

# Taxas de Controlo Metrológico

Actualizadas em: 2024-01-11

(Despacho n.º 18 853 / 2008, de 3 de Julho)

**R = 44,82**

## 2 TAXA DE DESLOCAÇÃO

$$Td = R * ( 0,148 * n * N + 0,012 * d ) \quad Td = 6,63 * n * N + 0,538 * d$$

$$d = 10 \text{ km} \quad Td = 6,63 * n * N + 5,38$$

$$17 \text{ km} \quad Td = 6,63 * n * N + 9,14$$

$$91 \text{ km} \quad Td = 6,63 * n * N + 48,94$$

Legenda:

R - Custo de técnico externo

n - nº de meias horas de tempo de serviço

N - nº de técnicos necessários na deslocação

d - distância média em km

**d = 10 km**

<b>Nº de Meias Horas</b>	<b>Td</b>
1	12,01
2	18,65
3	25,28
4	31,91
5	38,55
6	45,18
7	51,81
8	58,45
9	65,08
10	71,71
11	78,35
12	84,98

**d = 17 km**

<b>Nº de Meias Horas</b>	<b>Td</b>
1	15,78
2	22,41
3	29,04
4	35,68
5	42,31
6	48,94
7	55,58
8	62,21
9	68,84
10	75,48
11	82,11
12	88,74

**d = 91 km**

<b>Nº de Meias Horas</b>	<b>Td</b>
1	55,58
2	62,21
3	68,84
4	75,48
5	82,11
6	88,74
7	95,38
8	102,01
9	108,64
10	115,28
11	121,91
12	128,54