

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia – MG - Campus Muzambinho.		
LAUDO TÉCN. PERICIAL DE AVAL. AMBIENTAL DO TRABALHO – Nº 2018.07/12 PROCESSO – CONTRATAÇÃO DE TERCEIROS.		
Informações relacionadas à Solicitação de Laudo		
Nome da solicitante:	IFSULDEMINAS – Campus Muzambinho	Interessados: Licitação e contratos
CNPJ ATIVIDADES		
Objeto:	Levantamento de Insalubridade / Periculosidade da prestação de serviços terceirizados .	
Função:	Prestação de Serviço: - Supervisor na agropecuária – Bovinocultura de corte; - Trabalhador rural – Bovinocultura de corte;	
Solicitação:	Diretor Geral do Campus / Licitação e Contratos.	
Envolvidos na atividade:	Nomes não definidos para este laudo: porém deverão ser discriminados os trabalhadores.	
1 – METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO:		
Qualitativa - foram verificados: – As instalações físicas e ambiente de trabalho; – A organização do trabalho; – Forma de trabalho; – Equipamentos de proteção coletiva a serem utilizados e instalações; – Equipamentos de proteção individual a serem usados; – Riscos físicos, químicos e biológicos com possíveis exposições – NR 15 e anexos; – Avaliação de riscos de acidentes; – Verificações no local de trabalho. Quantitativa: quando se fizer necessário.		
2-DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO:		
Descrição resumida: Bovinocultura: Estábulo e campo para pastagens Edifício para guarda de rações, medicamentos e materiais necessários aos tratos animais;		
3 – TIPO OU NATUREZA E FORMA DE REALIZAÇÃO DO TRABALHO REALIZADO:		
As atividades realizadas diária e permanente, são: - Supervisor na agropecuária – Bovinocultura de corte: Realiza a atividade de coordenação do setor e todas as atividades do trabalhador rural, abaixo relacionadas; - Trabalhador rural – Bovinocultura de corte; ✓ Manejo alimentar dos animais; ✓ Manejo reprodutivo, inclusive inseminação artificial e sanitário dos animais nos galpões; ✓ Vacinação, higienização de equipamentos cirúrgicos e resíduos animais; ✓ Auxiliar em cirurgias; ✓ Limpezas das baias e higienização;		
4 – IDENTIFICAÇÃO DE AGENTE INSALUBRES / ENQUADRAMENTO LEGAL		

4.1 – RISCO FÍSICO RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE / ANEXO 1 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado – 80 dB(A); Medidas Existentes: NA / Medidas Recomendadas: NA / Grau de risco: 0;
4.2 – RISCO FÍSICO RUÍDO DE IMPACTO / ANEXO 2 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado; Medidas Existentes: NA / Medidas Recomendadas: NA / Grau de risco: 0
4.3 – RISCO FÍSICO CALOR / ANEXO 3 DA NR 15 DO MTE: – Evidenciado nas atividades de campo; Medidas Existentes: Evitar atividade de campo nos horários de pico solar : 12h00 às 15h00; / Medidas Recomendadas: horários críticos do sol / Grau de risco: 0
4.4 – RADIAÇÃO IONIZANTES / ANEXO 5 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado; Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0
4.5 – RADIAÇÕES NÃO IONIZANTES / ANEXO 7 DA NR 15 DO MTE: – Evidenciado nas atividades de campo; Medidas Existentes: Evitar atividade de campo nos horários de pico solar : 12h00 às 15h00; / Medidas Recomendadas: horários críticos do sol / Grau de risco: 0
4.6 – TRABALHO SOB CONDIÇÕES HIPERBÁRICAS / ANEXO 6 DA NR 15 DO MTE: – Não Evidenciado; Medidas Existentes: NA / Medidas Recomendadas: NA / Grau de risco: 0
4.7 – VIBRAÇÕES / ANEXO 8 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado; Medidas Existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0
4.8 – FRIO / ANEXO 9 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado; Medidas existentes: NA / Medidas Recomendadas: NA / Grau de risco: 0
4.9 – UMIDADE / ANEXO 10 DA NR 15 DO MTE: – Evidenciado na higienização e limpeza dos estábulos ; Medidas existentes: Uso de Botas de PVC cano longo, luvas de látex cano longo / Medidas recomendadas: Uso dos EPIs / Grau de risco: 0 – os EPI neutralizam este agente - umidade
4.10 – AGENTES QUÍMICOS COM LIMITE DE TOLERÂNCIA E INSPEÇÃO NO LOCAL DE TRABALHO / ANEXO 11 DA NR 15 DO MTE: – Evidenciado o uso de medicamentos, porém não constam como insalubres nas NR / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0
4.11 – POEIRAS MINERAIS / ANEXO 12 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado; / Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0
4.12 – AGENTES QUÍMICOS DE AVALIAÇÃO QUALITATIVA ANEXOS 12 e 13 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado; Medidas Existentes: NA / Medidas Recomendadas: NA / Grau de risco: 0
4.13 – AGENTES BIOLÓGICOS /ANEXO 14 DA NR 15 DO MTE; – Evidenciado em todas as atividades na bovinocultura - Medidas Existentes: Uso de proteções Individuais / Medidas Recomendadas: Uso de EPI como prevenção, porém não neutraliza a exposição do risco biológico / Grau de risco: 3
5 – AGENTES PERICULOSOS / ENQUADRAMENTO LEGAL
5.1 – PERICULOSIDADE POR OPERAÇÕES COM EXPLOSIVOS: – Não evidenciado, conforme regulamentado pelo Anexo 1 da NR 16 do MTE: Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0
5.2 – PERICULOSIDADE POR OPERAÇÕES COM INFLAMÁVEIS: – Não evidenciado, conforme regulamentado pelo Anexo 2 da NR 16 do MTE: Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0
5.3 – ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM RADIAÇÕES IONIZANTES OU SUBSTÂNCIAS RADIOATIVAS / (PORTARIA N.º 3.393, DE 17-12-1987): – Não Evidenciado; Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0
5.4 – ELETRICIDADE – Não evidenciado, conforme regulamentado pela NR 10 anexo 3, NR 16 ANEXO 4: Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0
5.5 – ROUBOS E SEGURANÇA PESSOAL E PATRIMÔNIO - NR 16, anexo 3 – 02 de dezembro de 2013; – Não evidenciado / Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0

6 – MEDIDAS PREVENTIVAS / CORRETIVAS – A SEREM ADOTADAS
MEDIDAS CORRETIVAS OU PREVENTIVAS A SEREM ADOTADAS: ✓ Realização de treinamentos específicos relacionado as atividades do setor.

- ✓ **Controle de entregas de Equipamento de proteção individual**, formalizando as entregas e treinamentos necessários para os respectivos usos;
- ✓ **Vacinações:** *Uso de luvas de procedimentos e ou luvas de Látex*
- ✓ **Retiradas de animais mortos** para as compostagens: *Uso de luvas de látex cano médio o u longo;*
- ✓ **Inseminação:** *Orientações específicas para estas atividades, com capacitação do trabalhador;*
- ✓ **Atividades em geral:** *uso de botas de PVC cano longo,;*
- ✓ **Higienização:** *uso de luvas de látex e botas de PVC;*
- ✓ **Atividades externas com exposição ao sol:**
 - *Uso de roupas compridas, chapéu, botinas de couro, e filtro solar com fator FPS igual ou maior que 30 para as partes do corpo expostas;*
 - *Evitar atividade de campo nos horários de pico solar : 12h00 às 15h00;*

7 – CONCLUSÃO / JUSTIFICATIVA DO LAUDO TÉCNICO PERICIAL

CONCLUSÃO E JUSTIFICATIVA:

- Considerando as avaliações item 4 e seguintes;
- Conclui-se que as atividades realizadas pelos Trabalhadores, são **INSALUBRES em GRAU MÉDIO e isentas de PERICULOSIDADE**, conforme NR 15 e anexos da Portaria 3214/78, do MTE.

Portanto cabe a concessão de adicional de insalubridade por risco biológico em grau médio, correspondente a 20% do salário mínimo ou o referencial válido.

OBSERVAÇÃO:

- Cabe verificações quanto às concessões previstas em **CONVENÇÕES COLETIVAS DE TRABALHO DA CATEGORIA EM QUESTÃO**, não previstas nas normas reguladoras da Segurança do Trabalho;
- Neste caso deverá constar, no contrato, a fundamentação para tal concessão.

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES:

- O presente Laudo encontra-se de conformidade com as Normas Regulamentadoras da Portaria nº 3214/78, e demais legislações pertinentes ao assunto.

8 – Responsável técnico pela emissão do Laudo Técnico Pericial

**Data da avaliação das atividades em análise: 10 e 11 de março de 2016.
Revisão em 21/06 e 04/07/2018.**



Valdir Morales
Mat. SIAPE 1969706
Eng. Seg. Do Trabalho – DGP / QVS / EST
IFSULDEMINAS Reitoria

CIÊNCIA E ENCAMINHAMENTOS:

	Assinatura e carimbo
Contratos (Assinatura e Carimbo)	Diretor Geral do Campus (Assinatura e Carimbo)