

### 3º PRÊMIO SICEPOT-MG DE BOAS PRÁTICAS EM SAÚDE E SEGURANÇA NO TRABALHO

INFORMAÇÕES GERAIS	
1. Empresa	CIMCOP S/A ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES
2. Título da Boa Prática	CARRO SONDA PARA EXTRAÇÃO DE CORPO DE PROVA DE CBUQ
3. Autores	JULIO CESAR DOS SANTOS
4. Endereço do local da Boa Prática	RODOVIA BR-155 KM 122 ZONA RURAL XINGUARA/PA
DETALHAMENTO DA BOA PRÁTICA	
5. Categoria da Boa Prática:	( X ) Métodos criativos em SST ( ) Gestão em SST
6. Atividade de aplicação da Boa Prática: ( X ) Segurança do Trabalho; ( ) Saúde Ocupacional (Informe a(s) atividade(s) relacionada(s) com a boa prática):	Extração de corpo de Prova de CBUQ
7. Tipo de Boa Prática	( X ) Preventiva (A ser implementada antes da execução de uma atividade, a fim de evitar um dado desvio ou descumprimento de requisito legal) ( ) Emergencial (Aplicável após um desvio ou problema; autuação ou passivo trabalhista. Tem caráter corretivo) ( ) Motivacional (Foco em pessoas, busca através de sensibilização, treinamento ou outra ação, modificar comportamento e atitude das pessoas envolvidas) ( ) Legal (Foco nos aspectos legais envolvidos na execução de uma dada atividade. Em geral sugere a sua incorporação nos padrões de trabalho)
8. Descrição da Boa Prática	Desenvolvimento e construção de um Carro sonda para acoplamento a veículo utilitário para a extração de corpos de prova de CBUQ.
9. Situação antes da Boa Prática	O equipamento sonda era transportado na carroceria de veículo e tinha que ser retirado manualmente, nos pontos que necessitava sua utilização para a extração dos corpos de prova.
10. Situação depois da Boa Prática	Eliminação da necessidade de retirada manual do equipamento sonda da carroceria do veículo, com conseqüente eliminação do esforço físico dos colaboradores e do risco de prensamento de mãos e dedos, durante o carregamento e transporte manual na do equipamento sonda da carroceria, eliminação do risco de queda por diferença de nível ao subir na carroceria do veículo, redução de tempo de exposição dos colaboradores na via, atenuando o risco de atropelamento durante o descarregamento do equipamento sonda. Otimização de tempo para a remoção de corpos de prova.
OUTRAS INFORMAÇÕES SOBRE A BOA PRÁTICA	
11. Perigo envolvido (Descrever o tipo de perigo ao qual o empregado fica exposto, referente a acidentes ou doenças ocupacionais):	Carga e descarga do equipamento sonda, Carroceria do veículo, via publica
12. Risco envolvido (Descrever o tipo de risco ao qual o empregado fica exposto, referente a acidentes ou doenças ocupacionais):	Risco de Acidentes (Atropelamento em vias, prensamento de mãos e dedos) esforço físico no carregamento manual, queda de diferença de nível na carroceria do veículo
13. Danos causados (Descrever os possíveis danos causados em decorrência do acidente ou doença ocupacional):	

### 3º PRÊMIO SICEPOT-MG DE BOAS PRÁTICAS EM SAÚDE E SEGURANÇA NO TRABALHO

Lombalgias, Escoriações, Lesões ósseas e lesões musculares.		
<b>14. A Boa Prática contribui para</b> <input type="checkbox"/> Eliminar o perigo. <input checked="" type="checkbox"/> Reduzir a exposição de trabalhadores ao perigo. <input type="checkbox"/> Atender a legislação e/ou reduzir passivo trabalhista.		
<b>15. Quantidade de empregados envolvidos no resultado da Boa Prática</b> <input type="checkbox"/> Acima de 80% do efetivo da obra ou empresa. <input type="checkbox"/> De 60 a 79% do efetivo da obra ou empresa. <input type="checkbox"/> De 40 a 59% do efetivo da obra ou empresa. <input type="checkbox"/> De 20 a 39% do efetivo da obra ou empresa. <input checked="" type="checkbox"/> Abaixo de 19% do efetivo da obra ou empresa.		
<b>16. Histórico na empresa antes da implantação da Boa Prática</b> <input checked="" type="checkbox"/> Nunca houve registro de ocorrência de acidente relacionado com a boa prática. <input type="checkbox"/> Ocorreu apenas um acidente relacionado com a boa prática. <input type="checkbox"/> Já ocorreu mais de um acidente relacionado com a boa prática <input type="checkbox"/> Nunca houve autuação ou passivo trabalhista relacionado com a boa prática. <input type="checkbox"/> Ocorreu até 10 autuações ou passivos trabalhistas relacionados com a boa prática. <input type="checkbox"/> Já ocorreu mais de 10 autuações ou passivos trabalhistas relacionados com a boa prática.		
<b>17. Probabilidade de ocorrer acidente/doença ocupacional ou autuação/passivo trabalhista sem aplicação da Boa Prática</b> <input type="checkbox"/> Improvável. <input type="checkbox"/> Pouco provável. <input checked="" type="checkbox"/> Provável. <input type="checkbox"/> Muito provável.		
<b>18. Qual seria a severidade de um possível acidente/doença ocupacional antes da aplicação da Boa Prática</b> <input type="checkbox"/> Leve <input type="checkbox"/> Crítica <input type="checkbox"/> Moderada <input type="checkbox"/> Catastrófica <input checked="" type="checkbox"/> Grave <input type="checkbox"/> Sem consequência		
<b>19. Custo de implantação (R\$):</b> R\$ 840,00	<b>20. Data de implantação:</b> 30/11/2016	<b>21. Tempo necessário para implantação:</b> 2 dias para fabricação