

TRP Julho
Campeonato Regional de Clubes



Par1julho
Monday, July 01, 2019

C:\BOS\win\trp\julho\trp1julho1.pdf

<div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>S 1 1</div><div>H 5 5</div><div>D 5 5</div><div>C 5 5</div><div>QT94</div><div>K964</div><div>K7</div><div>Q87</div><div>AJ62</div><div>52</div><div>1</div><div>K875</div><div>A8</div><div>Q985</div><div>KT2</div><div>63</div><div>E W</div><div>3</div><div>QJT73</div><div>A6</div><div>AJ954</div><div>Opt res: NS 4H; 450</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 2 2</div><div>S 2 2</div><div>H 2 2</div><div>D 2 2</div><div>C 2 2</div><div>82</div><div>AT8</div><div>53</div><div>AKJT93</div><div>K73</div><div>2</div><div>954</div><div>Q5</div><div>K642</div><div>E/NS</div><div>Q4</div><div>AK9862</div><div>Q854</div><div>62</div><div>E W</div><div>AQJT6</div><div>J973</div><div>JT7</div><div>7</div><div>Opt res: EW 2NX,EW 3DX; 100</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>S 3 3</div><div>H 1 1</div><div>D 5 5</div><div>C 6 6</div><div>AK97</div><div>AQ</div><div>73</div><div>QJ654</div><div>QT653</div><div>3</div><div>J8</div><div>KJ52</div><div>T8763</div><div>S/EW</div><div>K84</div><div>AT2</div><div>J9</div><div>73</div><div>42</div><div>94</div><div>AQT652</div><div>K98</div><div>Opt res: NS 6C; 920</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>S 1 1</div><div>H 1 1</div><div>D 5 5</div><div>C 5 5</div><div>Q9854</div><div>732</div><div>J8</div><div>J75</div><div>KT732</div><div>4</div><div>A</div><div>6</div><div>AT984</div><div>W/AII</div><div>KT7653</div><div>94</div><div>AK864</div><div>3</div><div>E W</div><div>J6</div><div>KQJ5</div><div>AQ2</div><div>Q972</div><div>Opt res: EW 1D,EW 1H; -110</div></div>
<div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>S 4 4</div><div>H 4 4</div><div>D 4 4</div><div>C 4 4</div><div>T87</div><div>JT9</div><div>J543</div><div>Q98</div><div>AJ9</div><div>K86</div><div>5</div><div>Q642</div><div>AQ3</div><div>KT9</div><div>AQ6</div><div>A65</div><div>T743</div><div>E W</div><div>K53</div><div>7542</div><div>872</div><div>KJ2</div><div>Opt res: EW 3N; -430</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 3 3</div><div>S 3 3</div><div>H 3 3</div><div>D 3 3</div><div>C 3 3</div><div>K842</div><div>-</div><div>KJ9876</div><div>762</div><div>Q765</div><div>A3</div><div>6</div><div>KT753</div><div>AQ92</div><div>E/EW</div><div>543</div><div>AQ</div><div>K94</div><div>JT5</div><div>JT9</div><div>J864</div><div>T2</div><div>AQ83</div><div>Opt res: NS 4DX; -100</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 3 3</div><div>S 2 2</div><div>H 2 2</div><div>D 1 1</div><div>C 2 2</div><div>K6</div><div>9432</div><div>A9742</div><div>JT</div><div>J</div><div>JT5</div><div>7</div><div>AQT932</div><div>K87</div><div>S/AII</div><div>KQ</div><div>42</div><div>JT85</div><div>8754</div><div>AQ6</div><div>63</div><div>A865</div><div>Opt res: E 3N; -600</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 2 2</div><div>S 1 1</div><div>H 3 3</div><div>D 3 3</div><div>C 2 2</div><div>AKQ</div><div>T954</div><div>J8</div><div>KQ75</div><div>98743</div><div>8</div><div>T65</div><div>A</div><div>W/-</div><div>AT543</div><div>K92</div><div>J8</div><div>9632</div><div>E W</div><div>J2</div><div>QJ732</div><div>Q76</div><div>AT4</div><div>Opt res: NS 2H; 140</div></div>
<div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>S 5 5</div><div>H 5 5</div><div>D 5 5</div><div>C 5 5</div><div>AJ8</div><div>-</div><div>QT9742</div><div>9853</div><div>Q542</div><div>K973</div><div>9</div><div>AKT3</div><div>AK5</div><div>J863</div><div>A4</div><div>J</div><div>E W</div><div>T6</div><div>QJ864</div><div>-</div><div>KQT762</div><div>Opt res: NS 5C; 400</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>S 5 5</div><div>H 5 5</div><div>D 5 5</div><div>C 5 5</div><div>KT</div><div>A86432</div><div>AJT</div><div>K8</div><div>AQ9865</div><div>42</div><div>10</div><div>Q97</div><div>JT</div><div>E/AII</div><div>Q953</div><div>K864</div><div>T973</div><div>4</div><div>E W</div><div>J73</div><div>K5</div><div>72</div><div>AQJ652</div><div>Opt res: NS 4H; 650</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>S 1 1</div><div>H 1 1</div><div>D 5 5</div><div>C 3 3</div><div>AJ9</div><div>QJ98754</div><div>8</div><div>73</div><div>K63</div><div>11</div><div>QT54</div><div>K63</div><div>AT</div><div>QJT9</div><div>S/-</div><div>A76</div><div>KT82</div><div>QJ6</div><div>E W</div><div>872</div><div>2</div><div>K5432</div><div>A954</div><div>Opt res: EW 3N; -430</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 3 3</div><div>S 2 3</div><div>H 2 3</div><div>D 2 3</div><div>C 2 3</div><div>974</div><div>K875</div><div>9632</div><div>J6</div><div>Q82</div><div>12</div><div>AJ63</div><div>AJ92</div><div>54</div><div>W/NS</div><div>Q8</div><div>KT987542</div><div>AK3</div><div>E W</div><div>KT5</div><div>QT643</div><div>AKJT7</div><div>-</div><div>Opt res: E 4S; -420</div></div>
<div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>S 2 2</div><div>H 3 3</div><div>D 1 1</div><div>C 1 1</div><div>AQT2</div><div>Q5</div><div>KQ854</div><div>A9</div><div>J983</div><div>K6</div><div>13</div><div>872</div><div>AT9</div><div>T6</div><div>AJ972</div><div>T87653</div><div>J</div><div>E W</div><div>754</div><div>KJ643</div><div>3</div><div>KQ42</div><div>Opt res: NS 3N; 630</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 1 1</div><div>S 3 3</div><div>H 3 3</div><div>D 3 3</div><div>C 5 5</div><div>975</div><div>52</div><div>AK32</div><div>AKJ2</div><div>AJ863</div><div>KQT4</div><div>14</div><div>87</div><div>AT43</div><div>JT84</div><div>97</div><div>986</div><div>Q7</div><div>E W</div><div>2</div><div>KQJ96</div><div>Q65</div><div>T543</div><div>Opt res: NS 5C; 400</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>S 4 4</div><div>H 4 4</div><div>D 4 4</div><div>C 4 4</div><div>74</div><div>862</div><div>8732</div><div>AJ87</div><div>92</div><div>T63</div><div>AKQ95</div><div>743</div><div>15</div><div>AQ64</div><div>JT95</div><div>642</div><div>T9</div><div>E W</div><div>AKQJ85</div><div>JT</div><div>K</div><div>KQ53</div><div>Opt res: EW 5HX; 300</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 1 1</div><div>S 1 1</div><div>H 3 3</div><div>D 3 3</div><div>C 1 1</div><div>AJ975</div><div>3</div><div>K3</div><div>KQT72</div><div>K2</div><div>8643</div><div>16</div><div>QT8</div><div>AK95</div><div>W/EW</div><div>AT62</div><div>QJ5</div><div>43</div><div>AJ95</div><div>E W</div><div>QT</div><div>J7642</div><div>9874</div><div>86</div><div>Opt res: NS 4SX; -500</div></div>
<div><div>N S</div><div>N 3 3</div><div>S 2 2</div><div>H 1 1</div><div>D 3 3</div><div>C 1 1</div><div>J9</div><div>J4</div><div>KT98753</div><div>A6</div><div>A642</div><div>K73</div><div>17</div><div>965</div><div>KT872</div><div>A4</div><div>Q2</div><div>T9832</div><div>Q4</div><div>E W</div><div>QT85</div><div>AQ3</div><div>J6</div><div>KJ75</div><div>Opt res: NS 3N; 400</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 1 1</div><div>S 3 3</div><div>H 3 3</div><div>D 1 1</div><div>C 1 1</div><div>AQJ95</div><div>63</div><div>T72</div><div>942</div><div>62</div><div>84</div><div>18</div><div>AQT854</div><div>J2</div><div>94</div><div>QJ83</div><div>AK3</div><div>KT875</div><div>E W</div><div>KT73</div><div>K97</div><div>AK65</div><div>J6</div><div>Opt res: NS 3S; 140</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 2 2</div><div>S 2 2</div><div>H 1 1</div><div>D 4 4</div><div>C 5 5</div><div>J842</div><div>K97</div><div>A2</div><div>Q752</div><div>QT965</div><div>73</div><div>19</div><div>Q85</div><div>AJT32</div><div>T854</div><div>Q3</div><div>KJ83</div><div>6</div><div>E W</div><div>AK</div><div>64</div><div>KJ976</div><div>AT94</div><div>Opt res: NS 5C; 400</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>S 5 5</div><div>H 5 5</div><div>D 5 5</div><div>C 5 5</div><div>8</div><div>AK854</div><div>JT94</div><div>KQ2</div><div>A973</div><div>20</div><div>QT</div><div>QT32</div><div>AKQ3</div><div>W/AII</div><div>75</div><div>J9876</div><div>AT543</div><div>E W</div><div>KJ6542</div><div>J976</div><div>862</div><div>-</div><div>Opt res: EW 6C; -1370</div></div>
<div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>S 2 2</div><div>H 2 2</div><div>D 1 1</div><div>C 2 2</div><div>K8</div><div>KT75</div><div>KT97</div><div>K83</div><div>J76</div><div>QT94</div><div>21</div><div>AJ86</div><div>Q4</div><div>A6</div><div>J854</div><div>AQ9</div><div>J765</div><div>E W</div><div>A532</div><div>932</div><div>Q32</div><div>T42</div><div>Opt res: EW 1S; -110</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 1 1</div><div>S 3 3</div><div>H 4 4</div><div>D 4 4</div><div>C 3 3</div><div>KQJ4</div><div>JT</div><div>QJ98</div><div>Q87</div><div>T</div><div>A98763</div><div>22</div><div>KQ64</div><div>A973</div><div>5</div><div>KT2</div><div>A9</div><div>T6542</div><div>E W</div><div>52</div><div>852</div><div>A7643</div><div>KJ3</div><div>Opt res: EW 4H; -620</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 5 5</div><div>S 2 2</div><div>H 3 3</div><div>D 5 5</div><div>C 5 5</div><div>Q7</div><div>T63</div><div>AJ</div><div>AKT983</div><div>A52</div><div>T8643</div><div>23</div><div>KJ72</div><div>985</div><div>K5</div><div>8743</div><div>52</div><div>J76</div><div>E W</div><div>KJ9</div><div>AQ4</div><div>QT962</div><div>Q4</div><div>Opt res: NS 3N; 660</div></div>	<div><div>N S</div><div>N 4 4</div><div>S 5 5</div><div>H 5 5</div><div>D 5 5</div><div>C 5 5</div><div>QT95</div><div>K4</div><div>AK96</div><div>QJT</div><div>3</div><div>764</div><div>24</div><div>863</div><div>AT975</div><div>W/-</div><div>J42</div><div>75</div><div>A842</div><div>K7653</div><div>E W</div><div>AKJ82</div><div>QJ2</div><div>QT83</div><div>9</div><div>Opt res: NS 4S; 450</div></div>

N/S/E/W | HCP: 10.5 10.3 9.8 9.4 | Bal: 12 10 16 7 | > 6: 2 0 0 1 | = 1: 3 7 4 8 | = 0: 2 3 0 2