***Claudio Alves***

***MySQL***

O banco de dados MySQL é um banco de dados relacional e é um dos mais populares e mais utilizado no mundo. Ele contém um código aberto para a modificação de programação e desenvolvimento de aplicativos. Além disso, ele é muito bom, leve e prático para a maioria dos casos de uso de aplicações Web.

### *SQL Server*

O SQL Server foi criado pela Microsoft e é muito comum ser utilizado em instituições governamentais, lojas online, bancos, indústrias e outros tipos de comércios. Pode ser considerado um dos mais seguros do mercado pois seus dados são criptografados e podem ser administrados e manipulados por pessoas específicas.

***GERSIN***

O GERSIN é um software que aumenta, em média, 45% da sua arrecadação através da redução de custos operacionais e economia de tempo em processos. Com 10 módulos integrados, o produto é o mais completo do mercado e irá descomplicar a gestão da sua entidade.

[Pessoa sentada em frente a mesa

Descrição gerada automaticamente](https://micromust.com.br/arrecadacao)

ARRECADAÇÃO

[Pessoa na frente de um laptop aberto em cima da mesa

Descrição gerada automaticamente](https://www.micromust.com.br/contas-a-pagar)

CONTAS A PAGAR

[Criança sentada em uma mesa

Descrição gerada automaticamente com confiança baixa](https://www.micromust.com.br/fluxo-de-caixa)

FLUXO DE CAIXA

[Mão de pessoa segurando telefone celular na mão

Descrição gerada automaticamente com confiança média](https://www.micromust.com.br/contribuicao-on-line)

CONTRIBUIÇÃO ON-LINE

[Mulher sentada em uma mesa

Descrição gerada automaticamente com confiança média](https://www.micromust.com.br/contabil)

CONTÁBIL

[Uma imagem contendo edifício, jovem, em pé, bagagem

Descrição gerada automaticamente](https://www.micromust.com.br/colonia-de-ferias)

COLÔNIA DE FÉRIAS

[Pessoa posando para foto em frente a computador

Descrição gerada automaticamente com confiança média](https://www.micromust.com.br/homologacao)

HOMOLOGAÇÃO

[Diagrama

Descrição gerada automaticamente](https://www.micromust.com.br/beneficios)

BENEFÍCIOS

#### TIME MICROMUST

### **QUEM SOMOS**

Somos uma empresa de tecnologia que desenvolve softwares para entidades de classe desde o ano de 2000. Pioneiros e líderes de mercado, estamos sempre otimizando nossos produtos para garantir a satisfação de nossos clientes.

Seja com nossa inovação ou incorporando as mais novas tendências, nosso objetivo é aprimorar os processos de gestão e reduzir custos. Asseguramos a qualidade de nossos serviços através de nossa estrutura composta por áreas de desenvolvimento, pesquisa e suporte técnico.

Além disso, contamos com uma equipe de profissionais experientes e capacitados que avaliarão as suas necessidades e, após uma análise, apresentarão soluções que irão descomplicar a gestão do seu sindicato.

CRIAÇÃO DE SITES

Oferecemos esse serviço para descomplicar sua vida. Elaboramos sites com todas as ferramentas necessárias para atender as demandas de seu sindicato e seus associados sem deixar de lado um visual agradável e a facilidade de navegação dos usuários durante seu acesso.

Tela de computador

Descrição gerada automaticamente

Computador em cima da mesa

Descrição gerada automaticamente com confiança média

NOVAS EMPRESAS

Esse serviço é ideal para entidades que buscam a atualização ou criação de um banco de dados. Com cadastros atualizados através do CNAE (Classificação Nacional de Atividades Econômicas), o GERSIN Novas empresas tem o cadastro completo de empresas ativas em todo Brasil até a data atual.

## CONSULTORIA E PROJETOS EM BANCOS DE DADOS

[**Oracle**](https://www.oracle.com/br/index.html)**–**[**SQL Server**](https://www.microsoft.com/pt-br/sql-server)**–**[**MySQL**](https://www.mysql.com/)**–**[**MongoDB**](https://www.mongodb.com/pt-br)**–**[**PostgreSQL**](https://www.postgresql.org/)**–**[**Aurora**](https://aws.amazon.com/pt/rds/aurora/)**–**[**MariaDB**](https://mariadb.org/)

A DBACorp realiza Consultoria e Projetos em Bancos de Dados envolvendo  Backup, Segurança, Migrações, Diagnósticos e Análise de Vulnerabilidade com os mais rigorosos padrões de mercado e chancelados pelos fabricantes.

Com base nas informações colhidas, iremos elaborar um Relatório de Recomendações e o Sumário Executivo, onde faremos considerações sobre:

* Versões dos produtos,
* Consumo de recursos do ambiente,
* Organização e seu comportamento,

Bem como sugestões de melhorias e possíveis ganhos de escala e performance ao implementá-las.

Este relatório apresentará uma lista de sugestões, se houverem, para ações de MELHORIAS e manutenção preventiva do ambiente, separadas em tarefas de curto, médio e longo prazos.

#### **INSTALAÇÕES E CONFIGURAÇÕES**

Através de PROCEDIMENTOS CERTIFICADOS a DBACorp faz a Instalação, Configuração e Upgrade dos seus Bancos de Dados, dentro dos padrões exigidos pelos fabricantes, tanto de hardware quanto de software.

#### **TUNING**

A DBACorp oferece alta tecnologia e inovação na área de Tuning de Banco de Dados, aliando experiência prática, casos de sucesso e ferramentas especializadas.  
A estratégia adotada para os trabalhos de Tuning, incluem desde ferramentas de mercado até pesquisas de soluções de problemas nos bancos de dados dos fabricantes, bem como testes em nossos laboratórios.

#### [**SERVIÇOS DE MONITORAÇÃO**](https://www.dbacorp.com.br/bancos-de-dados/suporte-e-monitoracao-24x7/)

A DBACorp provê uma regular e proativa [monitoração](https://www.dbacorp.com.br/bancos-de-dados/suporte-e-monitoracao-24x7/) de seu banco de dados para assegurar ótima performance e estabilidade. Através de uma série de relatórios, scripts e ferramentas obtemos antecipadamente informações para detectar eventuais problemas em seu banco de dados antes que eles ocorram. Os DBA´s têm possibilidade de tomar atitudes preventivas para reduzir os tempos de parada e manter índices de performance aceitáveis de seu banco de dados. A [Monitoração Remota](https://www.dbacorp.com.br/bancos-de-dados/suporte-e-monitoracao-24x7/) DBACorp pode reduzir seus custos de Administração de Banco de Dados significativamente e ao mesmo tempo proporcionar serviços de grande estabilidade.

#### **CONSULTORIA**

A DBACorp provê uma minuciosa consultoria e arquitetura de Bancos de Dados sendo elas pontuais, emergenciais de performance, Soluções de Contingência, Disaster & Recovery e Missão Crítica.

#### **ESTRATÉGIAS DE BACKUP E RECOVERY**

A Elaboração da Estratégia de Backup & Recovery, Contingência e Missão Crítica, seguem rigorosos padrões de testes de implementação e simulação de falhas. Todos os Procedimentos e simulações são documentados, gerando assim um Plano de Desastre e Recuperação para os Bancos de Dados do cliente.

#### **AUDITORIA DE SEGURANÇA E PADRÕES**

A DBACorp realiza auditoria de segurança e padrões dos seus Bancos de Dados através da utilização de métodos (não intrusivos), bem como a utilização de HACKERS ÉTICOS.

Vários níveis de auditoria de segurança podem ser implementados pela DBACorp, desde acesso a dados corporativos, mudanças em estruturas de dados (Operações DDL), **mudanças e alterações nos dados (Operações DML), até acessos não autorizados.**

#### **SERVIÇO DBA BACKUP**

A DBACorp oferece aos seus clientes, experientes DBA´s para substituir os DBA´s de sua equipe quando estes estiverem em férias ou em treinamento. Isso assegura ao cliente que seu banco de dados se manterá no mesmo nível de operação enquanto seu DBA estiver ausente.

#### **SERVIÇO "ON CALL"**

A DBACorp oferece [suporte técnico](https://www.dbacorp.com.br/bancos-de-dados/suporte-e-monitoracao-24x7/), de Segunda a Sexta-feira (excluindo feriados nacionais) das 7:30h às 21:30h. DBA´s responderão aos chamados em no máximo 15 minutos, resolvendo se possível o problema imediatamente ou agendando uma visita conforme o nível de prioridade/urgência do problema.

#### **SERVIÇO "724"**

A DBACorp oferece suporte técnico 7 dias por semana 24 horas por dia, 365 dias por ano. DBA´s responderão aos chamados acionados via telefone celular em no máximo 15 minutos.

#### **PROJETOS ESPECIAIS E ARQUITETURA**

A DBACorp através de sua equipe especializada em infraestrutura, realiza o desenvolvimento e implementação de projetos dos mais variados níveis e necessidades, dentre os casos de sucesso destacamos projetos na área de:

* Real Application Cluster – RAC
* Application Server Load Balance
* Database Fail Over
* Oracle Data Guard
* Stand-by Database
* Database Replication
* Allways On
* Análise de Vulnerabilidades