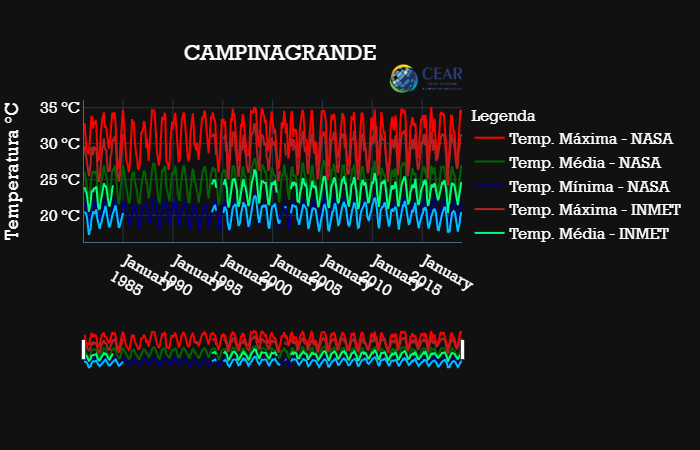
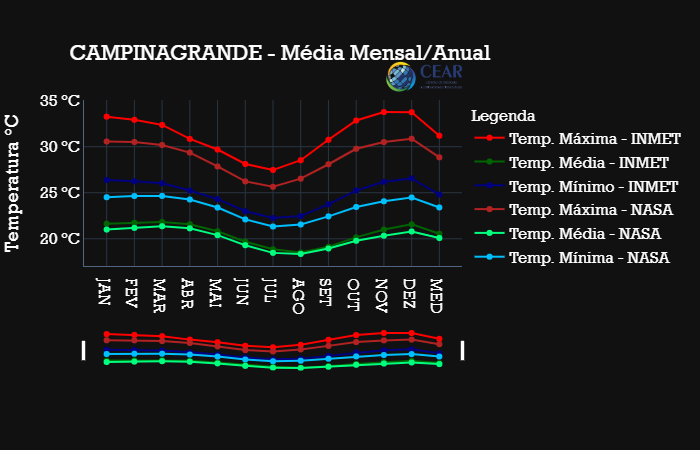
**Análise de Temperatura Nasa X INMET**

**Município: Campina Grande**

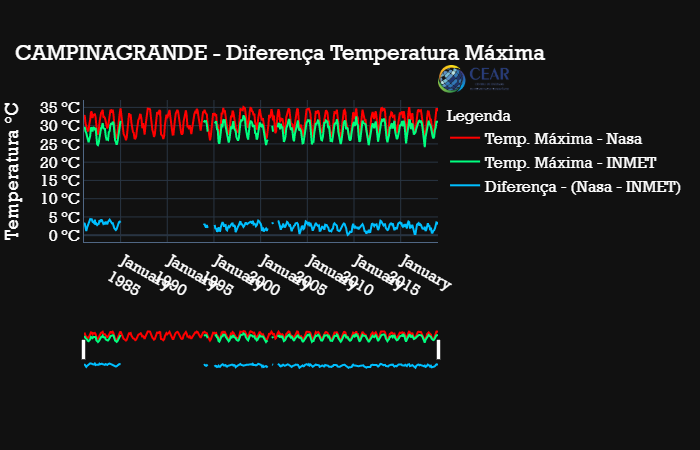
**Gráfico Geral**

****

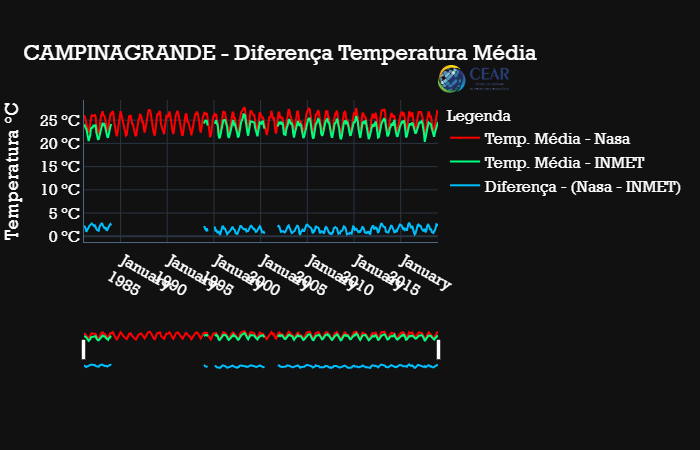
**Gráfico Média Mensal/Anual**



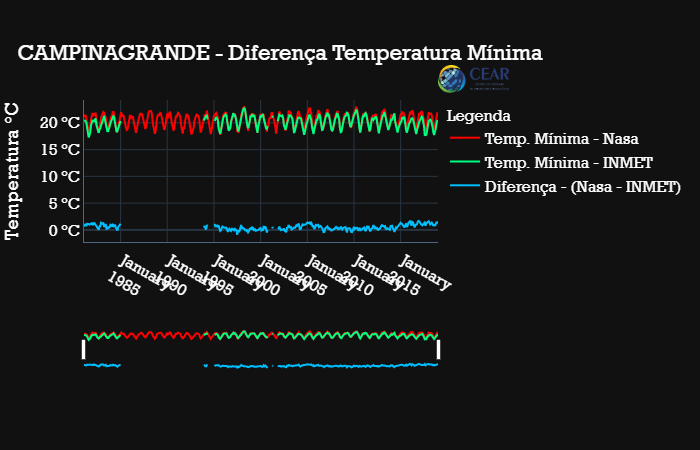
**Gráfico Temperatura Máxima**



**Gráfico Temperatura Média**



**Gráfico Temperatura Mínima**



**Tabela: Temperatura Mínima – Campina Grande**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Mínima - Nasa** | **Temperatura Mínima - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** | **Média Temp. Mínima - Nasa** | **Média Temp. Mínima - Inmet** | **Média - (Inmet - Nasa)** | **Média - (Inmet - Nasa) %** |
| **0** | 21,5 | 20,45 | -1,05 | 20,54 | 20,11 | -0,52 | -2,59 |
| **1** | 21,27 | 20,41 | -0,86 | - | - | - | - |
| **2** | 21,47 | 20,36 | -1,11 | - | - | - | - |
| **3** | 20,79 | 20,07 | -0,72 | - | - | - | - |
| **4** | 20,58 | 19,44 | -1,14 | - | - | - | - |
| **5** | 19,27 | 18,24 | -1,03 | - | - | - | - |
| **6** | 18,36 | 17,27 | -1,09 | - | - | - | - |
| **7** | 18,86 | 17,88 | -0,98 | - | - | - | - |
| **8** | 19,18 | 18,09 | -1,09 | - | - | - | - |
| **9** | 20,65 | 19,46 | -1,19 | - | - | - | - |
| **10** | 21,1 | 20,03 | -1,07 | - | - | - | - |
| **11** | 21,85 | 20,51 | -1,34 | - | - | - | - |
| **12** | 21,24 | 20,35 | -0,89 | - | - | - | - |
| **13** | 21,63 | 20,27 | -1,36 | - | - | - | - |
| **14** | 21,71 | 20,54 | -1,17 | - | - | - | - |
| **15** | 21,75 | 20,81 | -0,94 | - | - | - | - |
| **16** | 20,42 | 19,55 | -0,87 | - | - | - | - |
| **17** | 19,49 | 18,94 | -0,55 | - | - | - | - |
| **18** | 18,62 | 18,46 | -0,16 | - | - | - | - |
| **19** | 18,14 | 18,12 | -0,02 | - | - | - | - |
| **20** | 19,43 | 18,75 | -0,68 | - | - | - | - |
| **21** | 19,63 | 18,94 | -0,69 | - | - | - | - |
| **22** | 20,88 | 19,52 | -1,36 | - | - | - | - |
| **23** | 21,36 | 20,11 | -1,25 | - | - | - | - |
| **24** | 21,89 | 20,76 | -1,13 | - | - | - | - |
| **25** | 22,02 | 20,79 | -1,23 | - | - | - | - |
| **26** | 21,89 | 21,31 | -0,58 | - | - | - | - |
| **27** | 21,34 | 20,6 | -0,74 | - | - | - | - |
| **28** | 20,94 | 19,83 | -1,11 | - | - | - | - |
| **29** | 19,36 | 19,17 | -0,19 | - | - | - | - |
| **30** | 18,69 | 18,45 | -0,24 | - | - | - | - |
| **31** | 18,9 | 18,42 | -0,48 | - | - | - | - |
| **32** | 19,55 | 19,18 | -0,37 | - | - | - | - |
| **33** | 19,81 | 19,3 | -0,51 | - | - | - | - |
| **34** | 20,89 | 19,94 | -0,95 | - | - | - | - |
| **35** | 21,14 | 20,31 | -0,83 | - | - | - | - |
| **36** | 21,1 | 20,48 | -0,62 | - | - | - | - |
| **37** | 22 | 20,86 | -1,14 | - | - | - | - |
| **38** | 22,03 | 21,36 | -0,67 | - | - | - | - |
| **39** | 21,46 | 20,69 | -0,77 | - | - | - | - |
| **40** | 20,69 | 19,71 | -0,98 | - | - | - | - |
| **41** | 19,16 | 18,76 | -0,4 | - | - | - | - |
| **42** | 18,4 | 18,26 | -0,14 | - | - | - | - |
| **43** | 18,37 | 18,47 | 0,1 | - | - | - | - |
| **44** | 19,31 | 18,8 | -0,51 | - | - | - | - |
| **45** | 20,23 | 19,43 | -0,8 | - | - | - | - |
| **46** | 20,73 | 19,85 | -0,88 | - | - | - | - |
| **47** | 21,5 | 20,34 | -1,16 | - | - | - | - |
| **48** | 21,95 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **49** | 21,14 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **50** | 21,52 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **51** | 21,29 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **52** | 20,51 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **53** | 19,59 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **54** | 19,03 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **55** | 18,65 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **56** | 18,76 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **57** | 19,55 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **58** | 20,62 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **59** | 21,32 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **60** | 21,33 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **61** | 20,93 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **62** | 21,05 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **63** | 21,22 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **64** | 20,13 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **65** | 18,98 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **66** | 18,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **67** | 18,12 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **68** | 19,32 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **69** | 19,71 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **70** | 20,51 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **71** | 21,04 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **72** | 21,62 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **73** | 21,57 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **74** | 21,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **75** | 21,41 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **76** | 20,71 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **77** | 19,9 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **78** | 19,13 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **79** | 18,84 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **80** | 19,33 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **81** | 20,18 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **82** | 21,46 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **83** | 21,91 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **84** | 22,17 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **85** | 22,26 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **86** | 22,22 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **87** | 21,9 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **88** | 20,38 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **89** | 19,42 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **90** | 18,96 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **91** | 17,94 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **92** | 18,37 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **93** | 20,17 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **94** | 21,08 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **95** | 21,41 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **96** | 21,36 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **97** | 21,63 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **98** | 21,85 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **99** | 21,75 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **100** | 21,04 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **101** | 20,16 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **102** | 19,29 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **103** | 18,71 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **104** | 18,88 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **105** | 20,2 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **106** | 21,18 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **107** | 21,76 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **108** | 20,85 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **109** | 21,55 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **110** | 21,93 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **111** | 21,94 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **112** | 20,5 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **113** | 19,85 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **114** | 19,37 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **115** | 18,53 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **116** | 18,98 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **117** | 20,12 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **118** | 21,14 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **119** | 21,1 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **120** | 21,85 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **121** | 21,87 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **122** | 21,73 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **123** | 21,32 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **124** | 21,04 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **125** | 19,48 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **126** | 18,35 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **127** | 17,98 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **128** | 19,04 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **129** | 19,03 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **130** | 20,36 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **131** | 21,02 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **132** | 21,67 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **133** | 21,28 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **134** | 21,31 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **135** | 20,77 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **136** | 19,91 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **137** | 19,49 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **138** | 17,82 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **139** | 18,16 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **140** | 18,78 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **141** | 19,1 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **142** | 20,41 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **143** | 21,12 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **144** | 21,26 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **145** | 21,53 | 20,57 | -0,96 | - | - | - | - |
| **146** | 21,4 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **147** | 21,29 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **148** | 20,88 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **149** | 19,23 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **150** | 18,19 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **151** | 18,66 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **152** | 19,5 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **153** | 20,48 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **154** | 20,87 | 20,43 | -0,44 | - | - | - | - |
| **155** | 21,44 | 20,7 | -0,74 | - | - | - | - |
| **156** | 21,5 | 21,22 | -0,28 | - | - | - | - |
| **157** | 21,39 | 21,31 | -0,08 | - | - | - | - |
| **158** | 22,25 | 21,36 | -0,89 | - | - | - | - |
| **159** | 21,38 | 20,64 | -0,74 | - | - | - | - |
| **160** | 21,08 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **161** | 20,19 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **162** | 18,51 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **163** | 17,87 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **164** | 18,7 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **165** | 19,63 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **166** | 20,47 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **167** | 21,29 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **168** | 21,45 | 20,34 | -1,11 | - | - | - | - |
| **169** | 21,65 | 21,07 | -0,58 | - | - | - | - |
| **170** | 21,86 | 21,11 | -0,75 | - | - | - | - |
| **171** | 21,59 | 20,76 | -0,83 | - | - | - | - |
| **172** | 21,02 | 20,55 | -0,47 | - | - | - | - |
| **173** | 19,87 | 19 | -0,87 | - | - | - | - |
| **174** | 18,66 | 18,33 | -0,33 | - | - | - | - |
| **175** | 17,76 | 17,95 | 0,19 | - | - | - | - |
| **176** | 18,37 | 18,45 | 0,08 | - | - | - | - |
| **177** | 19,88 | 19,64 | -0,24 | - | - | - | - |
| **178** | 20,81 | 20,19 | -0,62 | - | - | - | - |
| **179** | 21,45 | 20,95 | -0,5 | - | - | - | - |
| **180** | 21,62 | 21,26 | -0,36 | - | - | - | - |
| **181** | 21,75 | 21,33 | -0,42 | - | - | - | - |
| **182** | 21,92 | 21,57 | -0,35 | - | - | - | - |
| **183** | 21,79 | 21,38 | -0,41 | - | - | - | - |
| **184** | 20,34 | 20,28 | -0,06 | - | - | - | - |
| **185** | 18,9 | 19,27 | 0,37 | - | - | - | - |
| **186** | 18,64 | 18,53 | -0,11 | - | - | - | - |
| **187** | 18,95 | 18,73 | -0,22 | - | - | - | - |
| **188** | 19,03 | 19,09 | 0,06 | - | - | - | - |
| **189** | 20,05 | 20,24 | 0,19 | - | - | - | - |
| **190** | 20,86 | 20,64 | -0,22 | - | - | - | - |
| **191** | 21,42 | 21,21 | -0,21 | - | - | - | - |
| **192** | 21,78 | 21,82 | 0,04 | - | - | - | - |
| **193** | 21,08 | 21,18 | 0,1 | - | - | - | - |
| **194** | 21,75 | 21,55 | -0,2 | - | - | - | - |
| **195** | 21,08 | 20,98 | -0,1 | - | - | - | - |
| **196** | 20,32 | 20,38 | 0,06 | - | - | - | - |
| **197** | 18,4 | 19,33 | 0,93 | - | - | - | - |
| **198** | 18,34 | 18,39 | 0,05 | - | - | - | - |
| **199** | 18,29 | 18,7 | 0,41 | - | - | - | - |
| **200** | 19,22 | 19,41 | 0,19 | - | - | - | - |
| **201** | 20,6 | 20,24 | -0,36 | - | - | - | - |
| **202** | 21,38 | 20,45 | -0,93 | - | - | - | - |
| **203** | 21,8 | 21,43 | -0,37 | - | - | - | - |
| **204** | 22,62 | 22,24 | -0,38 | - | - | - | - |
| **205** | 22,85 | 22,6 | -0,25 | - | - | - | - |
| **206** | 22,93 | 22,7 | -0,23 | - | - | - | - |
| **207** | 22,51 | 22,54 | 0,03 | - | - | - | - |
| **208** | 21,2 | 21,19 | -0,01 | - | - | - | - |
| **209** | 19,75 | 19,95 | 0,2 | - | - | - | - |
| **210** | 19,42 | 19,5 | 0,08 | - | - | - | - |
| **211** | 18,52 | 18,97 | 0,45 | - | - | - | - |
| **212** | 19,17 | 19,44 | 0,27 | - | - | - | - |
| **213** | 20,42 | 20,21 | -0,21 | - | - | - | - |
| **214** | 21,37 | 21,19 | -0,18 | - | - | - | - |
| **215** | 21,59 | 21,2 | -0,39 | - | - | - | - |
| **216** | 21,63 | 21,45 | -0,18 | - | - | - | - |
| **217** | 21,65 | 21,24 | -0,41 | - | - | - | - |
| **218** | 21,6 | 21,36 | -0,24 | - | - | - | - |
| **219** | 21,19 | 21,37 | 0,18 | - | - | - | - |
| **220** | 20,7 | 20,63 | -0,07 | - | - | - | - |
| **221** | 19,3 | 19,46 | 0,16 | - | - | - | - |
| **222** | 18,42 | 18,51 | 0,09 | - | - | - | - |
| **223** | 18,19 | 18,13 | -0,06 | - | - | - | - |
| **224** | 19,28 | 19,3 | 0,02 | - | - | - | - |
| **225** | 19,98 | 19,92 | -0,06 | - | - | - | - |
| **226** | 21,2 | 20,9 | -0,3 | - | - | - | - |
| **227** | 21,69 | 21,35 | -0,34 | - | - | - | - |
| **228** | 21,08 | 21,17 | 0,09 | - | - | - | - |
| **229** | 21,51 | 21,45 | -0,06 | - | - | - | - |
| **230** | 21,48 | 21,63 | 0,15 | - | - | - | - |
| **231** | 21,61 | 20,86 | -0,75 | - | - | - | - |
| **232** | 20,26 | 20,09 | -0,17 | - | - | - | - |
| **233** | 20,03 | 19,37 | -0,66 | - | - | - | - |
| **234** | 19,26 | 18,97 | -0,29 | - | - | - | - |
| **235** | 18,36 | 18,85 | 0,49 | - | - | - | - |
| **236** | 19,3 | 19,36 | 0,06 | - | - | - | - |
| **237** | 19,45 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **238** | 20,66 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **239** | 20,99 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **240** | 20,78 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **241** | 21,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **242** | 21,83 | 21,28 | -0,55 | - | - | - | - |
| **243** | 21,28 | 20,98 | -0,3 | - | - | - | - |
| **244** | 20,86 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **245** | 19,95 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **246** | 19,14 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **247** | 17,96 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **248** | 19,23 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **249** | 20,45 | 20,28 | -0,17 | - | - | - | - |
| **250** | 21,01 | 20,77 | -0,24 | - | - | - | - |
| **251** | 22,12 | 21,49 | -0,63 | - | - | - | - |
| **252** | 21,72 | 21,36 | -0,36 | - | - | - | - |
| **253** | 21,25 | 21,28 | 0,03 | - | - | - | - |
| **254** | 21,25 | 21,2 | -0,05 | - | - | - | - |
| **255** | 21,41 | 21,33 | -0,08 | - | - | - | - |
| **256** | 20,89 | 20,84 | -0,05 | - | - | - | - |
| **257** | 19,77 | 19,5 | -0,27 | - | - | - | - |
| **258** | 19,08 | 19,24 | 0,16 | - | - | - | - |
| **259** | 18,56 | 18,68 | 0,12 | - | - | - | - |
| **260** | 18,88 | 19,34 | 0,46 | - | - | - | - |
| **261** | 20,47 | 19,97 | -0,5 | - | - | - | - |
| **262** | 20,88 | 20,55 | -0,33 | - | - | - | - |
| **263** | 22,22 | 21,31 | -0,91 | - | - | - | - |
| **264** | 22,06 | 21,54 | -0,52 | - | - | - | - |
| **265** | 21,85 | 21,37 | -0,48 | - | - | - | - |
| **266** | 21,87 | 21,22 | -0,65 | - | - | - | - |
| **267** | 21,14 | 21,06 | -0,08 | - | - | - | - |
| **268** | 20,84 | 20,68 | -0,16 | - | - | - | - |
| **269** | 19,43 | 18,97 | -0,46 | - | - | - | - |
| **270** | 18,56 | 18,09 | -0,47 | - | - | - | - |
| **271** | 18,83 | 18,44 | -0,39 | - | - | - | - |
| **272** | 19,61 | 19,08 | -0,53 | - | - | - | - |
| **273** | 20,66 | 19,78 | -0,88 | - | - | - | - |
| **274** | 21,3 | 20,52 | -0,78 | - | - | - | - |
| **275** | 21,9 | 20,94 | -0,96 | - | - | - | - |
| **276** | 22,18 | 20,99 | -1,19 | - | - | - | - |
| **277** | 21,27 | 20,87 | -0,4 | - | - | - | - |
| **278** | 20,92 | 20,91 | -0,01 | - | - | - | - |
| **279** | 21,15 | 20,76 | -0,39 | - | - | - | - |
| **280** | 20,68 | 19,92 | -0,76 | - | - | - | - |
| **281** | 20,01 | 18,98 | -1,03 | - | - | - | - |
| **282** | 18,96 | 18,03 | -0,93 | - | - | - | - |
| **283** | 18,68 | 17,75 | -0,93 | - | - | - | - |
| **284** | 19,24 | 18,36 | -0,88 | - | - | - | - |
| **285** | 20,5 | 19,48 | -1,02 | - | - | - | - |
| **286** | 20,99 | 19,77 | -1,22 | - | - | - | - |
| **287** | 21,54 | 20,15 | -1,39 | - | - | - | - |
| **288** | 22,18 | 20,92 | -1,26 | - | - | - | - |
| **289** | 22,75 | 21,36 | -1,39 | - | - | - | - |
| **290** | 22,85 | 21,45 | -1,4 | - | - | - | - |
| **291** | 22,25 | 21,12 | -1,13 | - | - | - | - |
| **292** | 21,9 | 20,56 | -1,34 | - | - | - | - |
| **293** | 20,44 | 19,35 | -1,09 | - | - | - | - |
| **294** | 18,47 | 17,98 | -0,49 | - | - | - | - |
| **295** | 18,74 | 17,89 | -0,85 | - | - | - | - |
| **296** | 18,89 | 18,71 | -0,18 | - | - | - | - |
| **297** | 19,87 | 19,5 | -0,37 | - | - | - | - |
| **298** | 21,11 | 20,2 | -0,91 | - | - | - | - |
| **299** | 21,33 | 20,51 | -0,82 | - | - | - | - |
| **300** | 21,42 | 20,55 | -0,87 | - | - | - | - |
| **301** | 22,34 | 21,27 | -1,07 | - | - | - | - |
| **302** | 22,15 | 21,66 | -0,49 | - | - | - | - |
| **303** | 21,99 | 21,42 | -0,57 | - | - | - | - |
| **304** | 21,3 | 20,58 | -0,72 | - | - | - | - |
| **305** | 20,04 | 19,44 | -0,6 | - | - | - | - |
| **306** | 19,01 | 18,65 | -0,36 | - | - | - | - |
| **307** | 18,79 | 18,73 | -0,06 | - | - | - | - |
| **308** | 19,06 | 19,48 | 0,42 | - | - | - | - |
| **309** | 20,08 | 20,46 | 0,38 | - | - | - | - |
| **310** | 21,01 | 20,72 | -0,29 | - | - | - | - |
| **311** | 21,71 | 21,23 | -0,48 | - | - | - | - |
| **312** | 21,98 | 21,52 | -0,46 | - | - | - | - |
| **313** | 22,54 | 21,89 | -0,65 | - | - | - | - |
| **314** | 21,44 | 21,3 | -0,14 | - | - | - | - |
| **315** | 21,78 | 21,36 | -0,42 | - | - | - | - |
| **316** | 20,53 | 20,54 | 0,01 | - | - | - | - |
| **317** | 19,68 | 19,46 | -0,22 | - | - | - | - |
| **318** | 18,6 | 18,71 | 0,11 | - | - | - | - |
| **319** | 18,46 | 18,54 | 0,08 | - | - | - | - |
| **320** | 18,73 | 18,73 | 0 | - | - | - | - |
| **321** | 19,7 | 19,52 | -0,18 | - | - | - | - |
| **322** | 20,66 | 20,48 | -0,18 | - | - | - | - |
| **323** | 21,26 | 20,83 | -0,43 | - | - | - | - |
| **324** | 21,66 | 21,12 | -0,54 | - | - | - | - |
| **325** | 21,96 | 21,68 | -0,28 | - | - | - | - |
| **326** | 22,2 | 21,66 | -0,54 | - | - | - | - |
| **327** | 21,15 | 21,17 | 0,02 | - | - | - | - |
| **328** | 20,91 | 20,56 | -0,35 | - | - | - | - |
| **329** | 19,06 | 18,92 | -0,14 | - | - | - | - |
| **330** | 18,91 | 18,26 | -0,65 | - | - | - | - |
| **331** | 18,57 | 18,35 | -0,22 | - | - | - | - |
| **332** | 19,53 | 19,45 | -0,08 | - | - | - | - |
| **333** | 20,55 | 20,18 | -0,37 | - | - | - | - |
| **334** | 21,17 | 20,65 | -0,52 | - | - | - | - |
| **335** | 21,59 | 21,1 | -0,49 | - | - | - | - |
| **336** | 21,72 | 21,19 | -0,53 | - | - | - | - |
| **337** | 21,57 | 21,38 | -0,19 | - | - | - | - |
| **338** | 21,38 | 21,85 | 0,47 | - | - | - | - |
| **339** | 21,99 | 21,73 | -0,26 | - | - | - | - |
| **340** | 21,6 | 21,27 | -0,33 | - | - | - | - |
| **341** | 20,17 | 19,84 | -0,33 | - | - | - | - |
| **342** | 19,66 | 19,46 | -0,2 | - | - | - | - |
| **343** | 19,06 | 19,2 | 0,14 | - | - | - | - |
| **344** | 19,37 | 19,89 | 0,52 | - | - | - | - |
| **345** | 20 | 20,24 | 0,24 | - | - | - | - |
| **346** | 21,02 | 20,73 | -0,29 | - | - | - | - |
| **347** | 22,04 | 21,45 | -0,59 | - | - | - | - |
| **348** | 21,82 | 21,69 | -0,13 | - | - | - | - |
| **349** | 22,49 | 22,16 | -0,33 | - | - | - | - |
| **350** | 22,82 | 22,44 | -0,38 | - | - | - | - |
| **351** | 22,63 | 22,23 | -0,4 | - | - | - | - |
| **352** | 21,48 | 21,46 | -0,02 | - | - | - | - |
| **353** | 20,26 | 20,45 | 0,19 | - | - | - | - |
| **354** | 19,4 | 18,99 | -0,41 | - | - | - | - |
| **355** | 18,19 | 18,19 | 0 | - | - | - | - |
| **356** | 18,9 | 18,95 | 0,05 | - | - | - | - |
| **357** | 20,8 | 20,75 | -0,05 | - | - | - | - |
| **358** | 21,16 | 20,83 | -0,33 | - | - | - | - |
| **359** | 21,63 | 21,27 | -0,36 | - | - | - | - |
| **360** | 21,58 | 21,12 | -0,46 | - | - | - | - |
| **361** | 21,69 | 21,65 | -0,04 | - | - | - | - |
| **362** | 21,56 | 21,82 | 0,26 | - | - | - | - |
| **363** | 21,66 | 21,41 | -0,25 | - | - | - | - |
| **364** | 21,26 | 20,52 | -0,74 | - | - | - | - |
| **365** | 20 | 19,55 | -0,45 | - | - | - | - |
| **366** | 19,21 | 18,66 | -0,55 | - | - | - | - |
| **367** | 18,5 | 18,43 | -0,07 | - | - | - | - |
| **368** | 18,52 | 18,8 | 0,28 | - | - | - | - |
| **369** | 20,28 | 20,16 | -0,12 | - | - | - | - |
| **370** | 21 | 20,7 | -0,3 | - | - | - | - |
| **371** | 21,22 | 20,81 | -0,41 | - | - | - | - |
| **372** | 21,45 | 20,53 | -0,92 | - | - | - | - |
| **373** | 21,12 | 20,75 | -0,37 | - | - | - | - |
| **374** | 21,34 | 21,12 | -0,22 | - | - | - | - |
| **375** | 21,64 | 21,19 | -0,45 | - | - | - | - |
| **376** | 21,07 | 20,83 | -0,24 | - | - | - | - |
| **377** | 20,04 | 19,72 | -0,32 | - | - | - | - |
| **378** | 18,51 | 18,59 | 0,08 | - | - | - | - |
| **379** | 18,3 | 18,01 | -0,29 | - | - | - | - |
| **380** | 19,03 | 18,94 | -0,09 | - | - | - | - |
| **381** | 20,15 | 19,71 | -0,44 | - | - | - | - |
| **382** | 21,4 | 20,49 | -0,91 | - | - | - | - |
| **383** | 21,89 | 20,92 | -0,97 | - | - | - | - |
| **384** | 22,13 | 21,5 | -0,63 | - | - | - | - |
| **385** | 22,08 | 21,23 | -0,85 | - | - | - | - |
| **386** | 22,56 | 22 | -0,56 | - | - | - | - |
| **387** | 22,3 | 21,62 | -0,68 | - | - | - | - |
| **388** | 20,94 | 20,75 | -0,19 | - | - | - | - |
| **389** | 20,03 | 19,87 | -0,16 | - | - | - | - |
| **390** | 19,2 | 18,88 | -0,32 | - | - | - | - |
| **391** | 18,87 | 18,65 | -0,22 | - | - | - | - |
| **392** | 19,02 | 18,99 | -0,03 | - | - | - | - |
| **393** | 19,95 | 19,93 | -0,02 | - | - | - | - |
| **394** | 20,78 | 20,08 | -0,7 | - | - | - | - |
| **395** | 21,57 | 20,77 | -0,8 | - | - | - | - |
| **396** | 21,21 | 20,42 | -0,79 | - | - | - | - |
| **397** | 21,17 | 20,89 | -0,28 | - | - | - | - |
| **398** | 21,35 | 21,22 | -0,13 | - | - | - | - |
| **399** | 21,38 | 21,77 | 0,39 | - | - | - | - |
| **400** | 20,43 | 20,19 | -0,24 | - | - | - | - |
| **401** | 19,82 | 19,35 | -0,47 | - | - | - | - |
| **402** | 18,95 | 18,6 | -0,35 | - | - | - | - |
| **403** | 18,72 | 18,17 | -0,55 | - | - | - | - |
| **404** | 19,47 | 18,86 | -0,61 | - | - | - | - |
| **405** | 20,28 | 19,47 | -0,81 | - | - | - | - |
| **406** | 20,96 | 19,96 | -1 | - | - | - | - |
| **407** | 21,48 | 20,16 | -1,32 | - | - | - | - |
| **408** | 21,41 | 20,27 | -1,14 | - | - | - | - |
| **409** | 22,1 | 21,01 | -1,09 | - | - | - | - |
| **410** | 21,72 | 20,87 | -0,85 | - | - | - | - |
| **411** | 21,77 | 21,16 | -0,61 | - | - | - | - |
| **412** | 21,28 | 20,81 | -0,47 | - | - | - | - |
| **413** | 20,27 | 19,43 | -0,84 | - | - | - | - |
| **414** | 19,82 | 18,6 | -1,22 | - | - | - | - |
| **415** | 18,7 | 18,17 | -0,53 | - | - | - | - |
| **416** | 19,74 | 18,98 | -0,76 | - | - | - | - |
| **417** | 20,55 | 19,22 | -1,33 | - | - | - | - |
| **418** | 21,19 | 19,82 | -1,37 | - | - | - | - |
| **419** | 21,9 | 20,17 | -1,73 | - | - | - | - |
| **420** | 22,07 | 20,75 | -1,32 | - | - | - | - |
| **421** | 21,59 | 20,82 | -0,77 | - | - | - | - |
| **422** | 22,33 | 20,84 | -1,49 | - | - | - | - |
| **423** | 21,99 | 20,6 | -1,39 | - | - | - | - |
| **424** | 20,83 | 19,93 | -0,9 | - | - | - | - |
| **425** | 19,63 | 19,15 | -0,48 | - | - | - | - |
| **426** | 18,86 | 17,95 | -0,91 | - | - | - | - |
| **427** | 18,92 | 17,92 | -1 | - | - | - | - |
| **428** | 19,62 | 18,58 | -1,04 | - | - | - | - |
| **429** | 20,9 | 19,35 | -1,55 | - | - | - | - |
| **430** | 21,48 | 19,81 | -1,67 | - | - | - | - |
| **431** | 21,82 | 20,24 | -1,58 | - | - | - | - |
| **432** | 21,64 | 20,52 | -1,12 | - | - | - | - |
| **433** | 21,93 | 20,83 | -1,1 | - | - | - | - |
| **434** | 22,14 | 21,17 | -0,97 | - | - | - | - |
| **435** | 21,88 | 21,02 | -0,86 | - | - | - | - |
| **436** | 21,25 | 20,18 | -1,07 | - | - | - | - |
| **437** | 20,4 | 19,37 | -1,03 | - | - | - | - |
| **438** | 19,16 | 17,6 | -1,56 | - | - | - | - |
| **439** | 18,55 | 17,78 | -0,77 | - | - | - | - |
| **440** | 18,89 | 17,66 | -1,23 | - | - | - | - |
| **441** | 20,34 | 18,91 | -1,43 | - | - | - | - |
| **442** | 21,08 | 19,64 | -1,44 | - | - | - | - |
| **443** | 21,95 | 20,33 | -1,62 | - | - | - | - |
| **444** | 21,72 | 20,43 | -1,29 | - | - | - | - |
| **445** | 21,63 | 20,61 | -1,02 | - | - | - | - |
| **446** | 21,72 | 20,48 | -1,24 | - | - | - | - |
| **447** | 21,45 | 20,08 | -1,37 | - | - | - | - |
| **448** | 20,37 | 19,26 | -1,11 | - | - | - | - |
| **449** | 18,97 | 18,24 | -0,73 | - | - | - | - |
| **450** | 18,82 | 17,73 | -1,09 | - | - | - | - |
| **451** | 19,05 | 18,31 | -0,74 | - | - | - | - |
| **452** | 19,78 | 18,78 | -1 | - | - | - | - |
| **453** | 21,17 | 19,77 | -1,4 | - | - | - | - |
| **454** | 21,77 | 20,41 | -1,36 | - | - | - | - |
| **455** | 21,74 | 20,19 | -1,55 | - | - | - | - |

**Tabela: Dados Estatístico**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Mínima - Nasa** | **Temperatura Mínima - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** |
| **Quant.** | 456 | 333 | 333 |
| **Mínimo** | 17,76 | 17,27 | -1,73 |
| **Média** | 20,54 | 20,11 | -0,52 |
| **Máximo** | 22,93 | 22,7 | 0,93 |
| **Desvio Padrão** | 1,24 | 1,15 | 0,58 |

**Tabela: Temperatura Média – Campina Grande**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Média - Nasa** | **Temperatura Média - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** | **Média Temp. Média - Nasa** | **Média Temp. Média - Inmet** | **Média - (Inmet - Nasa)** | **Média - (Inmet - Nasa) %** |
| **0** | 25,96 | 23,69 | -2,27 | 24,8 | 23,44 | -1,52 | -6,49 |
| **1** | 25,85 | 23,86 | -1,99 | - | - | - | - |
| **2** | 25,15 | 23,36 | -1,79 | - | - | - | - |
| **3** | 24,14 | 23,19 | -0,95 | - | - | - | - |
| **4** | 23,77 | 22,41 | -1,36 | - | - | - | - |
| **5** | 22,77 | 21,27 | -1,5 | - | - | - | - |
| **6** | 22,28 | 20,5 | -1,78 | - | - | - | - |
| **7** | 23,37 | 21,15 | -2,22 | - | - | - | - |
| **8** | 24,07 | 21,65 | -2,42 | - | - | - | - |
| **9** | 25,96 | 23,21 | -2,75 | - | - | - | - |
| **10** | 26,16 | 23,43 | -2,73 | - | - | - | - |
| **11** | 25,94 | 23,37 | -2,57 | - | - | - | - |
| **12** | 26 | 23,82 | -2,18 | - | - | - | - |
| **13** | 25,93 | 23,71 | -2,22 | - | - | - | - |
| **14** | 26,23 | 23,78 | -2,45 | - | - | - | - |
| **15** | 25,76 | 24,01 | -1,75 | - | - | - | - |
| **16** | 23,82 | 22,31 | -1,51 | - | - | - | - |
| **17** | 22,59 | 21,27 | -1,32 | - | - | - | - |
| **18** | 22,07 | 20,9 | -1,17 | - | - | - | - |
| **19** | 22,13 | 20,94 | -1,19 | - | - | - | - |
| **20** | 23,85 | 21,76 | -2,09 | - | - | - | - |
| **21** | 24,87 | 22,57 | -2,3 | - | - | - | - |
| **22** | 25,95 | 23,21 | -2,74 | - | - | - | - |
| **23** | 26,43 | 23,58 | -2,85 | - | - | - | - |
| **24** | 26,95 | 24,46 | -2,49 | - | - | - | - |
| **25** | 26,04 | 23,99 | -2,05 | - | - | - | - |
| **26** | 25,97 | 24,16 | -1,81 | - | - | - | - |
| **27** | 25,52 | 23,81 | -1,71 | - | - | - | - |
| **28** | 24,65 | 22,71 | -1,94 | - | - | - | - |
| **29** | 23,26 | 21,92 | -1,34 | - | - | - | - |
| **30** | 22,72 | 21,42 | -1,3 | - | - | - | - |
| **31** | 23,03 | 21,25 | -1,78 | - | - | - | - |
| **32** | 24,58 | 22,41 | -2,17 | - | - | - | - |
| **33** | 24,92 | 22,63 | -2,29 | - | - | - | - |
| **34** | 26,3 | 23,67 | -2,63 | - | - | - | - |
| **35** | 26,5 | 24,17 | -2,33 | - | - | - | - |
| **36** | 26,16 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **37** | 26,97 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **38** | 26,32 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **39** | 24,48 | 23,03 | -1,45 | - | - | - | - |
| **40** | 23,38 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **41** | 22,2 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **42** | 21,55 | 20,73 | -0,82 | - | - | - | - |
| **43** | 22,1 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **44** | 23,6 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **45** | 24,87 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **46** | 25,88 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **47** | 26,94 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **48** | 26,31 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **49** | 25,22 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **50** | 24,5 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **51** | 23,9 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **52** | 23,17 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **53** | 22,53 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **54** | 21,69 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **55** | 21,84 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **56** | 22,77 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **57** | 24,68 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **58** | 25,83 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **59** | 25,84 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **60** | 26,08 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **61** | 24,9 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **62** | 24,22 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **63** | 24,05 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **64** | 23,25 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **65** | 21,91 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **66** | 21,77 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **67** | 21,59 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **68** | 22,91 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **69** | 24,35 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **70** | 24,91 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **71** | 25,42 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **72** | 26,19 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **73** | 26,05 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **74** | 25,67 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **75** | 24,53 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **76** | 24,58 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **77** | 23,24 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **78** | 22,36 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **79** | 23,11 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **80** | 24,22 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **81** | 25,63 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **82** | 26,84 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **83** | 27,17 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **84** | 27,22 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **85** | 27,17 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **86** | 26,27 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **87** | 24,86 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **88** | 23,72 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **89** | 22,84 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **90** | 22 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **91** | 21,69 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **92** | 22,97 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **93** | 25,38 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **94** | 26,18 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **95** | 26,37 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **96** | 26,29 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **97** | 26,83 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **98** | 26,75 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **99** | 24,12 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **100** | 23,56 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **101** | 22,93 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **102** | 22,12 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **103** | 21,99 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **104** | 23,39 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **105** | 25,06 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **106** | 25,94 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **107** | 25,84 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **108** | 25,77 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **109** | 26,28 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **110** | 26,88 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **111** | 26,03 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **112** | 24,3 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **113** | 22,98 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **114** | 22,51 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **115** | 22,02 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **116** | 23,53 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **117** | 24,68 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **118** | 26,04 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **119** | 26,54 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **120** | 26,97 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **121** | 26,72 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **122** | 25,86 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **123** | 25,06 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **124** | 23,94 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **125** | 22,74 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **126** | 21,84 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **127** | 21,81 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **128** | 23,7 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **129** | 24,12 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **130** | 25,64 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **131** | 26,46 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **132** | 26,11 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **133** | 24,65 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **134** | 24,63 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **135** | 24,06 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **136** | 23,91 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **137** | 22,83 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **138** | 21,75 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **139** | 22,44 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **140** | 23,32 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **141** | 24,54 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **142** | 25,61 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **143** | 26,26 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **144** | 26,27 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **145** | 26,84 | 24,58 | -2,26 | - | - | - | - |
| **146** | 26,56 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **147** | 25,73 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **148** | 24,95 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **149** | 23,17 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **150** | 22,32 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **151** | 23,24 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **152** | 24,96 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **153** | 25,83 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **154** | 26,13 | 24,29 | -1,84 | - | - | - | - |
| **155** | 26,74 | 24,65 | -2,09 | - | - | - | - |
| **156** | 26,41 | 24,91 | -1,5 | - | - | - | - |
| **157** | 26,23 | 24,91 | -1,32 | - | - | - | - |
| **158** | 26,53 | 24,82 | -1,71 | - | - | - | - |
| **159** | 24,88 | 23,84 | -1,04 | - | - | - | - |
| **160** | 23,82 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **161** | 22,93 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **162** | 21,54 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **163** | 21,62 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **164** | 22,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **165** | 24,59 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **166** | 25,73 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **167** | 26,02 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **168** | 26,33 | 24,24 | -2,09 | - | - | - | - |
| **169** | 26,09 | 24,86 | -1,23 | - | - | - | - |
| **170** | 26,35 | 25,02 | -1,33 | - | - | - | - |
| **171** | 24,89 | 24,16 | -0,73 | - | - | - | - |
| **172** | 24,54 | 23,88 | -0,66 | - | - | - | - |
| **173** | 22,9 | 21,79 | -1,11 | - | - | - | - |
| **174** | 21,63 | 21,09 | -0,54 | - | - | - | - |
| **175** | 21,79 | 21,5 | -0,29 | - | - | - | - |
| **176** | 23,38 | 22,43 | -0,95 | - | - | - | - |
| **177** | 25,42 | 23,55 | -1,87 | - | - | - | - |
| **178** | 25,72 | 23,63 | -2,09 | - | - | - | - |
| **179** | 26,96 | 24,85 | -2,11 | - | - | - | - |
| **180** | 26,58 | 25,04 | -1,54 | - | - | - | - |
| **181** | 26,84 | 25,07 | -1,77 | - | - | - | - |
| **182** | 26,14 | 24,72 | -1,42 | - | - | - | - |
| **183** | 24,99 | 24,18 | -0,81 | - | - | - | - |
| **184** | 24,02 | 23,55 | -0,47 | - | - | - | - |
| **185** | 22,44 | 21,81 | -0,63 | - | - | - | - |
| **186** | 22,17 | 21,18 | -0,99 | - | - | - | - |
| **187** | 22,64 | 21,61 | -1,03 | - | - | - | - |
| **188** | 23,53 | 22,34 | -1,19 | - | - | - | - |
| **189** | 25,13 | 23,66 | -1,47 | - | - | - | - |
| **190** | 25,44 | 23,72 | -1,72 | - | - | - | - |
| **191** | 26,67 | 24,61 | -2,06 | - | - | - | - |
| **192** | 26,64 | 25,05 | -1,59 | - | - | - | - |
| **193** | 25,49 | 24,06 | -1,43 | - | - | - | - |
| **194** | 25,48 | 24,18 | -1,3 | - | - | - | - |
| **195** | 24,35 | 23,7 | -0,65 | - | - | - | - |
| **196** | 23,46 | 22,84 | -0,62 | - | - | - | - |
| **197** | 22,49 | 22,1 | -0,39 | - | - | - | - |
| **198** | 22,24 | 21,28 | -0,96 | - | - | - | - |
| **199** | 22,57 | 21,59 | -0,98 | - | - | - | - |
| **200** | 24,81 | 22,95 | -1,86 | - | - | - | - |
| **201** | 26,26 | 24,05 | -2,21 | - | - | - | - |
| **202** | 26,74 | 24,56 | -2,18 | - | - | - | - |
| **203** | 26,92 | 25,02 | -1,9 | - | - | - | - |
| **204** | 27,31 | 25,4 | -1,91 | - | - | - | - |
| **205** | 27,82 | 26,29 | -1,53 | - | - | - | - |
| **206** | 27,81 | 26,26 | -1,55 | - | - | - | - |
| **207** | 27,39 | 25,97 | -1,42 | - | - | - | - |
| **208** | 25,76 | 24,25 | -1,51 | - | - | - | - |
| **209** | 24,05 | 23,04 | -1,01 | - | - | - | - |
| **210** | 23,52 | 22,41 | -1,11 | - | - | - | - |
| **211** | 22,78 | 21,66 | -1,12 | - | - | - | - |
| **212** | 24,41 | 22,97 | -1,44 | - | - | - | - |
| **213** | 25,84 | 23,88 | -1,96 | - | - | - | - |
| **214** | 26,94 | 24,76 | -2,18 | - | - | - | - |
| **215** | 26,98 | 24,72 | -2,26 | - | - | - | - |
| **216** | 26,67 | 24,69 | -1,98 | - | - | - | - |
| **217** | 26,55 | 24,54 | -2,01 | - | - | - | - |
| **218** | 26,04 | 24,5 | -1,54 | - | - | - | - |
| **219** | 26,08 | 24,49 | -1,59 | - | - | - | - |
| **220** | 24,68 | 23,39 | -1,29 | - | - | - | - |
| **221** | 23,68 | 22,75 | -0,93 | - | - | - | - |
| **222** | 22,56 | 21,54 | -1,02 | - | - | - | - |
| **223** | 22,83 | 21,52 | -1,31 | - | - | - | - |
| **224** | 24,41 | 22,59 | -1,82 | - | - | - | - |
| **225** | 25,4 | 23,46 | -1,94 | - | - | - | - |
| **226** | 26,7 | 24,55 | -2,15 | - | - | - | - |
| **227** | 26,33 | 24,43 | -1,9 | - | - | - | - |
| **228** | 25,69 | 24,27 | -1,42 | - | - | - | - |
| **229** | 25,52 | 24,68 | -0,84 | - | - | - | - |
| **230** | 25,68 | 24,73 | -0,95 | - | - | - | - |
| **231** | 24,81 | 23,85 | -0,96 | - | - | - | - |
| **232** | 23,71 | 23,17 | -0,54 | - | - | - | - |
| **233** | 22,94 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **234** | 22,1 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **235** | 21,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **236** | 22,74 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **237** | 23,74 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **238** | 25,58 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **239** | 25,54 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **240** | 25,83 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **241** | 27,03 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **242** | 26,39 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **243** | 25,17 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **244** | 25,68 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **245** | 23,55 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **246** | 22,56 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **247** | 22,15 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **248** | 24,14 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **249** | 25,64 | 23,64 | -2 | - | - | - | - |
| **250** | 26,61 | 24,37 | -2,24 | - | - | - | - |
| **251** | 26,79 | 24,68 | -2,11 | - | - | - | - |
| **252** | 25,4 | 24,08 | -1,32 | - | - | - | - |
| **253** | 25,67 | 24,68 | -0,99 | - | - | - | - |
| **254** | 25,44 | 24,33 | -1,11 | - | - | - | - |
| **255** | 25,5 | 24,5 | -1 | - | - | - | - |
| **256** | 24,78 | 23,68 | -1,1 | - | - | - | - |
| **257** | 22,96 | 21,96 | -1 | - | - | - | - |
| **258** | 22,73 | 21,91 | -0,82 | - | - | - | - |
| **259** | 22,84 | 21,83 | -1,01 | - | - | - | - |
| **260** | 24,37 | 22,96 | -1,41 | - | - | - | - |
| **261** | 25,62 | 23,46 | -2,16 | - | - | - | - |
| **262** | 26,2 | 24,03 | -2,17 | - | - | - | - |
| **263** | 27,34 | 25 | -2,34 | - | - | - | - |
| **264** | 27,11 | 25,18 | -1,93 | - | - | - | - |
| **265** | 26,13 | 24,52 | -1,61 | - | - | - | - |
| **266** | 25,37 | 24,23 | -1,14 | - | - | - | - |
| **267** | 25,02 | 24,32 | -0,7 | - | - | - | - |
| **268** | 24,6 | 23,81 | -0,79 | - | - | - | - |
| **269** | 23,01 | 22,06 | -0,95 | - | - | - | - |
| **270** | 22,43 | 21,26 | -1,17 | - | - | - | - |
| **271** | 23,36 | 22,16 | -1,2 | - | - | - | - |
| **272** | 24,45 | 22,78 | -1,67 | - | - | - | - |
| **273** | 25,9 | 23,77 | -2,13 | - | - | - | - |
| **274** | 26,79 | 24,53 | -2,26 | - | - | - | - |
| **275** | 27,03 | 24,84 | -2,19 | - | - | - | - |
| **276** | 25,7 | 23,99 | -1,71 | - | - | - | - |
| **277** | 24,42 | 23,91 | -0,51 | - | - | - | - |
| **278** | 24,6 | 24,16 | -0,44 | - | - | - | - |
| **279** | 24,79 | 23,86 | -0,93 | - | - | - | - |
| **280** | 23,99 | 22,9 | -1,09 | - | - | - | - |
| **281** | 23,01 | 21,61 | -1,4 | - | - | - | - |
| **282** | 22,25 | 21,13 | -1,12 | - | - | - | - |
| **283** | 22,63 | 21,51 | -1,12 | - | - | - | - |
| **284** | 23,88 | 22,28 | -1,6 | - | - | - | - |
| **285** | 25,7 | 23,31 | -2,39 | - | - | - | - |
| **286** | 26,47 | 24,02 | -2,45 | - | - | - | - |
| **287** | 26,9 | 24,39 | -2,51 | - | - | - | - |
| **288** | 27,28 | 25,13 | -2,15 | - | - | - | - |
| **289** | 27,51 | 25,37 | -2,14 | - | - | - | - |
| **290** | 27,39 | 25,37 | -2,02 | - | - | - | - |
| **291** | 26,61 | 24,75 | -1,86 | - | - | - | - |
| **292** | 25,22 | 23,47 | -1,75 | - | - | - | - |
| **293** | 23,03 | 21,77 | -1,26 | - | - | - | - |
| **294** | 21,88 | 21,28 | -0,6 | - | - | - | - |
| **295** | 22,2 | 21,03 | -1,17 | - | - | - | - |
| **296** | 23,43 | 22,38 | -1,05 | - | - | - | - |
| **297** | 25 | 23,51 | -1,49 | - | - | - | - |
| **298** | 26,41 | 24,18 | -2,23 | - | - | - | - |
| **299** | 26,22 | 24,35 | -1,87 | - | - | - | - |
| **300** | 26,64 | 24,74 | -1,9 | - | - | - | - |
| **301** | 27,15 | 25,26 | -1,89 | - | - | - | - |
| **302** | 26,68 | 25,1 | -1,58 | - | - | - | - |
| **303** | 25,26 | 24,46 | -0,8 | - | - | - | - |
| **304** | 24,4 | 23,63 | -0,77 | - | - | - | - |
| **305** | 23,15 | 22,07 | -1,08 | - | - | - | - |
| **306** | 22,69 | 21,65 | -1,04 | - | - | - | - |
| **307** | 22,93 | 21,93 | -1 | - | - | - | - |
| **308** | 23,54 | 22,98 | -0,56 | - | - | - | - |
| **309** | 25,06 | 24,14 | -0,92 | - | - | - | - |
| **310** | 26,14 | 24,4 | -1,74 | - | - | - | - |
| **311** | 26,92 | 24,93 | -1,99 | - | - | - | - |
| **312** | 26,87 | 25,05 | -1,82 | - | - | - | - |
| **313** | 26,92 | 25,42 | -1,5 | - | - | - | - |
| **314** | 25,42 | 24,38 | -1,04 | - | - | - | - |
| **315** | 25,48 | 24,57 | -0,91 | - | - | - | - |
| **316** | 23,9 | 23,44 | -0,46 | - | - | - | - |
| **317** | 22,65 | 21,91 | -0,74 | - | - | - | - |
| **318** | 22 | 21,64 | -0,36 | - | - | - | - |
| **319** | 22 | 21,21 | -0,79 | - | - | - | - |
| **320** | 22,75 | 21,93 | -0,82 | - | - | - | - |
| **321** | 24,67 | 22,96 | -1,71 | - | - | - | - |
| **322** | 25,99 | 24,18 | -1,81 | - | - | - | - |
| **323** | 26,43 | 24,46 | -1,97 | - | - | - | - |
| **324** | 26,4 | 24,58 | -1,82 | - | - | - | - |
| **325** | 27,07 | 25,33 | -1,74 | - | - | - | - |
| **326** | 26,18 | 24,99 | -1,19 | - | - | - | - |
| **327** | 24,47 | 23,92 | -0,55 | - | - | - | - |
| **328** | 23,95 | 23,26 | -0,69 | - | - | - | - |
| **329** | 22,29 | 21,68 | -0,61 | - | - | - | - |
| **330** | 22 | 20,89 | -1,11 | - | - | - | - |
| **331** | 22,29 | 21,21 | -1,08 | - | - | - | - |
| **332** | 23,86 | 22,62 | -1,24 | - | - | - | - |
| **333** | 25,33 | 23,64 | -1,69 | - | - | - | - |
| **334** | 26,48 | 24,35 | -2,13 | - | - | - | - |
| **335** | 26,81 | 24,79 | -2,02 | - | - | - | - |
| **336** | 26,64 | 24,84 | -1,8 | - | - | - | - |
| **337** | 25,33 | 24,14 | -1,19 | - | - | - | - |
| **338** | 25,01 | 24,59 | -0,42 | - | - | - | - |
| **339** | 24,93 | 24,42 | -0,51 | - | - | - | - |
| **340** | 24,07 | 23,62 | -0,45 | - | - | - | - |
| **341** | 22,98 | 22,45 | -0,53 | - | - | - | - |
| **342** | 22,51 | 21,77 | -0,74 | - | - | - | - |
| **343** | 22,35 | 21,79 | -0,56 | - | - | - | - |
| **344** | 23,32 | 22,76 | -0,56 | - | - | - | - |
| **345** | 25,08 | 23,66 | -1,42 | - | - | - | - |
| **346** | 26,17 | 24,07 | -2,1 | - | - | - | - |
| **347** | 26,68 | 24,69 | -1,99 | - | - | - | - |
| **348** | 25,81 | 24,43 | -1,38 | - | - | - | - |
| **349** | 26,7 | 25,21 | -1,49 | - | - | - | - |
| **350** | 27,62 | 25,91 | -1,71 | - | - | - | - |
| **351** | 26,41 | 25,13 | -1,28 | - | - | - | - |
| **352** | 25,77 | 24,65 | -1,12 | - | - | - | - |
| **353** | 23,72 | 22,99 | -0,73 | - | - | - | - |
| **354** | 22,62 | 21,56 | -1,06 | - | - | - | - |
| **355** | 22,16 | 21,19 | -0,97 | - | - | - | - |
| **356** | 23,3 | 22,09 | -1,21 | - | - | - | - |
| **357** | 25,79 | 24,21 | -1,58 | - | - | - | - |
| **358** | 26,6 | 24,48 | -2,12 | - | - | - | - |
| **359** | 26,42 | 24,61 | -1,81 | - | - | - | - |
| **360** | 25,86 | 24,4 | -1,46 | - | - | - | - |
| **361** | 25,59 | 24,76 | -0,83 | - | - | - | - |
| **362** | 25,62 | 24,82 | -0,8 | - | - | - | - |
| **363** | 24,66 | 23,98 | -0,68 | - | - | - | - |
| **364** | 23,69 | 22,8 | -0,89 | - | - | - | - |
| **365** | 22,84 | 22,09 | -0,75 | - | - | - | - |
| **366** | 21,98 | 20,92 | -1,06 | - | - | - | - |
| **367** | 21,89 | 21,37 | -0,52 | - | - | - | - |
| **368** | 22,48 | 22,13 | -0,35 | - | - | - | - |
| **369** | 24,9 | 23,36 | -1,54 | - | - | - | - |
| **370** | 25,82 | 23,83 | -1,99 | - | - | - | - |
| **371** | 26,4 | 24,18 | -2,22 | - | - | - | - |
| **372** | 25,9 | 23,71 | -2,19 | - | - | - | - |
| **373** | 25,35 | 23,76 | -1,59 | - | - | - | - |
| **374** | 26,04 | 24,41 | -1,63 | - | - | - | - |
| **375** | 26,59 | 24,7 | -1,89 | - | - | - | - |
| **376** | 25,54 | 23,71 | -1,83 | - | - | - | - |
| **377** | 23,6 | 22,34 | -1,26 | - | - | - | - |
| **378** | 21,98 | 21,25 | -0,73 | - | - | - | - |
| **379** | 22,46 | 21,37 | -1,09 | - | - | - | - |
| **380** | 24,22 | 22,49 | -1,73 | - | - | - | - |
| **381** | 25,43 | 23,05 | -2,38 | - | - | - | - |
| **382** | 26,82 | 24,01 | -2,81 | - | - | - | - |
| **383** | 27,19 | 24,57 | -2,62 | - | - | - | - |
| **384** | 27,07 | 24,88 | -2,19 | - | - | - | - |
| **385** | 27,12 | 25,08 | -2,04 | - | - | - | - |
| **386** | 27,42 | 25,41 | -2,01 | - | - | - | - |
| **387** | 26,86 | 24,9 | -1,96 | - | - | - | - |
| **388** | 24,54 | 23,55 | -0,99 | - | - | - | - |
| **389** | 23,29 | 22,41 | -0,88 | - | - | - | - |
| **390** | 22,33 | 21,53 | -0,8 | - | - | - | - |
| **391** | 22,52 | 21,73 | -0,79 | - | - | - | - |
| **392** | 23,28 | 22,11 | -1,17 | - | - | - | - |
| **393** | 24,9 | 23,27 | -1,63 | - | - | - | - |
| **394** | 25,57 | 23,49 | -2,08 | - | - | - | - |
| **395** | 26,53 | 24,12 | -2,41 | - | - | - | - |
| **396** | 26,31 | 24,26 | -2,05 | - | - | - | - |
| **397** | 25,63 | 23,8 | -1,83 | - | - | - | - |
| **398** | 25,89 | 24,57 | -1,32 | - | - | - | - |
| **399** | 25,91 | 25,07 | -0,84 | - | - | - | - |
| **400** | 24,31 | 23,4 | -0,91 | - | - | - | - |
| **401** | 23,4 | 22,22 | -1,18 | - | - | - | - |
| **402** | 22,56 | 21,63 | -0,93 | - | - | - | - |
| **403** | 22,9 | 21,44 | -1,46 | - | - | - | - |
| **404** | 23,84 | 21,96 | -1,88 | - | - | - | - |
| **405** | 24,85 | 22,82 | -2,03 | - | - | - | - |
| **406** | 26,1 | 23,57 | -2,53 | - | - | - | - |
| **407** | 26,34 | 23,9 | -2,44 | - | - | - | - |
| **408** | 26,53 | 24,18 | -2,35 | - | - | - | - |
| **409** | 26,84 | 24,83 | -2,01 | - | - | - | - |
| **410** | 25,87 | 24,3 | -1,57 | - | - | - | - |
| **411** | 26,69 | 24,97 | -1,72 | - | - | - | - |
| **412** | 25,77 | 24,39 | -1,38 | - | - | - | - |
| **413** | 23,93 | 22,32 | -1,61 | - | - | - | - |
| **414** | 22,89 | 21,31 | -1,58 | - | - | - | - |
| **415** | 22,74 | 21,56 | -1,18 | - | - | - | - |
| **416** | 24,63 | 22,58 | -2,05 | - | - | - | - |
| **417** | 25,8 | 23,15 | -2,65 | - | - | - | - |
| **418** | 26,9 | 23,97 | -2,93 | - | - | - | - |
| **419** | 26,51 | 24,3 | -2,21 | - | - | - | - |
| **420** | 25,88 | 23,88 | -2 | - | - | - | - |
| **421** | 25,96 | 24,27 | -1,69 | - | - | - | - |
| **422** | 26,7 | 24,46 | -2,24 | - | - | - | - |
| **423** | 25,44 | 23,95 | -1,49 | - | - | - | - |
| **424** | 24,06 | 23,19 | -0,87 | - | - | - | - |
| **425** | 23,09 | 22,7 | -0,39 | - | - | - | - |
| **426** | 22,67 | 22,1 | -0,57 | - | - | - | - |
| **427** | 23,79 | 22,34 | -1,45 | - | - | - | - |
| **428** | 24,93 | 22,85 | -2,08 | - | - | - | - |
| **429** | 26,22 | 23,81 | -2,41 | - | - | - | - |
| **430** | 26,76 | 24,22 | -2,54 | - | - | - | - |
| **431** | 26,73 | 24,51 | -2,22 | - | - | - | - |
| **432** | 26,71 | 24,43 | -2,28 | - | - | - | - |
| **433** | 26,88 | 24,76 | -2,12 | - | - | - | - |
| **434** | 26,41 | 24,78 | -1,63 | - | - | - | - |
| **435** | 25,63 | 24,32 | -1,31 | - | - | - | - |
| **436** | 24,66 | 23,49 | -1,17 | - | - | - | - |
| **437** | 23,38 | 22,2 | -1,18 | - | - | - | - |
| **438** | 21,98 | 20,35 | -1,63 | - | - | - | - |
| **439** | 22,32 | 21,49 | -0,83 | - | - | - | - |
| **440** | 22,98 | 21,79 | -1,19 | - | - | - | - |
| **441** | 25,03 | 22,94 | -2,09 | - | - | - | - |
| **442** | 26,29 | 23,8 | -2,49 | - | - | - | - |
| **443** | 26,86 | 24,51 | -2,35 | - | - | - | - |
| **444** | 26,34 | 24,32 | -2,02 | - | - | - | - |
| **445** | 25,69 | 24,33 | -1,36 | - | - | - | - |
| **446** | 25,73 | 24,1 | -1,63 | - | - | - | - |
| **447** | 24,19 | 23,26 | -0,93 | - | - | - | - |
| **448** | 23,36 | 22,62 | -0,74 | - | - | - | - |
| **449** | 22,51 | 21,8 | -0,71 | - | - | - | - |
| **450** | 22,52 | 21,41 | -1,11 | - | - | - | - |
| **451** | 23,56 | 22,28 | -1,28 | - | - | - | - |
| **452** | 24,68 | 22,87 | -1,81 | - | - | - | - |
| **453** | 26,56 | 23,98 | -2,58 | - | - | - | - |
| **454** | 26,95 | 24,46 | -2,49 | - | - | - | - |
| **455** | 26,83 | 24,62 | -2,21 | - | - | - | - |

**Tabela: Dados Estatístico**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Média - Nasa** | **Temperatura Média - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** |
| **Quant.** | 456 | 317 | 317 |
| **Mínimo** | 21,54 | 20,35 | -2,93 |
| **Média** | 24,8 | 23,44 | -1,52 |
| **Máximo** | 27,82 | 26,29 | -0,29 |
| **Desvio Padrão** | 1,66 | 1,28 | 1,18 |

**Tabela: Temperatura Máxima – Campina Grande**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Máxima - Nasa** | **Temperatura Máxima - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** | **Média Temp. Máx. Nasa** | **Média Temp. Máx - Inmet** | **Média - (Inmet - Nasa)** | **Média - (Inmet - Nasa) %** |
| **0** | 32,64 | 29,3 | -3,34 | 31,19 | 28,88 | -2,49 | -8,62 |
| **1** | 32,8 | 29,63 | -3,17 | - | - | - | - |
| **2** | 30,62 | 28,41 | -2,21 | - | - | - | - |
| **3** | 29,14 | 28,03 | -1,11 | - | - | - | - |
| **4** | 29,06 | 27,02 | -2,04 | - | - | - | - |
| **5** | 28,57 | 25,86 | -2,71 | - | - | - | - |
| **6** | 28,66 | 25,45 | -3,21 | - | - | - | - |
| **7** | 30,57 | 26,35 | -4,22 | - | - | - | - |
| **8** | 31,61 | 27,2 | -4,41 | - | - | - | - |
| **9** | 33,84 | 29,51 | -4,33 | - | - | - | - |
| **10** | 33,63 | 29,28 | -4,35 | - | - | - | - |
| **11** | 32,06 | 28,37 | -3,69 | - | - | - | - |
| **12** | 33,08 | 29,6 | -3,48 | - | - | - | - |
| **13** | 32,74 | 29,41 | -3,33 | - | - | - | - |
| **14** | 33,3 | 29,03 | -4,27 | - | - | - | - |
| **15** | 32,26 | 29,38 | -2,88 | - | - | - | - |
| **16** | 29,41 | 26,24 | -3,17 | - | - | - | - |
| **17** | 27,65 | 24,86 | -2,79 | - | - | - | - |
| **18** | 27,71 | 24,67 | -3,04 | - | - | - | - |
| **19** | 28,44 | 25,32 | -3,12 | - | - | - | - |
| **20** | 30,89 | 26,77 | -4,12 | - | - | - | - |
| **21** | 32,63 | 29,03 | -3,6 | - | - | - | - |
| **22** | 33,48 | 29,33 | -4,15 | - | - | - | - |
| **23** | 33,79 | 29,66 | -4,13 | - | - | - | - |
| **24** | 34,34 | 30,71 | -3,63 | - | - | - | - |
| **25** | 32,35 | 29,26 | -3,09 | - | - | - | - |
| **26** | 32,41 | 29,14 | -3,27 | - | - | - | - |
| **27** | 32,08 | 29,1 | -2,98 | - | - | - | - |
| **28** | 30,85 | 27,14 | -3,71 | - | - | - | - |
| **29** | 29,56 | 26,19 | -3,37 | - | - | - | - |
| **30** | 29,25 | 26,26 | -2,99 | - | - | - | - |
| **31** | 29,8 | 26,12 | -3,68 | - | - | - | - |
| **32** | 32,32 | 28,22 | -4,1 | - | - | - | - |
| **33** | 32,72 | 28,47 | -4,25 | - | - | - | - |
| **34** | 34,16 | 30,23 | -3,93 | - | - | - | - |
| **35** | 34,23 | 30,65 | -3,58 | - | - | - | - |
| **36** | 33,51 | 30,29 | -3,22 | - | - | - | - |
| **37** | 34,35 | 31,06 | -3,29 | - | - | - | - |
| **38** | 32,88 | 30,72 | -2,16 | - | - | - | - |
| **39** | 29,13 | 27,19 | -1,94 | - | - | - | - |
| **40** | 27,66 | 26,02 | -1,64 | - | - | - | - |
| **41** | 26,95 | 25,54 | -1,41 | - | - | - | - |
| **42** | 26,45 | 24,75 | -1,7 | - | - | - | - |
| **43** | 27,96 | 25,47 | -2,49 | - | - | - | - |
| **44** | 30,24 | 27,05 | -3,19 | - | - | - | - |
| **45** | 32,14 | 28,57 | -3,57 | - | - | - | - |
| **46** | 33,46 | 29,75 | -3,71 | - | - | - | - |
| **47** | 34,74 | 31,3 | -3,44 | - | - | - | - |
| **48** | 32,74 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **49** | 31,23 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **50** | 28,85 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **51** | 27,73 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **52** | 27,28 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **53** | 26,9 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **54** | 26,02 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **55** | 26,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **56** | 28,93 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **57** | 32,28 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **58** | 33,4 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **59** | 32,52 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **60** | 33,1 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **61** | 30,79 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **62** | 28,93 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **63** | 28,29 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **64** | 28,03 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **65** | 26,53 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **66** | 26,46 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **67** | 26,91 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **68** | 28,75 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **69** | 31,52 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **70** | 31,63 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **71** | 31,96 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **72** | 33,02 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **73** | 32,98 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **74** | 31,74 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **75** | 29,34 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **76** | 30,71 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **77** | 28,68 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **78** | 27,57 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **79** | 29,81 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **80** | 31,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **81** | 33,69 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **82** | 34,66 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **83** | 34,64 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **84** | 34,63 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **85** | 34,48 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **86** | 32,37 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **87** | 29,36 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **88** | 28,71 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **89** | 28,09 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **90** | 26,92 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **91** | 27,5 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **92** | 30 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **93** | 33,16 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **94** | 33,66 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **95** | 33,49 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **96** | 33,31 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **97** | 34,28 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **98** | 33,96 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **99** | 27,65 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **100** | 27,47 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **101** | 27,14 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **102** | 26,35 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **103** | 27,14 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **104** | 30,1 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **105** | 32,44 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **106** | 33,03 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **107** | 32,01 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **108** | 32,88 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **109** | 33,23 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **110** | 34,29 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **111** | 32,54 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **112** | 30,19 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **113** | 27,97 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **114** | 27,54 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **115** | 27,58 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **116** | 30,54 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **117** | 31,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **118** | 33,32 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **119** | 34,2 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **120** | 34,33 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **121** | 33,91 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **122** | 32,3 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **123** | 30,9 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **124** | 28,72 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **125** | 27,98 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **126** | 27,55 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **127** | 28,02 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **128** | 31,06 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **129** | 31,95 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **130** | 33,36 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **131** | 34,2 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **132** | 32,7 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **133** | 29,81 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **134** | 29,84 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **135** | 29,04 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **136** | 30,14 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **137** | 28,38 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **138** | 27,71 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **139** | 29,17 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **140** | 30,59 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **141** | 32,45 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **142** | 33,32 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **143** | 33,79 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **144** | 33,61 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **145** | 34,59 | 31,64 | -2,95 | - | - | - | - |
| **146** | 34,23 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **147** | 32,76 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **148** | 31,58 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **149** | 29,5 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **150** | 28,62 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **151** | 30,28 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **152** | 33,02 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **153** | 33,66 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **154** | 33,66 | 30,89 | -2,77 | - | - | - | - |
| **155** | 34,35 | 31,26 | -3,09 | - | - | - | - |
| **156** | 33,61 | 31,17 | -2,44 | - | - | - | - |
| **157** | 33,31 | 31,22 | -2,09 | - | - | - | - |
| **158** | 33,01 | 30,25 | -2,76 | - | - | - | - |
| **159** | 30,33 | 28,36 | -1,97 | - | - | - | - |
| **160** | 28,34 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **161** | 27,18 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **162** | 26 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **163** | 27,13 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **164** | 29,12 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **165** | 31,97 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **166** | 33,42 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **167** | 32,91 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **168** | 33,43 | 30,62 | -2,81 | - | - | - | - |
| **169** | 32,61 | 30,91 | -1,7 | - | - | - | - |
| **170** | 33,12 | 31,2 | -1,92 | - | - | - | - |
| **171** | 30 | 29,04 | -0,96 | - | - | - | - |
| **172** | 30,04 | 28,85 | -1,19 | - | - | - | - |
| **173** | 27,75 | 25,57 | -2,18 | - | - | - | - |
| **174** | 26,25 | 25,04 | -1,21 | - | - | - | - |
| **175** | 27,8 | 26,63 | -1,17 | - | - | - | - |
| **176** | 30,83 | 28,55 | -2,28 | - | - | - | - |
| **177** | 33,54 | 30,47 | -3,07 | - | - | - | - |
| **178** | 33,09 | 29,52 | -3,57 | - | - | - | - |
| **179** | 34,88 | 31,65 | -3,23 | - | - | - | - |
| **180** | 33,81 | 31,48 | -2,33 | - | - | - | - |
| **181** | 34,21 | 31,5 | -2,71 | - | - | - | - |
| **182** | 32,68 | 29,91 | -2,77 | - | - | - | - |
| **183** | 30,03 | 28,51 | -1,52 | - | - | - | - |
| **184** | 29,39 | 28,06 | -1,33 | - | - | - | - |
| **185** | 27,6 | 25,54 | -2,06 | - | - | - | - |
| **186** | 27,83 | 25,37 | -2,46 | - | - | - | - |
| **187** | 28,46 | 26,25 | -2,21 | - | - | - | - |
| **188** | 30,47 | 27,79 | -2,68 | - | - | - | - |
| **189** | 32,72 | 29,78 | -2,94 | - | - | - | - |
| **190** | 32,26 | 29,08 | -3,18 | - | - | - | - |
| **191** | 34,11 | 30,89 | -3,22 | - | - | - | - |
| **192** | 33,59 | 31,24 | -2,35 | - | - | - | - |
| **193** | 32,09 | 29,27 | -2,82 | - | - | - | - |
| **194** | 31,35 | 28,88 | -2,47 | - | - | - | - |
| **195** | 29,29 | 28,46 | -0,83 | - | - | - | - |
| **196** | 28,35 | 26,83 | -1,52 | - | - | - | - |
| **197** | 28,42 | 26,47 | -1,95 | - | - | - | - |
| **198** | 28,25 | 25,88 | -2,37 | - | - | - | - |
| **199** | 29,27 | 26,51 | -2,76 | - | - | - | - |
| **200** | 32,94 | 29,42 | -3,52 | - | - | - | - |
| **201** | 34,54 | 30,71 | -3,83 | - | - | - | - |
| **202** | 34,49 | 31,48 | -3,01 | - | - | - | - |
| **203** | 34,39 | 31,38 | -3,01 | - | - | - | - |
| **204** | 34,22 | 31,58 | -2,64 | - | - | - | - |
| **205** | 35,08 | 32,82 | -2,26 | - | - | - | - |
| **206** | 34,97 | 32,43 | -2,54 | - | - | - | - |
| **207** | 34,73 | 31,81 | -2,92 | - | - | - | - |
| **208** | 32,85 | 29,32 | -3,53 | - | - | - | - |
| **209** | 30,8 | 27,72 | -3,08 | - | - | - | - |
| **210** | 29,9 | 26,89 | -3,01 | - | - | - | - |
| **211** | 29,46 | 26,19 | -3,27 | - | - | - | - |
| **212** | 32,17 | 28,86 | -3,31 | - | - | - | - |
| **213** | 33,81 | 30,3 | -3,51 | - | - | - | - |
| **214** | 34,85 | 31,18 | -3,67 | - | - | - | - |
| **215** | 34,73 | 31,16 | -3,57 | - | - | - | - |
| **216** | 33,93 | 30,79 | -3,14 | - | - | - | - |
| **217** | 33,84 | 29,85 | -3,99 | - | - | - | - |
| **218** | 32,85 | 29,87 | -2,98 | - | - | - | - |
| **219** | 33,31 | 30,16 | -3,15 | - | - | - | - |
| **220** | 30,95 | 27,96 | -2,99 | - | - | - | - |
| **221** | 30,31 | 27,85 | -2,46 | - | - | - | - |
| **222** | 28,89 | 26,19 | -2,7 | - | - | - | - |
| **223** | 29,95 | 26,68 | -3,27 | - | - | - | - |
| **224** | 32,15 | 28,16 | -3,99 | - | - | - | - |
| **225** | 33,31 | 29,5 | -3,81 | - | - | - | - |
| **226** | 34,5 | 30,9 | -3,6 | - | - | - | - |
| **227** | 33,09 | 29,93 | -3,16 | - | - | - | - |
| **228** | 32,3 | 29,79 | -2,51 | - | - | - | - |
| **229** | 31,4 | 30,24 | -1,16 | - | - | - | - |
| **230** | 32,04 | 29,94 | -2,1 | - | - | - | - |
| **231** | 29,75 | 28,75 | -1 | - | - | - | - |
| **232** | 28,92 | 27,56 | -1,36 | - | - | - | - |
| **233** | 27,44 | 25,62 | -1,82 | - | - | - | - |
| **234** | 26,5 | 24,68 | -1,82 | - | - | - | - |
| **235** | 26,76 | 25,6 | -1,16 | - | - | - | - |
| **236** | 28,04 | 26,18 | -1,86 | - | - | - | - |
| **237** | 30,22 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **238** | 32,96 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **239** | 32,12 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **240** | 33,04 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **241** | 34,54 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **242** | 33,5 | 29,96 | -3,54 | - | - | - | - |
| **243** | 31,42 | 28,34 | -3,08 | - | - | - | - |
| **244** | 32,83 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **245** | 29,36 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **246** | 27,93 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **247** | 28,55 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **248** | 31,66 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **249** | 33,36 | 29,55 | -3,81 | - | - | - | - |
| **250** | 34,52 | 30,72 | -3,8 | - | - | - | - |
| **251** | 33,56 | 30,43 | -3,13 | - | - | - | - |
| **252** | 30,89 | 29 | -1,89 | - | - | - | - |
| **253** | 32,08 | 30,57 | -1,51 | - | - | - | - |
| **254** | 31,7 | 29,38 | -2,32 | - | - | - | - |
| **255** | 31,99 | 29,75 | -2,24 | - | - | - | - |
| **256** | 30,79 | 27,63 | -3,16 | - | - | - | - |
| **257** | 27,9 | 25,56 | -2,34 | - | - | - | - |
| **258** | 28,24 | 26,11 | -2,13 | - | - | - | - |
| **259** | 29,45 | 27,02 | -2,43 | - | - | - | - |
| **260** | 32,26 | 29,21 | -3,05 | - | - | - | - |
| **261** | 33,34 | 29,71 | -3,63 | - | - | - | - |
| **262** | 33,93 | 30,46 | -3,47 | - | - | - | - |
| **263** | 34,71 | 31,58 | -3,13 | - | - | - | - |
| **264** | 34,33 | 31,74 | -2,59 | - | - | - | - |
| **265** | 32,49 | 29,77 | -2,72 | - | - | - | - |
| **266** | 30,65 | 28,82 | -1,83 | - | - | - | - |
| **267** | 30,56 | 29,5 | -1,06 | - | - | - | - |
| **268** | 30,32 | 28,46 | -1,86 | - | - | - | - |
| **269** | 28,38 | 26,37 | -2,01 | - | - | - | - |
| **270** | 28,28 | 25,72 | -2,56 | - | - | - | - |
| **271** | 30,31 | 27,62 | -2,69 | - | - | - | - |
| **272** | 31,91 | 28,67 | -3,24 | - | - | - | - |
| **273** | 33,57 | 30,21 | -3,36 | - | - | - | - |
| **274** | 34,66 | 31,31 | -3,35 | - | - | - | - |
| **275** | 34,4 | 31,41 | -2,99 | - | - | - | - |
| **276** | 30,8 | 29,17 | -1,63 | - | - | - | - |
| **277** | 28,93 | 28,63 | -0,3 | - | - | - | - |
| **278** | 29,85 | 28,96 | -0,89 | - | - | - | - |
| **279** | 30,25 | 28,54 | -1,71 | - | - | - | - |
| **280** | 29,14 | 26,75 | -2,39 | - | - | - | - |
| **281** | 27,6 | 25,15 | -2,45 | - | - | - | - |
| **282** | 26,89 | 25,24 | -1,65 | - | - | - | - |
| **283** | 28,57 | 26,73 | -1,84 | - | - | - | - |
| **284** | 31 | 28,08 | -2,92 | - | - | - | - |
| **285** | 33,49 | 29,7 | -3,79 | - | - | - | - |
| **286** | 34,39 | 30,74 | -3,65 | - | - | - | - |
| **287** | 34,51 | 31,15 | -3,36 | - | - | - | - |
| **288** | 34,47 | 31,69 | -2,78 | - | - | - | - |
| **289** | 34,63 | 31,03 | -3,6 | - | - | - | - |
| **290** | 34,06 | 31,64 | -2,42 | - | - | - | - |
| **291** | 33,29 | 29,92 | -3,37 | - | - | - | - |
| **292** | 30,61 | 27,67 | -2,94 | - | - | - | - |
| **293** | 26,98 | 24,87 | -2,11 | - | - | - | - |
| **294** | 26,77 | 25,55 | -1,22 | - | - | - | - |
| **295** | 27,47 | 25,58 | -1,89 | - | - | - | - |
| **296** | 30,28 | 27,94 | -2,34 | - | - | - | - |
| **297** | 32,72 | 29,93 | -2,79 | - | - | - | - |
| **298** | 34,04 | 30,69 | -3,35 | - | - | - | - |
| **299** | 33,32 | 30,39 | -2,93 | - | - | - | - |
| **300** | 34,07 | 31,36 | -2,71 | - | - | - | - |
| **301** | 34,16 | 31,64 | -2,52 | - | - | - | - |
| **302** | 33,4 | 30,74 | -2,66 | - | - | - | - |
| **303** | 30,23 | 29,03 | -1,2 | - | - | - | - |
| **304** | 29,19 | 27,96 | -1,23 | - | - | - | - |
| **305** | 28,06 | 26,12 | -1,94 | - | - | - | - |
| **306** | 28,29 | 25,98 | -2,31 | - | - | - | - |
| **307** | 29,17 | 26,87 | -2,3 | - | - | - | - |
| **308** | 30,43 | 28,85 | -1,58 | - | - | - | - |
| **309** | 32,45 | 30,95 | -1,5 | - | - | - | - |
| **310** | 33,55 | 30,67 | -2,88 | - | - | - | - |
| **311** | 34,22 | 31,4 | -2,82 | - | - | - | - |
| **312** | 33,96 | 31,2 | -2,76 | - | - | - | - |
| **313** | 33,47 | 31,15 | -2,32 | - | - | - | - |
| **314** | 31,42 | 29,31 | -2,11 | - | - | - | - |
| **315** | 31,16 | 29,9 | -1,26 | - | - | - | - |
| **316** | 28,95 | 27,85 | -1,1 | - | - | - | - |
| **317** | 27,07 | 25,83 | -1,24 | - | - | - | - |
| **318** | 26,93 | 25,85 | -1,08 | - | - | - | - |
| **319** | 27,42 | 25,75 | -1,67 | - | - | - | - |
| **320** | 28,97 | 27,16 | -1,81 | - | - | - | - |
| **321** | 32,22 | 29,23 | -2,99 | - | - | - | - |
| **322** | 33,7 | 30,45 | -3,25 | - | - | - | - |
| **323** | 33,66 | 30,68 | -2,98 | - | - | - | - |
| **324** | 33,27 | 30,44 | -2,83 | - | - | - | - |
| **325** | 34,39 | 31,74 | -2,65 | - | - | - | - |
| **326** | 32,2 | 30,83 | -1,37 | - | - | - | - |
| **327** | 29,29 | 28,2 | -1,09 | - | - | - | - |
| **328** | 28,39 | 27,27 | -1,12 | - | - | - | - |
| **329** | 26,89 | 25,63 | -1,26 | - | - | - | - |
| **330** | 26,72 | 24,95 | -1,77 | - | - | - | - |
| **331** | 27,78 | 25,93 | -1,85 | - | - | - | - |
| **332** | 30,54 | 27,98 | -2,56 | - | - | - | - |
| **333** | 32,72 | 29,78 | -2,94 | - | - | - | - |
| **334** | 34,11 | 30,9 | -3,21 | - | - | - | - |
| **335** | 34,31 | 31,25 | -3,06 | - | - | - | - |
| **336** | 33,61 | 31,2 | -2,41 | - | - | - | - |
| **337** | 30,92 | 29 | -1,92 | - | - | - | - |
| **338** | 30,21 | 29,51 | -0,7 | - | - | - | - |
| **339** | 29,26 | 29,18 | -0,08 | - | - | - | - |
| **340** | 27,69 | 27,44 | -0,25 | - | - | - | - |
| **341** | 27,1 | 26,32 | -0,78 | - | - | - | - |
| **342** | 26,83 | 25,89 | -0,94 | - | - | - | - |
| **343** | 27,16 | 26,34 | -0,82 | - | - | - | - |
| **344** | 29,06 | 28,17 | -0,89 | - | - | - | - |
| **345** | 32,47 | 30,08 | -2,39 | - | - | - | - |
| **346** | 33,63 | 30,5 | -3,13 | - | - | - | - |
| **347** | 33,3 | 31,01 | -2,29 | - | - | - | - |
| **348** | 31,82 | 29,9 | -1,92 | - | - | - | - |
| **349** | 33,06 | 30,75 | -2,31 | - | - | - | - |
| **350** | 34,75 | 32,55 | -2,2 | - | - | - | - |
| **351** | 32,36 | 30,41 | -1,95 | - | - | - | - |
| **352** | 32,27 | 30,18 | -2,09 | - | - | - | - |
| **353** | 28,96 | 27,32 | -1,64 | - | - | - | - |
| **354** | 27,57 | 25,59 | -1,98 | - | - | - | - |
| **355** | 28,05 | 25,87 | -2,18 | - | - | - | - |
| **356** | 30,04 | 27,65 | -2,39 | - | - | - | - |
| **357** | 33,31 | 30,75 | -2,56 | - | - | - | - |
| **358** | 34,38 | 31,37 | -3,01 | - | - | - | - |
| **359** | 33,31 | 30,76 | -2,55 | - | - | - | - |
| **360** | 32,16 | 30,61 | -1,55 | - | - | - | - |
| **361** | 31,46 | 30,55 | -0,91 | - | - | - | - |
| **362** | 31,5 | 30,35 | -1,15 | - | - | - | - |
| **363** | 29,19 | 28,8 | -0,39 | - | - | - | - |
| **364** | 27,39 | 26,5 | -0,89 | - | - | - | - |
| **365** | 27 | 26,16 | -0,84 | - | - | - | - |
| **366** | 26,08 | 24,64 | -1,44 | - | - | - | - |
| **367** | 26,84 | 26,02 | -0,82 | - | - | - | - |
| **368** | 28,33 | 27,46 | -0,87 | - | - | - | - |
| **369** | 31,94 | 29,3 | -2,64 | - | - | - | - |
| **370** | 32,91 | 29,84 | -3,07 | - | - | - | - |
| **371** | 33,76 | 30,62 | -3,14 | - | - | - | - |
| **372** | 32,5 | 29,71 | -2,79 | - | - | - | - |
| **373** | 31,79 | 29,31 | -2,48 | - | - | - | - |
| **374** | 33,27 | 30,38 | -2,89 | - | - | - | - |
| **375** | 33,92 | 31,14 | -2,78 | - | - | - | - |
| **376** | 32,46 | 29,53 | -2,93 | - | - | - | - |
| **377** | 29,25 | 27,01 | -2,24 | - | - | - | - |
| **378** | 27,01 | 25,6 | -1,41 | - | - | - | - |
| **379** | 28,77 | 26,85 | -1,92 | - | - | - | - |
| **380** | 31,87 | 28,6 | -3,27 | - | - | - | - |
| **381** | 33,26 | 29,3 | -3,96 | - | - | - | - |
| **382** | 34,72 | 30,9 | -3,82 | - | - | - | - |
| **383** | 34,83 | 31,56 | -3,27 | - | - | - | - |
| **384** | 34,24 | 31,36 | -2,88 | - | - | - | - |
| **385** | 34,43 | 31,75 | -2,68 | - | - | - | - |
| **386** | 34,7 | 31,74 | -2,96 | - | - | - | - |
| **387** | 33,77 | 30,78 | -2,99 | - | - | - | - |
| **388** | 29,95 | 28,01 | -1,94 | - | - | - | - |
| **389** | 28,03 | 26,48 | -1,55 | - | - | - | - |
| **390** | 26,87 | 25,45 | -1,42 | - | - | - | - |
| **391** | 28,02 | 26,5 | -1,52 | - | - | - | - |
| **392** | 29,69 | 27,33 | -2,36 | - | - | - | - |
| **393** | 32,33 | 29,42 | -2,91 | - | - | - | - |
| **394** | 32,56 | 29,36 | -3,2 | - | - | - | - |
| **395** | 33,64 | 30,41 | -3,23 | - | - | - | - |
| **396** | 33,47 | 30,59 | -2,88 | - | - | - | - |
| **397** | 32,44 | 29,21 | -3,23 | - | - | - | - |
| **398** | 32,76 | 30,51 | -2,25 | - | - | - | - |
| **399** | 32,71 | 31,33 | -1,38 | - | - | - | - |
| **400** | 30,21 | 28,44 | -1,77 | - | - | - | - |
| **401** | 28,8 | 26,71 | -2,09 | - | - | - | - |
| **402** | 27,97 | 26,34 | -1,63 | - | - | - | - |
| **403** | 29,31 | 26,57 | -2,74 | - | - | - | - |
| **404** | 30,52 | 27,29 | -3,23 | - | - | - | - |
| **405** | 31,88 | 28,53 | -3,35 | - | - | - | - |
| **406** | 33,57 | 30,06 | -3,51 | - | - | - | - |
| **407** | 33,28 | 30,06 | -3,22 | - | - | - | - |
| **408** | 33,85 | 30,58 | -3,27 | - | - | - | - |
| **409** | 33,84 | 31,28 | -2,56 | - | - | - | - |
| **410** | 32,09 | 29,78 | -2,31 | - | - | - | - |
| **411** | 33,99 | 31,34 | -2,65 | - | - | - | - |
| **412** | 32,64 | 30,33 | -2,31 | - | - | - | - |
| **413** | 29,8 | 26,77 | -3,03 | - | - | - | - |
| **414** | 27,69 | 25,11 | -2,58 | - | - | - | - |
| **415** | 28,78 | 26,92 | -1,86 | - | - | - | - |
| **416** | 32 | 28,86 | -3,14 | - | - | - | - |
| **417** | 33,61 | 29,88 | -3,73 | - | - | - | - |
| **418** | 35,07 | 31,51 | -3,56 | - | - | - | - |
| **419** | 33,27 | 31,45 | -1,82 | - | - | - | - |
| **420** | 31,54 | 29,02 | -2,52 | - | - | - | - |
| **421** | 32,42 | 30,11 | -2,31 | - | - | - | - |
| **422** | 33,44 | 30,59 | -2,85 | - | - | - | - |
| **423** | 31 | 29 | -2 | - | - | - | - |
| **424** | 28,87 | 27,58 | -1,29 | - | - | - | - |
| **425** | 28,21 | 27,87 | -0,34 | - | - | - | - |
| **426** | 28,47 | 28,15 | -0,32 | - | - | - | - |
| **427** | 31,1 | 29,07 | -2,03 | - | - | - | - |
| **428** | 32,73 | 29,83 | -2,9 | - | - | - | - |
| **429** | 34,06 | 30,96 | -3,1 | - | - | - | - |
| **430** | 34,41 | 31,11 | -3,3 | - | - | - | - |
| **431** | 33,95 | 31,35 | -2,6 | - | - | - | - |
| **432** | 34,1 | 31,07 | -3,03 | - | - | - | - |
| **433** | 34,21 | 31,35 | -2,86 | - | - | - | - |
| **434** | 32,91 | 30,86 | -2,05 | - | - | - | - |
| **435** | 31,48 | 29,68 | -1,8 | - | - | - | - |
| **436** | 29,98 | 28,19 | -1,79 | - | - | - | - |
| **437** | 28,11 | 26,37 | -1,74 | - | - | - | - |
| **438** | 26,45 | 24,12 | -2,33 | - | - | - | - |
| **439** | 28,01 | 26,86 | -1,15 | - | - | - | - |
| **440** | 29,33 | 27,81 | -1,52 | - | - | - | - |
| **441** | 32,3 | 29,2 | -3,1 | - | - | - | - |
| **442** | 33,9 | 30,62 | -3,28 | - | - | - | - |
| **443** | 33,87 | 31,34 | -2,53 | - | - | - | - |
| **444** | 33 | 30,51 | -2,49 | - | - | - | - |
| **445** | 31,6 | 30,25 | -1,35 | - | - | - | - |
| **446** | 31,63 | 29,56 | -2,07 | - | - | - | - |
| **447** | 28,45 | 27,75 | -0,7 | - | - | - | - |
| **448** | 27,85 | 27,16 | -0,69 | - | - | - | - |
| **449** | 27,67 | 26,5 | -1,17 | - | - | - | - |
| **450** | 28,25 | 26,9 | -1,35 | - | - | - | - |
| **451** | 30,56 | 28,75 | -1,81 | - | - | - | - |
| **452** | 32,22 | 29,42 | -2,8 | - | - | - | - |
| **453** | 34,57 | 31,08 | -3,49 | - | - | - | - |
| **454** | 34,57 | 31,17 | -3,4 | - | - | - | - |
| **455** | 34,03 | 31,06 | -2,97 | - | - | - | - |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Máxima - Nasa** | **Temperatura Máxima - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** |
| **Quant.** | 456 | 333 | 333 |
| **Mínimo** | 26 | 24,12 | -4,41 |
| **Média** | 31,19 | 28,88 | -2,49 |
| **Máximo** | 35,08 | 32,82 | -0,08 |
| **Desvio Padrão** | 2,52 | 2,02 | 1,76 |