





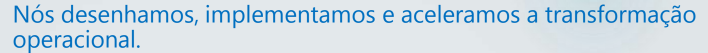
HOMOLOGAÇÃO TÉCNICA E ESTRUTURAL DE FORNECEDORES



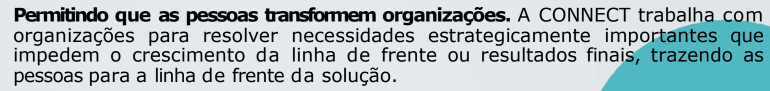








Realizando os resultados de amanhã, hoje.



Botas no chão de fábrica. Colaboramos com os funcionários da linha de frente, com a supervisão, a gerência e os executivos seniores, onde o trabalho é feito, usando nossa expertise, para implementar mudanças sustentáveis.

Benefícios mensuráveis. Criamos e implementamos soluções que geram um retorno significativo do investimento. Um retorno financeiro, visto no P&L realizado durante um projeto típico nosso e capturado já no primeiro ano.

É importante ressaltar que nos concentramos no **desenvolvimento e na capacitação das pessoas de nossos clientes**, para que eles mesmos possam fazer isso no futuro. Em resumo, ajudamos as pessoas a mudar a maneira como trabalham para mudar seus negócios para melhor. Eles mudam seus resultados. Nós os ajudamos vocês, a perceber os resultados de amanhã, hoje. Com um viés Financeiro, Operacional e Cultural.

E se você pudesse...

...Acelerar as iniciativas internas de sua organização de forma ágil e assertiva, aproveitando o poder do seu pessoal para fazer isso?

Com a CONNECT, você pode.





O que é homologação técnica de fornecedores?

Basicamente, trata-se de um procedimento em que uma das partes — no caso, a empresa que a realiza — submete a outra parte (seus fornecedores) a certas condições para garantir o pleno fornecimento de serviços e/ou materiais. Isso envolve diretrizes e ações predefinidas, que visam uma otimização de tempo e de recursos para garantir a efetividade do contrato.

Quando um fornecedor é aceito, sua função é a de fornecer matérias-primas, insumos, serviços e demais produtos para a empresa que o seleciona. Com a homologação, portanto, será criada uma relação de subserviência, que deve ser pautada pela transparência e qualidade para garantir a produtividade de ambas as partes.

Após esse processo, é muito provável que problemas com o fornecimento não aconteçam — consegue-se até que os preços sejam mais atraentes, muitas vezes. Obviamente, tudo deverá ser definido com certa antecedência, para que essas vantagens sejam viabilizadas.



Itens da homologação

Na prática, o processo nada mais é que a revisão de diversos documentos e processos que comprovam a capacidade do fornecedor para atender as expectativas do contratante, entre elas:

- Qualidade nos produtos ou matéria prima;
- ☐ Fornecimento de serviço de qualidade;
- □ Fornecimento de apoio técnico;
- Estrutura física do local;
- Equipamentos utilizados;
- Segurança dos colaboradores;
- ☐ Condições de armazenagem de estoque;
- □ Demais itens parametrizáveis, de acordo com o cliente.





Objetivo

- ☐ Qualificar estruturalmente os fornecedores;
- Monitorar desempenho de cada fornecedor;
- ☐ Identificar falhas e pontos de melhoria;
- □ Consolidar parcerias;
- ☐ Agilidade para tomada de decisões;
- ☐ Selo de certificação CONNECT.







Beneficios

- ☐ Garantir a qualidade no fornecimento de peças e serviços;
- ☐ Informar pontos fortes e fracos de cada fornecedor;
- ☐ Relatório comparativo e interativo por segmento;
- ☐ Aplicativo parametrizável de acordo com o segmento de atuação do fornecedor;
- □ Parceria com fornecedores qualificados;
- ☐ Segurança no processo de compras.



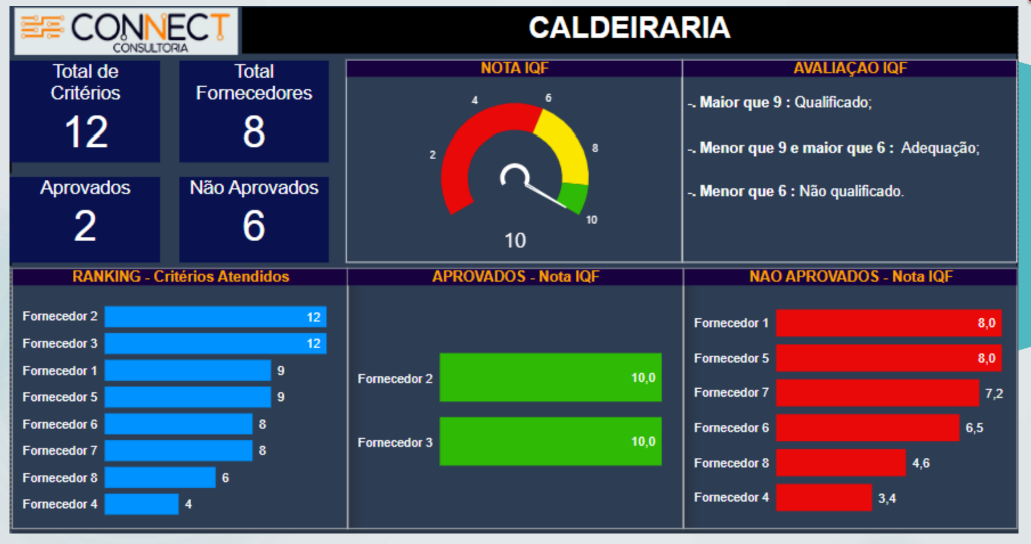


Homologação Técnica de Fornecedores Relatório



- ☐ Categorias personalizadas e parametrizáveis.
- ☐ Comparativo entre segmentos e ranking de fornecedores com o total de critérios atendidos.
- ☐ Plataforma personalizada.
- □ Comparativo entre fornecedores aprovados, em relação a estrutura fornecida para o atendimento ao cliente.
- ☐ Informativo dos critérios pendentes para adequação dos fornecedores não aprovados.







ESTRUTURA		ITENS PENDENT	ITENS PENDENTES	
Fornecedor Num	QTDE. ITEM	Fornecedor Num	Itens Pendentes	
∃ Fornecedor 2	19	☐ Fornecedor 4	8	
Caminhão Guindalto	1	Caminhão Guindalto	1	
Compressor De Ar	1	Compressor De Ar	1	
Conjunto Oxi-Acetilenico (Maçarico)	1	Esmerilhadeira 4 1/2"	1	
Escritório	2	Guindaste Manual (Girafa)	1	
Esmerilhadeira 4 1/2"	4	Máquina Solda Mig	1	
Esmerilhadeira 7"	1 1	Máquina Solda Tig	1	
Guindaste Manual (Girafa)	1	Retificadora	1	
Inversora (Eletrodo)	2	Veículo De Assistência	1	
Máquina Solda Mig	2	☐ Fornecedor 8	6	
Máquina Solda Tig	2	Caminhão Guindalto	1	
Retificadora	1	Compressor De Ar	1	
Veículo De Assistência	1 1	Conjunto Oxi-Acetilenico (Maçarico)	1	
☐ Fornecedor 3	33	Escritório	1	
Caminhão Guindalto	4	Esmerilhadeira 4 1/2"	310	
Compressor De Ar	241	Esmerilhadeira 7"	1	
Conjunto Oxi-Acetilenico (Maçarico)	(1)	☐ Fornecedor 6	4	
Escritório	(1)	Compressor De Ar	1)	
Esmerilhadeira 4 1/2"	1	Conjunto Oxi-Acetilenico (Maçarico)	1	
Esmerilhadeira 7"	1	Inversora (Eletrodo)	- //	
Guindaste Manual (Girafa)	3	Veículo De Assistência	3	
Inversora (Eletrodo)	7	☐ Fornecedor 7	4	
Máquina Solda Mig	5	Escritório	1	
Máquina Solda Tig	2	Máquina Solda Tig	1	
Retificadora	2	Retificadora	1	
Veículo De Assistência	2	Veículo De Assistência	1	
Total	52	⊞ Fornecedor 1	3	
		⊞ Fornecedor 5	3	
		Total	28	



OBRIGADO!!

