

TESTES DE 2012 EM DIANTE NA UFPR

18 ABR 12

TE = teste estatico; ^{EXT} LT = lançamento; OK = há relatório feito
 TR = " " resistência

2012 → 102 TE + TR } 21 TR
 6 dias } 81 TE

- 3 MAR 12: 18 TR - resistência
- 7 MAR 12: 3 TE - EXT
- 14 ABR 12: 30 TE - EXT
- 5 MAI 12: 27 TE - EXT
 3 TR - resistência
- 2 JUN 12: 9 TE - EXT
- 7 DEZ 12: 12 TE - EXT

2013

- 10 MAR 13: 9 LT (VS-40/versões) B6-0
- 3 ABR 13: 16 testes iguais simultanea (afinadores) TS
- 14 ABR 13: 18 LT (Pi e VS-40)
- 31 MAI 13: 9 TR (A6-0, E6-0, CANSAT)
- 8 JUN 13: 16 TE (B6-4, C6-5, E6-0)
- 13 JUL 13: 2 TR (SLB)
- 31 JUL 13: ~~4 TE~~ ^{TS (26)} testes estopins (C6-0 e C6-5)
- 27 AGO 13: 9 TR MED-PVC + 13 ^{TS} estopins
- 23 SET 13: 10 TE (A6-0)
- 1 OUT 13: 21 TE (C6-0)
- 4 OUT 13: 49 TE (C6-0)
- 6 SET 13: 18 TE (12 PVC + 6 ^{TS} estopins)
- 10 OUT 13: 3 TS (equipe MÁXIMO)
- 20 OUT 13: 3 LT_a (α-FM, C6-5/BT, Pα, H)
- 24 OUT 13: 9 TE (PVC-Diego)
- 4 NOV 13: 6 TS (C6-5/BT, equipe MÁXIMO)

- 7 NOV 13: 6 TE
- 12 NOV 13: 6 TE + 7 TS
- 25 NOV 13: 4 TP (KNSU)
- 3 DEZ 13: 5 TS + 8 TE
- 4 DEZ 13: 5 TP (KNSU)
- 7 DEZ 13: 9 LT_a (A6-0)
- 12 DEZ 13: 5 TP (KNSU)
- 14 DEZ 13: 9 LT_a (A6-0, C6-5, PVC)
- 19 DEZ 13: 5 TP (KNSU)

TS = teste de sistema
 TP = " " propulsão
 TR = " " resistência

TS = 76 } experimentos
 TP = 19 } testes em solo
 TR = 20 } =
 TE = 143 } 258

LT = 48 } experimentos
 dinâmicos

306 = experimentos em
 25 dias