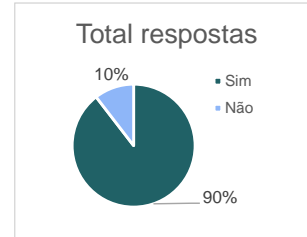
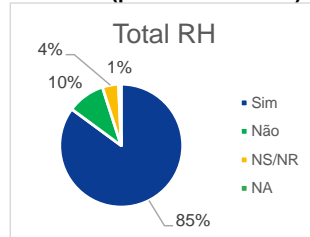
	<b>Inquérito De Consulta Aos Trabalhadores Em Matéria De Segurança E Saúde No Trabalho</b> <b>De Acordo Com A Lei n.º3/2014</b>	Data: 02/01/2021
		Revisão nº: 0/2020
<b>Análise do inquérito nº:</b> 01/2021		<b>Análise:</b> 30/03/2021

<b>Total RH</b>	580
<b>Total Inquiridos</b>	141
<b>% de respostas</b>	24,3%

**Área de Análise:** Global

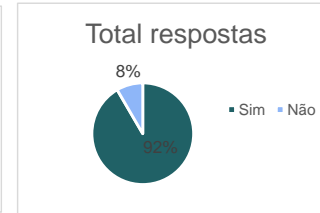
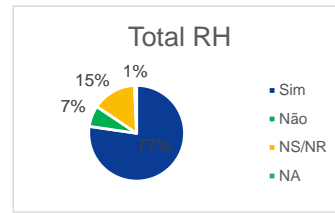
**1. Conhece os perigos e avaliação de riscos do seu local de trabalho (posto de trabalho)?**

Sim	85%
Não	10%
NS/NR	4%
NA	1%
<b>Respostas efetivas</b>	
Sim	90%
Não	10%



**2. As medidas de segurança e saúde existentes no seu local de trabalho são adequadas aos riscos existentes?**

Sim	77%
Não	7%
NS/NR	15%
NA	1%
<b>Respostas efetivas</b>	
Sim	92%
Não	8%

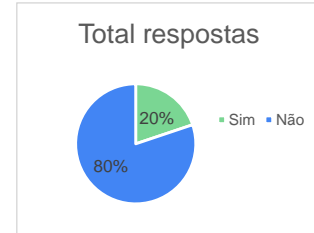
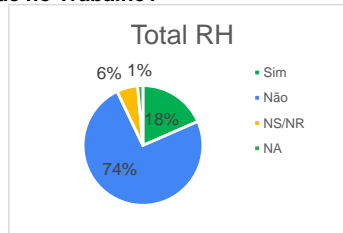


**2.1 No caso de ter respondido não, queira por favor referir quais os aspectos que deveriam ser melhorados.**

SC - Cadeira não é ergonómica e não existe apoio de pés  
 ESA - Não está disponível informação sobre níveis do gás radão em cada local de trabalho (ex. gabinetes, salas aula, laboratórios), nem sobre níveis de risco e medidas de segurança implementadas.  
 SAS - Excesso de ligações elétricas.  
 ESTG - O amianto não deveria estar a ser retirado durante período letivo.  
 ESTG - O posto de trabalho no gabinete foi avaliado como não adequado e não se adotaram medidas corretivas.  
 ESE - Neste tempo de pandemia deviam ser aplicadas medidas mais musculadas de controlo da pandemia  
 SAS - Pavimentos escorregadios. Falta de prateleiras para organização de produtos, havendo a necessidade de acumulação de mercadorias nos pavimentos

**3. Sente necessidade de formação na área de Segurança e Saúde no Trabalho?**

Sim	18%
Não	74%
NS/NR	6%
NA	1%
<b>Respostas efetivas</b>	
Sim	20%
Não	80%

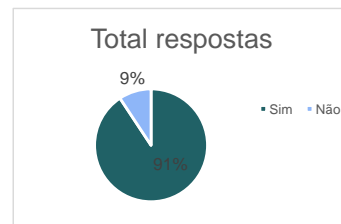
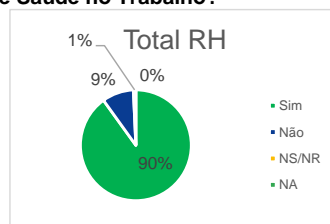


**3.1 No caso de ter respondido sim, queira por favor, referir quais?**

Primeiro socorros / Suporte básico de vida.  
 Gestão de emergência: Plano de emergência; medidas de auto proteção; atuação em caso de incêndio; utilização de meios de combate a incêndio  
 Avaliação de riscos: Identificar os principais riscos relacionados com a nossa atividade e conhecer possíveis formas de prevenção / mitigação  
 Riscos psicossociais  
 Ergonomia  
 Legislação aplicável - SST  
 EPI e EPC  
 Saúde no trabalho: qualidade do ar, ruído e agentes biológicos (medidas de prevenção de risco no contacto com os outros)  
 Trabalhos em tensão e com materiais explosivos/inflamáveis nomeadamente Gás Natural  
 Atualizações de novos conceitos e procedimentos de SST  
 Informação e medidas mitigadoras do gás radão

**4. Sabe quem é o responsável pelos serviços de Segurança e Saúde no Trabalho?**

Sim	90%
Não	9%
NS/NR	1%
NA	0%
<b>Respostas efetivas</b>	
Sim	91%
Não	9%

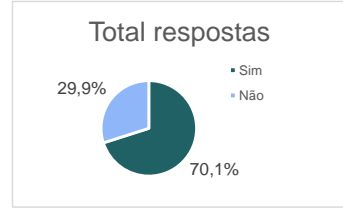
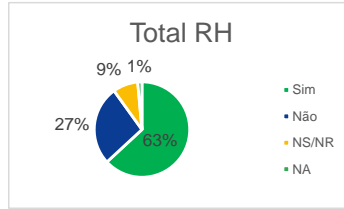


**5. Sabe qual a modalidade de serviços de Segurança e Saúde no Trabalho implementada no IPVC?**

Sim	63%
Não	27%
NS/NR	9%
NA	1%

**Respostas efetivas**

Sim	70,1%
Não	29,9%

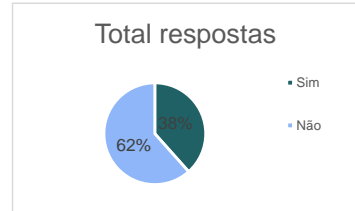
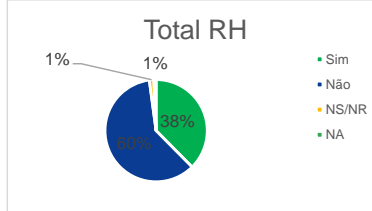


**6. O seu trabalho requer a utilização de Equipamentos de Proteção Individual - EPI's?**

Sim	38%
Não	60%
NS/NR	1%
NA	1%

**Respostas efetivas**

Sim	38%
Não	62%

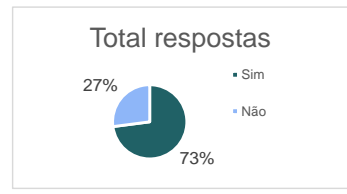
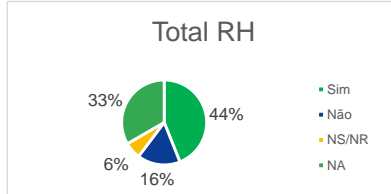


**7. Foi informado sobre a utilização dos EPI's (parte do corpo a proteger, os riscos que protegem e a sua utilização)?**

Sim	44%
Não	16%
NS/NR	6%
NA	33%

**Respostas efetivas**

Sim	73%
Não	27%

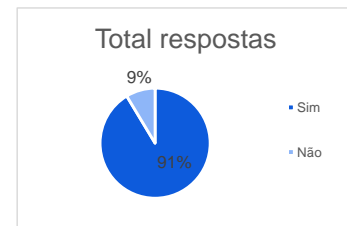
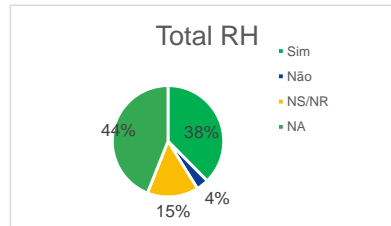


**8. Está satisfeito com os EPI's que utiliza?**

Sim	38%
Não	4%
NS/NR	15%
NA	44%

**Respostas efetivas**

Sim	91%
Não	9%



**7. 1 No caso de ter respondido não, queira por favor referir quais os aspectos que deveriam ser melhorados.**

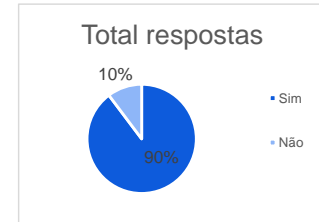
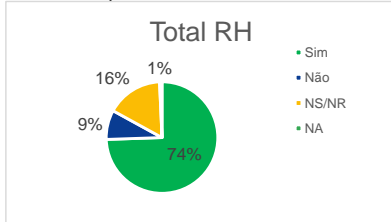
Aquisição e distribuição de EPI's adequados a cada posto de trabalho.

**9. Considera adequados os meios de primeiros socorros, de evacuação e de combate a incêndios?**

Sim	74%
Não	9%
NS/NR	16%
NA	1%

**Respostas efetivas**

Sim	90%
Não	10%

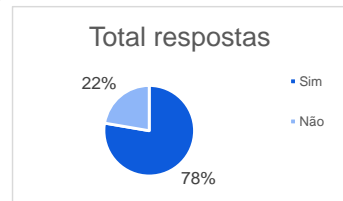
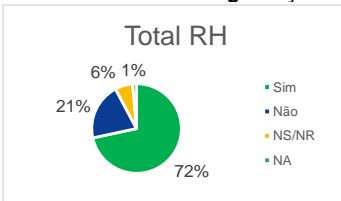


**10. Conhece a equipa de evacuação/primeiros socorros, definida no Plano de Segurança Interno, do edifício onde trabalha?**

Sim	72%
Não	21%
NS/NR	6%
NA	1%

**Respostas efetivas**

Sim	78%
Não	22%

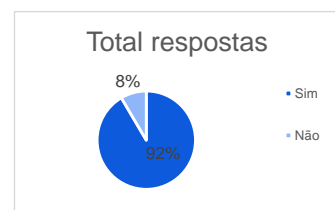
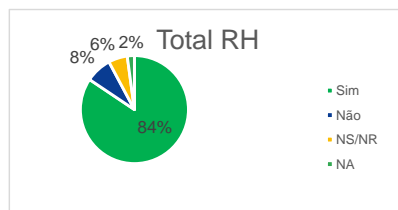


**11. Participa nos simulacros?**

Sim	84%
Não	8%
NS/NR	6%
NA	2%

**Respostas efetivas**

Sim	92%
Não	8%

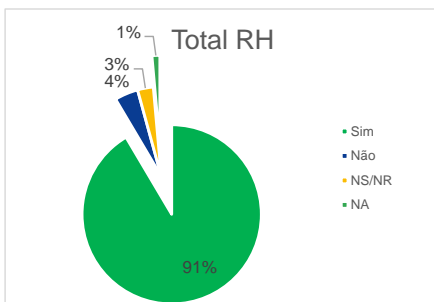


**12. Existe sinalização de segurança no seu local de trabalho?**

Sim	91%
Não	4%
NS/NR	3%
NA	1%

**Respostas efetivas**

Sim	96%
Não	4%

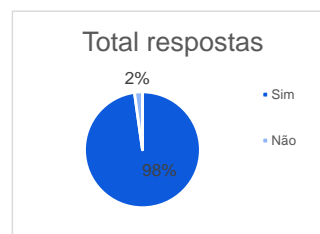
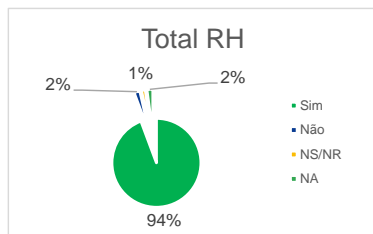


**13. Conhece o significado da sinalização de segurança existente?**

Sim	94%
Não	2%
NS/NR	1%
NA	2%

**Respostas efetivas**

Sim	98%
Não	2%

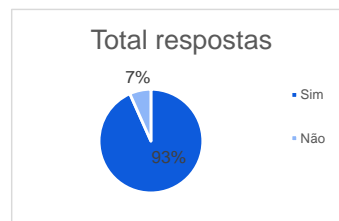
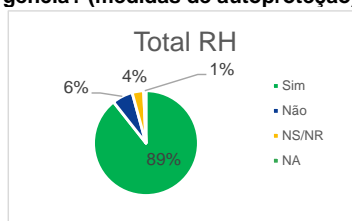


**14. Tem conhecimento de como proceder em caso de emergência? (medidas de autoproteção)**

Sim	89%
Não	6%
NS/NR	4%
NA	1%

**Respostas efetivas**

Sim	93%
Não	7%

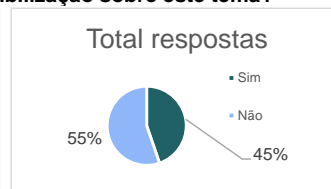
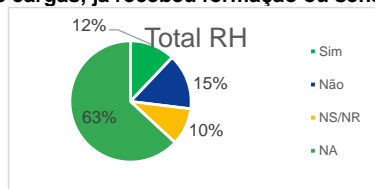


**15. Se a sua função implica a movimentação manual de cargas, já recebeu formação ou sensibilização sobre este tema?**

Sim	12%
Não	15%
NS/NR	10%
NA	63%

**Respostas efetivas**

Sim	45%
Não	55%

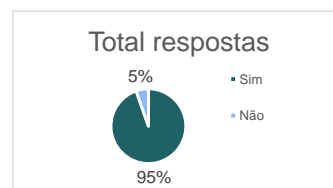
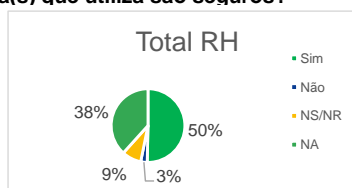


**16. Considera que o(s) equipamento(s) de trabalho/máquina(s) que utiliza são seguros?**

Sim	50%
Não	3%
NS/NR	9%
NA	38%

**Respostas efetivas**

Sim	95%
Não	5%

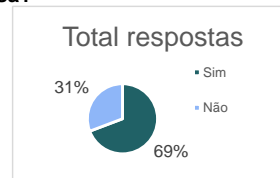
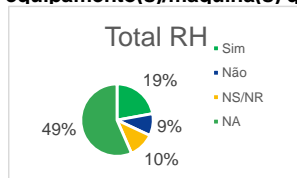


**17. Recebeu informação necessária para a utilização do(s) equipamento(s)/máquina(s) que usa?**

Sim	19%
Não	9%
NS/NR	10%
NA	49%

**Respostas efetivas**

Sim	69%
Não	31%



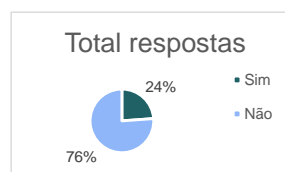
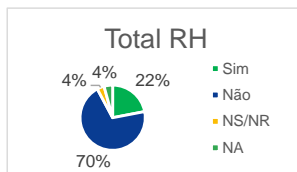
Tendo em conta os riscos do seu local de trabalho, indique:

**1. Está sujeito a situações de exposição a agentes químicos ou agentes biológicos?**

Sim	22%
Não	70%
NS/NR	4%
NA	4%

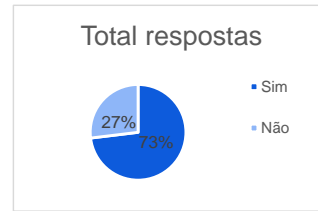
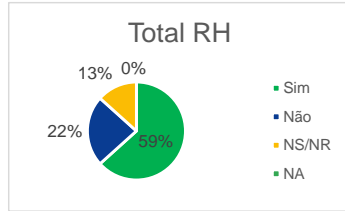
**Respostas efetivas**

Sim	24%
Não	76%



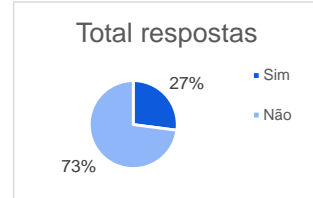
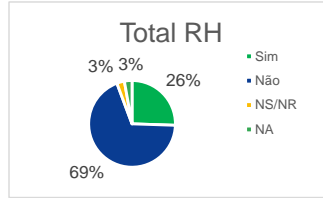
**1.1 Se sim, considera que as medidas estabelecidas são adequadas para prevenir acidentes ou doenças profissionais?**

Sim	59%
Não	22%
NS/NR	13%
NA	0%
<b>Respostas efetivas</b>	
Sim	73%
Não	27%



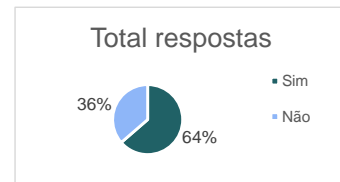
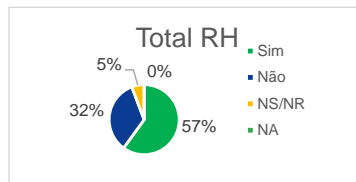
**2. Está sujeito a situações de exposição a agentes físicos (ruído, vibrações, radiações)?**

Sim	26%
Não	69%
NS/NR	3%
NA	3%
<b>Respostas efetivas</b>	
Sim	27%
Não	73%



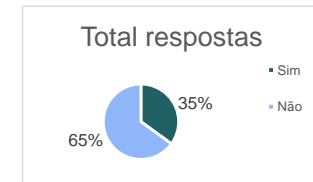
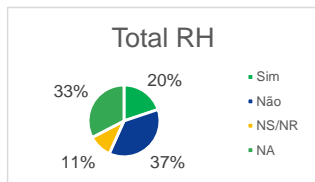
**2.1. Se sim, considera que as medidas estabelecidas são adequadas para prevenir acidentes ou doenças profissionais?**

Sim	57%
Não	32%
NS/NR	5%
NA	0%
<b>Respostas efetivas</b>	
Sim	64%
Não	36%



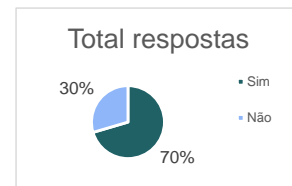
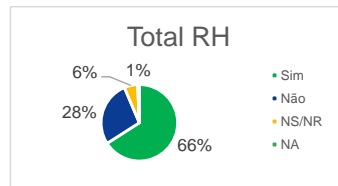
**3. Foi informado sobre os efeitos dos agentes químicos, biológicos e físicos na saúde?**

Sim	20%
Não	37%
NS/NR	11%
NA	33%
<b>Respostas efetivas</b>	
Sim	35%
Não	65%



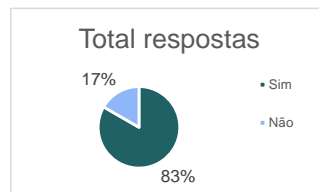
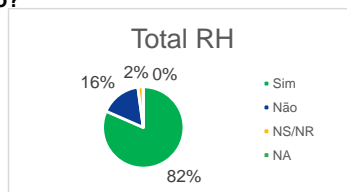
**4. Se utiliza computador no seu local de trabalho, considera que as condições ergonómicas são adequadas?**

Sim	66%
Não	28%
NS/NR	6%
NA	1%
<b>Respostas efetivas</b>	
Sim	70%
Não	30%



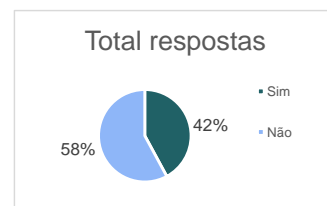
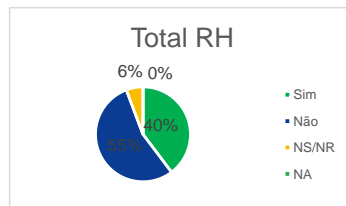
**5. Considera suficiente a iluminação no seu local de trabalho?**

Sim	82%
Não	16%
NS/NR	2%
NA	0%
<b>Respostas efetivas</b>	
Sim	83%
Não	17%



**6. Teve conhecimento de acidentes em serviço no IPVC?**

Sim	40%
Não	55%
NS/NR	6%
NA	0%
<b>Respostas efetivas</b>	
Sim	42%
Não	58%

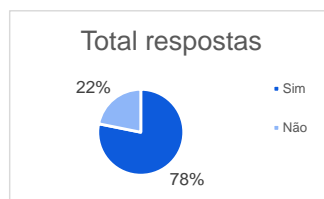
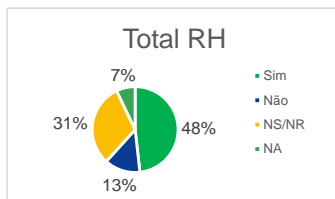


**7. De acordo com os dados sobre acidentes em serviço ocorridos em 2019, na sua opinião a informação é suficiente?**

Sim	48%
Não	13%
NS/NR	31%
NA	7%

**Respostas efetivas**

Sim	78%
Não	22%

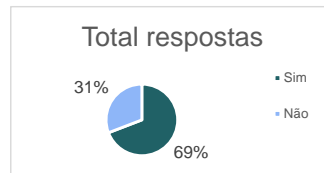
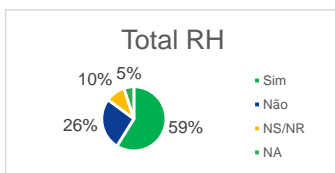


**8. Considera adequadas as condições, em teletrabalho, para a utilização de equipamentos dotados de visor (por exemplo: monitor, mesa, cadeira, teclado, espaço de trabalho)?**

Sim	59%
Não	26%
NS/NR	10%
NA	5%

**Respostas efetivas**

Sim	69%
Não	31%

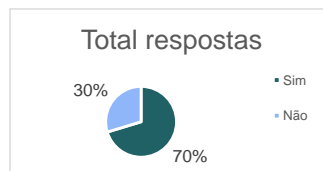
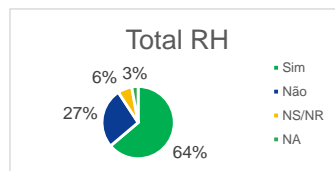


**9. Conhece os riscos associados ao teletrabalho?**

Sim	64%
Não	27%
NS/NR	6%
NA	3%

**Respostas efetivas**

Sim	70%
Não	30%

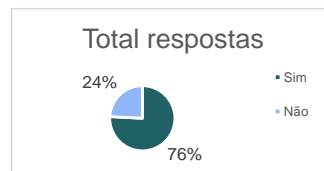
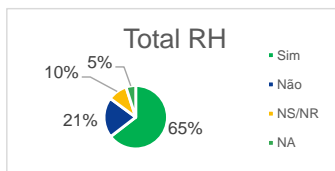


**10. Consegue gerir de forma adequada as fontes de stress associadas ao teletrabalho (longos períodos laborais; trabalho intensivo e flexível; organização do trabalho; isolamento; e esbatimento das fronteiras entre trabalho e vida familiar)**

Sim	65%
Não	21%
NS/NR	10%
NA	5%

**Respostas efetivas**

Sim	76%
Não	24%

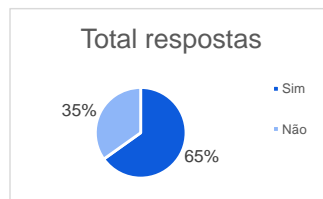
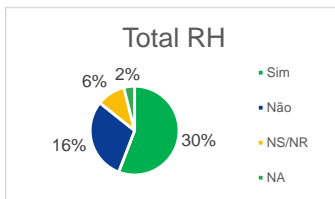


**11. Tem informação dos direitos e deveres associados aos acidentes de trabalho e doenças profissionais em teletrabalho**

Sim	30%
Não	16%
NS/NR	6%
NA	2%

**Respostas efetivas**

Sim	65%
Não	35%



**24. Comentários**

Alargado o grupo de formação em primeiros socorros nomeadamente em suporte básico de vida, assim como a presença em cada edifício de um desfibrilhador automático.

Acompanhamento e facilitação de informação preventiva e legal de situações de Depressão ou Burnout decorrentes da actividade académica.

Informar e sensibilizar os trabalhadores para o estudo efetuado sobre o Radão (ESA)

ESA - no simulacro ter em atenção quem faz o quê, dar a conhecer a estrutura da equipa de intervenção.

Atualizar sinalética (ESA)

Melhorar as condições de temperatura nas salas de aula do Bloco Oficial da ESTG em período noturno do inverno.

Sensibilização para os riscos do uso prolongado dos visores/computadores

Melhorar a climatização do edifício do Centro Académico de forma a proporcionar conforto térmico

Melhorar a informação sobre segurança no trabalho.

ESE - A iluminação, nos gabinetes de trabalho em grupo e receção não está bem dimensionada. Na Biblioteca Infanto-juvenil é mesmo muito insuficiente.

Deveria ser disponibilizado um manual de boas práticas, com respostas a tudo o que aqui foi incluído neste questionário

Carrinho adequado para transporte de material do armazém para as instalações de trabalho

**Conclusão**

Na consulta aos colaboradores foram respondidos 141 inquéritos, o que representa 24,3% dos trabalhadores.

Analisando o resultado dos inquéritos, verifica-se que a maioria trabalhadores inqueridos tem conhecimento dos riscos e das medidas de prevenção existentes em matéria de Segurança e Saúde no Trabalho. Realçando, que apenas 18% sente necessidade de formação nesta área.

38% dos inquiridos necessitam de EPI's e considera-se satisfeito com os EPI's que utilizam no posto de trabalho.

Mais de 72% dos inquiridos tem conhecimento do Plano de Segurança Interno e considera que os meios de primeiros socorros, de evacuação e de combate a incêndio adequados.

A maioria evidencia que existe sinalética de segurança no posto de trabalho e tem conhecimento do seu significado.

50% dos inquiridos considera que os equipamentos de trabalho são seguros.

Dos inquiridos 37% responde que não tem informação sobre efeitos dos agentes químicos, biológicos e físicos na saúde.

Grande parte dos inquiridos (53%) não tem conhecimento dos acidentes ao serviço no IPVC.

Em teletrabalho, 59% dos inquiridos considera que as condições para a utilização de visor são adequadas e 65 % consegue gerir as fontes de stress associada.

Dos inquiridos apenas 30% tem conhecimento dos direitos e deveres associados aos acidentes de trabalho e doenças profissionais em teletrabalho.

Comparando os resultados obtidos em 2019 com o ano de 2020:

- Constatamos que continua a não haver conhecimento dos acidentes ao serviço do IPV;
- Houve melhoria nas condições de iluminação 2020 (81,8%), enquanto em 2019 78,9% evidenciava que não dispunha de iluminação suficiente no local de trabalho;
- Nos dois anos, mais de 30% dos inquiridos responde que não tem informação sobre efeitos dos agentes químicos, biológicos e físicos na saúde.
- Realça-se uma melhoria nas condições ergonómicas nos locais de trabalho em que se utiliza computador.
- Na ESA evidenciam que em 2020, já foi realizada monitorização ao gás radão contudo ainda desconhecem medidas preventivas associadas a sua mitigação, tal como em 2019.

#### Plano de ações

- Realizar promoções na saúde relativa aos efeitos associados aos agentes químicos, biológicos e físicos;
- Comunicar monitorização do gás radão e medidas preventivas previstas e implementadas para a sua mitigação;
- Formação e consciencialização dos trabalhadores que estão expostos a riscos químicos e biológicos;
- Análise dos acidentes e doenças profissionais ocorridos no instituto e comunicação a todos os trabalhadores.