

	<b>P1</b>	<b>P2</b>	<b>P3</b>	<b>PSub</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>
8522657	<b>1.6</b>	<b>1.4</b>	<b>5.5</b>	<b>5.5</b>	<b>4.2</b>	<b>R</b>
9051251	<b>0.9</b>				<b>0.3</b>	<b>R</b>
10739100	<b>6.6</b>	<b>6.4</b>	<b>5.8</b>		<b>6.3</b>	<b>A</b>
(I) 10366007	<b>1.5</b>				<b>0.5</b>	<b>R</b>
(I) 8603466	<b>0.6</b>	<b>5</b>			<b>1.9</b>	<b>R</b>
10264118	<b>2.8</b>				<b>0.9</b>	<b>R</b>
10264831	<b>7.5</b>	<b>6.5</b>	<b>9.6</b>		<b>7.9</b>	<b>A</b>
10299462	<b>7</b>	<b>7.2</b>	<b>5</b>		<b>6.4</b>	<b>A</b>
10299503					<b>0</b>	<b>R</b>
10299524	<b>1.7</b>	<b>2.2</b>	<b>5.5</b>	<b>3.2</b>	<b>3.6</b>	<b>R</b>
10299722	<b>4.6</b>	<b>4.5</b>	<b>7</b>		<b>5.4</b>	<b>A</b>
10299927		<b>2.5</b>	<b>1.5</b>	<b>0.2</b>	<b>1.4</b>	<b>R</b>
10300063	<b>1.1</b>	<b>1.6</b>			<b>0.9</b>	<b>R</b>
10300914	<b>7</b>	<b>7</b>		<b>8</b>	<b>7.3</b>	<b>A</b>
10369484	<b>6.5</b>	<b>9.3</b>		<b>9.3</b>	<b>8.4</b>	<b>A</b>
10439227	<b>0.5</b>				<b>0.2</b>	<b>R</b>
10738843	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>4.7</b>	<b>R</b>
10738850	<b>2</b>	<b>3.3</b>	<b>7.3</b>	<b>4.3</b>	<b>5</b>	<b>A</b>
10738912					<b>0</b>	<b>R</b>
10739041	<b>0.5</b>	<b>5.5</b>	<b>8.2</b>	<b>5.2</b>	<b>6.3</b>	<b>A</b>
10739055	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4.8</b>		<b>5.9</b>	<b>A</b>
10739080	<b>2.5</b>	<b>3.7</b>	<b>9</b>		<b>5.1</b>	<b>A</b>
10787164	<b>3.5</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>4.4</b>	<b>4.6</b>	<b>R</b>
10819694	<b>5.1</b>	<b>4</b>	<b>5.8</b>		<b>5</b>	<b>A</b>
10844567	<b>2.1</b>	<b>5.1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4.1</b>	<b>R</b>
11010902	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.2</b>	<b>2.7</b>	<b>R</b>
1230746	<b>10</b>	<b>9.8</b>	<b>8</b>		<b>9.3</b>	<b>A</b>

	<b>P1</b>	<b>P2</b>	<b>P3</b>	<b>PSub</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>
1936701					<b>0</b>	<b>R</b>
4468211	<b>3.5</b>	<b>3.3</b>	<b>8.2</b>	<b>6.3</b>	<b>6</b>	<b>A</b>
5897511					<b>0</b>	<b>R</b>
5992556	<b>8.5</b>	<b>8.5</b>	<b>6</b>		<b>7.7</b>	<b>A</b>
5997905	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>1</b>	<b>R</b>
6437738		<b>3</b>			<b>1</b>	<b>R</b>
6552702	<b>3</b>	<b>6.2</b>	<b>4</b>	<b>1.7</b>	<b>4</b>	<b>R</b>
6818490					<b>0</b>	<b>R</b>
6879975	<b>6.3</b>	<b>3</b>	<b>8.5</b>	<b>4</b>	<b>6.3</b>	<b>A</b>
7158051	<b>2.2</b>				<b>0.7</b>	<b>R</b>
7158642	<b>2</b>	<b>4.3</b>	<b>7.8</b>	<b>4.8</b>	<b>5.6</b>	<b>A</b>
7658855	<b>4.2</b>	<b>5</b>	<b>6</b>		<b>5.1</b>	<b>A</b>
7993849	<b>1.3</b>	<b>1.3</b>	<b>7.2</b>	<b>3</b>	<b>3.8</b>	<b>R</b>
8538901	<b>1.6</b>	<b>2</b>	<b>6.5</b>		<b>3.4</b>	<b>R</b>
8539093	<b>0.6</b>		<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	<b>R</b>
8543185					<b>0</b>	<b>R</b>
8604321					<b>0</b>	<b>R</b>
8604492					<b>0</b>	<b>R</b>
8940772					<b>0</b>	<b>R</b>
8941936	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>5.5</b>	<b>1.2</b>	<b>4.2</b>	<b>R</b>
8942214	<b>3.9</b>	<b>3</b>	<b>8.5</b>		<b>5.1</b>	<b>A</b>
8943535	<b>5.5</b>				<b>1.8</b>	<b>R</b>
9009882	<b>2.5</b>	<b>5.1</b>	<b>6.5</b>	<b>5</b>	<b>5.5</b>	<b>A</b>
9010220	<b>5.5</b>	<b>7</b>	<b>9.5</b>		<b>7.3</b>	<b>A</b>
9010310					<b>0</b>	<b>R</b>
9010619	<b>5</b>		<b>1</b>	<b>4.5</b>	<b>3.5</b>	<b>R</b>
9010651	<b>3</b>	<b>4.7</b>	<b>7.3</b>		<b>5</b>	<b>A</b>

	<b>P1</b>	<b>P2</b>	<b>P3</b>	<b>PSub</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>
9021222	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>9</b>		<b>5.3</b>	<b>A</b>
9021514	<b>1</b>	<b>3.5</b>	<b>7.7</b>	<b>2</b>	<b>4.4</b>	<b>R</b>
9057344	<b>0.6</b>				<b>0.2</b>	<b>R</b>
9300690					<b>0</b>	<b>R</b>
9302094	<b>5.3</b>	<b>0.5</b>	<b>5.5</b>	<b>4.8</b>	<b>5.2</b>	<b>A</b>
9318661	<b>3.5</b>	<b>0.8</b>	<b>7.2</b>	<b>5.7</b>	<b>5.5</b>	<b>A</b>
9318741					<b>0</b>	<b>R</b>
9366001	<b>5</b>	<b>5.1</b>	<b>5.1</b>		<b>5.1</b>	<b>A</b>
9366022	<b>1</b>	<b>1.1</b>			<b>0.7</b>	<b>R</b>
9366206	<b>6.5</b>	<b>2.8</b>	<b>3</b>	<b>2.1</b>	<b>3.9</b>	<b>R</b>
9392492					<b>0</b>	<b>R</b>
9793822	<b>4.5</b>	<b>6.3</b>	<b>5</b>		<b>5.3</b>	<b>A</b>
9796280	<b>3.2</b>	<b>2</b>	<b>2.4</b>	<b>2.4</b>	<b>2.7</b>	<b>R</b>
9796505	<b>1.5</b>	<b>3.7</b>	<b>6.7</b>	<b>6.3</b>	<b>5.6</b>	<b>A</b>
9797041	<b>4.7</b>	<b>6</b>	<b>9</b>		<b>6.6</b>	<b>A</b>
9811773					<b>0</b>	<b>R</b>
9865036					<b>0</b>	<b>R</b>
9879661	<b>4</b>	<b>2.5</b>	<b>6.8</b>	<b>3.3</b>	<b>4.7</b>	<b>R</b>
9897032		<b>7.1</b>	<b>8.5</b>	<b>4.8</b>	<b>6.8</b>	<b>A</b>
9897049	<b>5.5</b>	<b>7</b>	<b>1.8</b>	<b>6.1</b>	<b>6.2</b>	<b>A</b>