### TABELA DE QUOTAS DA MODALIDADE* MENSAL POR CADA 60 EUROS DE PENSÃO ANUAL SUBSCRITA INICIAL - Plano de Subscrição PR-5

<table>
<thead>
<tr>
<th>Idade do Subscritor</th>
<th>56 anos</th>
<th>57 anos</th>
<th>58 anos</th>
<th>59 anos</th>
<th>60 anos</th>
<th>61 anos</th>
<th>62 anos</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
</tr>
<tr>
<td>Mod.</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
</tr>
<tr>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
</tr>
<tr>
<td>Dev. Quotas</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
</tr>
<tr>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
</tr>
<tr>
<td>Mod.</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
<td>Pensão</td>
</tr>
</tbody>
</table>

* A Quota da Modalidade mensal, para cada idade do Subscritor, à data início da Subscrição, e respectiva idade convencionada para o recebimento, resulta da soma da Componente da Quota para a Pensão com a Componente da Quota para a Devolução de Quotas da Modalidade em caso de morte do Subscritor.
### TABELA DE QUOTAS DA MODALIDADE * MENSAL POR CADA 60 EUROS DE PENIÃO ANUAL SUBSCrita INICIAL - Plano de Subscrição PR-5

<table>
<thead>
<tr>
<th>Idade do Subscritor</th>
<th>63 anos</th>
<th>64 anos</th>
<th>65 anos</th>
<th>66 anos</th>
<th>67 anos</th>
<th>68 anos</th>
<th>69 anos</th>
<th>70 anos</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>36</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>4,40256</td>
<td>0,75268</td>
<td>5,15524</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>4,59451</td>
<td>0,78372</td>
<td>5,38233</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>4,81668</td>
<td>0,81757</td>
<td>5,63425</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>5,06099</td>
<td>0,85455</td>
<td>5,91554</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>5,33638</td>
<td>0,89523</td>
<td>6,23661</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>5,64907</td>
<td>0,93013</td>
<td>6,59838</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>6,00710</td>
<td>0,96960</td>
<td>6,99790</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>6,42093</td>
<td>1,04722</td>
<td>7,46825</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>6,90455</td>
<td>1,11905</td>
<td>8,01650</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>7,47698</td>
<td>1,18648</td>
<td>8,63646</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>8,16488</td>
<td>1,27379</td>
<td>9,43867</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>9,1061</td>
<td>1,32772</td>
<td>9,23833</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>7,65181</td>
<td>1,38080</td>
<td>9,03488</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>7,38850</td>
<td>1,43992</td>
<td>8,82842</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>7,12066</td>
<td>1,50271</td>
<td>8,63377</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>6,84849</td>
<td>1,56613</td>
<td>8,41661</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>6,57229</td>
<td>1,63706</td>
<td>8,20935</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

* A Quota da Modalidade mensal, para cada idade do Subscritor, à data início da Subscrição, e respectiva idade convençcionada para o recebimento, resulta da soma da Component da Quota para a Pensão com a Componenta da Quota para a Devolução de Quotas da Modalidade em caso de morte do Subscritor.