

**MOTORES (2013/1)**

<b>DRE</b>	<b>MF</b>
108040144	<b>6.6</b>
108040819	<b>7.0</b>
105084945	<b>2.6</b>
109047238	<b>5.0</b>
103102145	<b>5.1</b>
109042076	<b>7.8</b>
108041069	<b>7.3</b>
106020766	<b>8.5</b>
109047288	<b>5.4</b>
109047084	<b>7.0</b>
108088126	<b>8.3</b>
109046787	<b>7.0</b>
108039575	<b>2.3</b>
109046583	<b>8.3</b>
109169242	<b>0.4</b>
108040893	<b>7.3</b>
108040526	<b>8.8</b>
107347569	<b>6.4</b>
108040398	<b>5.0</b>
108040152	<b>7.1</b>
108087463	<b>6.7</b>
109046779	<b>10.0</b>
110075854	<b>7.0</b>
106084689	<b>8.3</b>
109047416	<b>5.0</b>
109046826	<b>6.1</b>
109046664	<b>8.5</b>
109046761	<b>8.1</b>
109046957	<b>8.3</b>
108041001	<b>7.8</b>
102052266	<b>3.5</b>
109047068	<b>7.5</b>
109047181	<b>9.5</b>

média	6.6
desvio padrão	2.1