

Diagnóstico da Indústria de Reparação Automotiva:

Adoção de ações de curto, médio e longo prazo

Curto Prazo: Organização e Sobrevivência



Controle Financeiro e Indicadores

Foco na gestão de caixa e métricas para garantir a estabilidade do negócio.

Acesso a Informações Técnicas

Garantir acesso a dados atualizados é crucial para reparos precisos e eficientes.

Vulnerabilidade na Cadeia de Suprimentos

Mapear e mitigar riscos relacionados à falta de peças e insumos.

Médio Prazo: Eficiência e Diferenciação



Integração com Seguradoras e Fornecedores

Otimizar processos e fortalecer parcerias para aumentar a competitividade.

Adoção de Práticas Sustentáveis

Implementar ações de responsabilidade ambiental para atrair clientes e otimizar recursos.

Longo Prazo: Transformação Tecnológica



Longo Prazo: Transformação Tecnológica

Manutenção de Veículos Elétricos e Híbridos

Investir em capacitação e ferramentas para atender à nova frota eletrificada.

Digitalização Inteligente e Uso de IA

Adotar inteligência artificial para otimizar diagnósticos, gestão e atendimento.

Transição da Matriz Energética de Veículos Pesados

Preparar-se para as novas tecnologias de motorização de caminhões e ônibus.