



SAFETY CHECKLIST					
Número	Item	Sim	Não	N/A	Notas e Observações
A1	Ferramentas elétricas estão em boas condições e sem evidências de danos?				
A2	Ferramentas são apropriadamente guardadas quando não estão em uso?				
A3	Dispositivos de segurança estão instalados e operacionais?				
B	Produtos Químicos				
B1	Produtos químicos estão devidamente rotulados, guardados e não apresentam evidências de dano?				
B2	Os SSDs são de fácil acesso e os membros da equipe possuem conhecimento sobre eles?				
C	Eletricidade				
C1	As tomadas e cabos estão livres de fios expostos, sem isolantes partidos, devidamente aterrados ou duplamente isolados?				
C2	Alguma tomada sobrecarregada? (máximo uma régua por tomada)				
C3	O carregador de baterias está guardado em um lugar bastante ventilado?				
C4	As baterias estão visivelmente seguras? Sem rachados ou terminais dobrados.				
D	Pit				
D1	Todo o equipamento da equipe está dentro do espaço determinado para o Pit? O corredor está livre?				
D2	A área está livre de riscos de escorregar ou tropeçar?				
D3	Os materiais estão guardados e bem organizados?				
D4	O pit possui no máximo 10 pés (3 m) de altura? Incluindo banners, placas e toda a área construída.				
D5	Todas as bancadas estão limpas e organizadas?				
E	EPIs				
E1	Há EPIs disponíveis para todos os membros da equipe e visitantes?				
E2	Membros fazem uso de EPIs quando necessário/requisitado?				
E3	EPIs são devidamente guardados?				
F	Respeito aos perigos de energias acumuladas				
F1	Após a competição: Toda a energia elétrica, pneumática [...] é liberada antes de tirar o robô da arena?				
F2	No pit: A equipe se encarrega de conferir que ninguém está mexendo no robô enquanto ele está energizado?				