

Nome do minifoguete (MF): DIEGO - P

24 MAR 14

Direção de onde vem o **Vento** (graus):

Faixa: 110 a 150 Predominante: 125

V mínima (km/h): 6,7 Vmáxima: 17,5

**Hora do LT:** 8:50

**T** (°C): 19,4 **p** (hPa): 912,6

**Estabilidade visual** durante o voo:

**Subida:**  OK  OK com alguma perturbação  
 Não visto  Outro: \_\_\_\_\_

**Descida:**  OK  Não visto  De lado  
 Rodando de lado  Parafuso  
 Outro: \_\_\_\_\_

<b>Cronômetro</b>	A	B	C
Registro	<u>16</u>	<u>68</u>	<u>X</u>
t <sub>H</sub> (s)			
Válido? S/N	<u>2,21</u>	<u>3,12</u>	
t <sub>I</sub> (s)			
Válido? S/N	<u>6,52</u>	<u>6,62</u>	

<b>Altitrak</b>	J	K	Q
Escala (m)			
Elevação (graus)			
Válido? S/N			

O MF foi **encontrado após o Impacto?**

- Não  Sim/Completo e Inteiro (?)  
 Sim / Completo (?) mas em pedaços  
 Sim / Incompleto/Partes: \_\_\_\_\_

**LI** (m):  medido= 78,6  estimado= \_\_\_\_\_

**Azimute do impacto** (graus):

medido= \_\_\_\_\_  estimado= 161

**Local do Impacto:**

Tipo de piso:  Grama  Barro  Mato  Asfalto  
 Outro: \_\_\_\_\_

Altitude:  Igual a RL  Outro (m) = -2

**Posição do MF após o Impacto:**

Enterrado pelo nariz  De lado  Desconhecido  
 Outro: \_\_\_\_\_

**Perda de massa** aparente após o Impacto?

Nariz?  Não  Sim ( \_\_\_\_\_ )

Tubo-foguete?  Não  Sim ( \_\_\_\_\_ )

Empenas?  Não  Sim ( \_\_\_\_\_ )

Tubo-guia?  Não  Sim ( \_\_\_\_\_ )

Outros?  Não  Sim ( \_\_\_\_\_ )

Observações: \_\_\_\_\_

O MF decolou na tentativa:  1  2  3  outro: \_\_\_\_\_

MF = minifoguete  
T = temperatura  
RL = rampa de lançamento  
L = ponto de lançamento; local da RL  
S = sim  
LT = lançamento  
p = pressão estática  
V = velocidade do vento  
I = ponto de impacto  
N = não