.

Essas áreas interligadas garantem que o gestor industrial possa contribuir de maneira abrangente para a eficiência, segurança e sucesso da empresa

Também é importante lembrar que um gestor industrial pode ser especializado e atuar em várias dessas áreas ao mesmo tempo.

**Empresas envolvidas**

A cocal é a empresa mais envolvida da região de Paraguaçu Paulista, sendo a empresa com o maior faturamento (R$ 8,4 bilhões), é uma indústria de transformação, ou seja, uma fábrica que realiza a transformação da matéria prima em um produto final ou intermediário, e possuí 1.001-5.000 funcionários

**Formação e Habilidades**

O curso de gestão industrial ou gestão de produção industrial é incluído em muitas faculdades, geralmente, dura de 2 a 3 anos, é geralmente feito por distância (EaD) e você pode fazer este curso nessas faculdades:

* Anhanguera
* Estácio
* Celso Lisboa

A seguir, exemplos de disciplinas da graduação EaD em Gestão da Produção Industrial:

* Teoria e Fundamentos de Gestão;
* Administração de Pessoal;
* Gestão de Processos Organizacionais;
* Finanças Corporativas;
* Logística e Cadeia de Suprimentos;
* Qualidade - Controle Estatístico do Processo;
* Sistemas de Informação Gerencial.

Durante a duração deste curso, o estudante terá que aprender estas habilidades:

* Liderança: Capacidade de liderar e motivar equipes.
* Gestão de Tempo: Habilidade para gerenciar prazos e prioridades.
* Pensamento Analítico: Capacidade de analisar dados e tomar decisões baseadas em fatos.
* Conhecimento Técnico: Entendimento profundo dos processos de produção e das tecnologias utilizadas.
* Comunicação: Habilidades eficazes de comunicação verbal e escrita.
* Resolução de Problemas: Aptidão para identificar e resolver problemas rapidamente.
* Planejamento e Organização: Competência para planejar e organizar processos complexos.
* Adaptabilidade: Flexibilidade para se ajustar a mudanças e novos desafios.
* Conhecimento em Segurança: Entendimento das normas e práticas de segurança no trabalho.
* Gestão de Projetos: Capacidade de gerenciar projetos do início ao fim, garantindo a entrega dentro do prazo e do orçamento.

**Mercado de Trabalho**

O salário de um gestor industrial pode variar de R$ 7.000-14.000, pode atuar na produção de produtos de várias áreas diferentes, como como alimentos, roupas e eletrônicos, até bens industriais, como peças de automóveis, equipamentos de construção e produtos químicos. Então pode-se dizer que esta profissão está em demanda média, ou seja, nem muito alta e nem muito baixa.

**Dia a Dia**

Como qualquer outro gestor, o gestor industrial deve analisar os seus arredores constantemente para tomar decisões sobre os processos produtivos, identificando oportunidades para melhorias e implementando soluções para minimizar desperdícios. Ele também deve colaborar estreitamente com outros departamentos, como compras e vendas, para alinhar as estratégias de produção com a demanda do mercado. A atualização constante sobre novas tecnologias e tendências da indústria é crucial para manter a competitividade e inovação dentro da empresa.

{ADICIONAR INFO BASEANDO NA INFO DOS ENTREVISTADOS}

**Requisitos Pessoais**

Gestão industrial não é um trabalho leve, para ter esta profissão, um profissional deve aceitar o rumo de seu trabalho, pois deve operar máquinas industriais, um profissional também deve ter boas habilidades de liderança.

**Materiais Utilizados**

Gestores industriais devem utilizar equipamentos padrão de proteção de fábricas, incluindo capacetes, óculos protetivos, abafadores de ruídos, luvas de proteção, calçados de segurança e vestimentas apropriadas para proteger contra riscos específicos, como queimaduras, cortes e exposição a substâncias químicas. A correta utilização desses equipamentos é essencial para garantir a segurança pessoal e minimizar os riscos de acidentes no ambiente de trabalho. É responsabilidade do gestor industrial não apenas usar esses equipamentos, mas também assegurar que todos os funcionários estejam adequadamente protegidos e treinados no uso correto dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs).