

# KTM ERGEBNISDIENST



## 40. Rallye „Dakar“ 2018 5. Tag – 10. Januar

PERU:

San Juan de Marcona - Arequipa:

**(508 km Etappe / 266 km Test)**

1. Joan Barreda, E, Honda	3:19,42
<b>2. Matthias Walkner, A, KTM</b>	<b>+10,26</b>
3. Kevin Benavides, ARG, Honda	+12,20
<b>4. Antoine Meo, F, KTM</b>	<b>+13,00</b>
5. Adrien van Beveren, F, Yamaha	+14:35
6. Xavier de Soultrait, F, Yamaha	+14:43
<b>7. Toby Price, AUS, KTM</b>	<b>+15,00</b>
<b>8. Gerard Farres, E, KTM</b>	<b>+16,54</b>
9. Ricky Brabec, USA, Honda	+19,16
10. Johnny Aubert, F, GasGas	+21,17
11. Oriol Mena, E, Hero	+21,35
12. Michel Metge, F, Honda	+22,38
<b>13. Stefan Svitko, SK, KTM</b>	<b>+25,07</b>
<b>14. Laia Sanz, E, KTM</b>	<b>+27,29</b>
15. Jonathan Barragan, E, GasGas	+27,44
16. Pablo Quintanilla, CHL, Husqvarna	+28,52
<b>17. Daniel Oliveras, E, KTM</b>	<b>+29,08</b>
18. Joan Pedrero Garcia, E, Sherco	+29,09
19. Jose Cornejo, CHL, Honda	+29,52
20. Rodney Faggotter, AUS, Yamaha	+30,46
<b>24. Luciano Benavides, ARG, KTM</b>	<b>+36,24</b>

**Zwischenstand nach 5 (von 14) Tagen:**

1. → Adrien van Beveren, F, Yamaha	14:37,40
2. ↗ Kevin Benavides, ARG, Honda	+ 1,00
<b>3. ↗ Matthias Walkner, A, KTM</b>	<b>+ 1,14</b>
4. ↗ Joan Barreda, E, Honda	+ 7,33
5. → Xavier De Soultrait, F, Yamaha	+ 7,42
<b>6. → Toby Price, AUS, KTM</b>	<b>+ 10,39</b>
<b>7. ↗ Antoine Meo, F, KTM</b>	<b>+ 12,12</b>
<b>8. ↗ Gerard Farres, E, KTM</b>	<b>+ 15,24</b>
9. ↘ Pablo Quintanilla, CHL, Husqvarna	+ 16,12
10. ↗ Ricky Brabec, USA, Honda	+ 25,48
<b>11. → Stefan Svitko, SK, KTM</b>	<b>+ 26,22</b>
12. ↗ Guan Pedrero Garcia, E, Sherco	+ 27,23
13. ↗ Johnny Aubert, F, GasGas	+ 38,03
14. → Daniel Jager, BOL, Husqvarna	+ 47,59
15. ↗ Joan Pedrero Garcia, E, Sherco	+ 50,05
<b>16. → Luciano Benavides, ARG, KTM</b>	<b>+ 53,51</b>
17. ↗ Rodney Faggotter, AUS, Yamaha	+ 56,44
<b>18. ↗ Laia Sanz, E, KTM</b>	<b>+57,50</b>
<b>19. ↗ Daniel Oliveras, E, KTM</b>	<b>+1:05,40</b>
20. ↗ Jonathan Barragan, E, GasGas	+1:06,27

93 Fahrer (von 118 gestarteten Motorrädern (139 gesamt)) zum Redaktionsschluss im Ziel

