

Assistente de Planejamento e programação

Responsabilități

- Auxiliar na programação da escala diária de pessoal e o planejamento de produção, apoiando diretamente o planejador, supervisão mantendo informado periodicamente à gerencia.
- Definir logística a ser aplicada na frente serviço, efetuar solicitação de dos recursos necessária
- Participar das reuniões diárias e semanais de programação de serviços com o cliente, informando à supervisão/gerencia as alterações (interferências e/ou pendências).
- Elaborar e programar junto ao inspetor, supervisores e gerente, os serviços a serem executados na semana seguinte, elaborando planilha e encaminhando à gerência e cliente quando solicitado.
- Responsável pelo controle da rotina de serviços da Continental Services (relatórios das manutenções diárias, relatórios mensais de OS's, programações das paradas para manutenção), além da elaboração das equipes que executarão os serviços, junto à supervisão/gerência.
- Atuação na intermediação e gerenciamento dos processos de faturamento e acompanhamento e medição através de dados estatísticos das atividades. Controle do RDO, Controle de Efetivo diário, Controle de OM.
- Emissão de relatórios dos indicadores do departamento.
- Responsável pela elaboração do boletim de medição.



Job ID
REF78860C

ID poziție
Administrare & Asistență

Domeniul de activitate
Mariana

Nivelul de Leadership
Leading Self

Flexibilitatea programului de lucru
Onsite Job

Persoană juridică
Continental Serviços do Brasil Ltda

Cerințe

Obrigatório Ensino médio completo. Desejável está cursando Engenharia, Administração ou áreas correlatas.

1 ano de experiência com programação/planejamento

Oferta noastră

Pronto para dirigir com a Continental? Dê o primeiro passo e preencha o formulário online.

Despre noi

A área de negócios ContiTech desenvolve, fabrica e comercializa produtos, sistemas e componentes inteligentes feitos de borracha, plástico, metal e têxteis. Esses produtos são utilizados na mineração, na indústria agrícola, na engenharia industrial e mecânica ferroviária, na indústria automobilística e em outros setores importantes do futuro.