

**AVISOS** (atualizado em 27 Out 2018)

- A Organização do Festival NÃO fornecerá alojamento, alimentação e transporte aos participantes.
- A Organização do Festival NÃO fornecerá mesas, cadeiras e tenda às equipes para os minifoguetes que serão lançados fora de Curitiba.
- NÃO haverá prorrogação de prazos. Portanto, o prazo máximo para qualquer inscrição ou correção de inscrição é o dia 31 Mar 2019.
- Qualquer formulário de inscrição preenchido incorretamente ou de forma incompleta será devolvido ou indeferido.
- Inscrição de motor sem 3 testes estáticos bem-sucedidos será indeferida.
- Inscrição de minifoguete sem 2 voos-teste bem-sucedidos será indeferida.
- O minifoguete a ser lançado no evento tem que ter as mesmas características daqueles usados nos 2 voos-teste apresentados na inscrição. Caso contrário, a inscrição do minifoguete será indeferida, o que significa que a equipe não poderá lançar o seu minifoguete no evento.

**O EVENTO FORNECERÁ**

- Certificado individual de participação como competidor ou espectador.
- Troféu e certificado de participação a cada equipe.
- Troféu e certificado aos três primeiros colocados em cada categoria.
- Para a exposição, mesas e cadeiras em quantidade correspondente ao número de minifoguetes de cada equipe inscritos no evento e suas respectivas categorias.
- Para os lançamentos no Centro Politécnico da UFPR, mesas, cadeiras e tenda em quantidade correspondente ao número de minifoguetes de cada equipe inscritos nas categorias Fundamental, H50-médio e H100.
- Um altímetro emprestado a cada equipe para usar durante o evento e servir como resultado oficial. Caso a equipe perca ou danifique o altímetro durante o evento, terá que repor ou pagar por outro igual após o evento; outro altímetro só será emprestado se houver disponibilidade.
- Um squib (ignitor) de alta qualidade a cada minifoguete inscrito.
- Socorrista no local de lançamentos em Curitiba.
- Socorrista e ambulância nos locais de lançamento fora de Curitiba.

**RECOMENDAÇÕES**

- Leia e estude todas as regras e informações sobre o evento; tendo dúvidas, entre em contato através do e-mail [minifoguete@gmail.com](mailto:minifoguete@gmail.com).
- Providencie com antecedência o seu local de hospedagem; no site do evento há uma lista de locais sugeridos.
- No site do evento há uma lista de locais sugeridos para alimentação em Curitiba e Pinhais que são próximos aos locais do evento.
- Providencie com antecedência o seu transporte para Curitiba e entre os diversos locais do evento.
- Caso queira, cada equipe deverá providenciar mesas, cadeiras e tenda para os locais de lançamento fora de Curitiba.
- Atenda aos prazos de inscrição.
- Preencha completamente os formulários de inscrição; tendo dúvidas sobre o preenchimento, entre em contato através do e-mail [minifoguete@gmail.com](mailto:minifoguete@gmail.com).
- Faça a quantidade necessária de testes estáticos do seu motor não comercial até ter no mínimo 3 bem-sucedidos antes de fazer a inscrição dele.
- Faça a quantidade necessária de voos-teste do seu minifoguete até ter no mínimo 2 bem-sucedidos antes de fazer a inscrição dele.
- Traga para o evento a sua própria rampa de lançamento; outras equipes poderão emprestar uma para a sua equipe mas não há garantia disso.
- Traga para o evento o seu próprio sistema de ignição; outras equipes poderão emprestar um para a sua equipe mas não há garantia disso.
- Traga para o evento os seus próprios ignitores que sejam adequados aos motores de seus minifoguetes.
- Use o seu próprio altímetro comercial a bordo de seus minifoguetes.
- Use capacete e protetor solar nas sessões de lançamento.
- Use calçado e roupas adequados a cada local de lançamento.
- Leve lanche e água para as sessões de lançamento.
- Use altímetro do tipo APRA ou StratoLogger, da PerfecFlite (<https://www.perfectflitedirect.com/>), para registrar confiavelmente a trajetória do seu minifoguete; o StratoLogger também permite controlar a ejeção de um ou dois paraquedas do minifoguete.
- Faça todo tipo de teste possível em solo com o sistema de ejeção e recuperação do seu minifoguete experimental para se certificar que ele funciona; especialmente para definir as cargas de ejeção, a extração do paraquedas, a resistência dos componentes à ejeção, a resistência do paraquedas à carga de sua abertura e em regime de queda etc.