

TABELA DE QUOTAS DA MODALIDADE MENSIS POR CADA 50 EUROS DE CAPITAL SUBSCRITO INICIAL - Plano de Subscrição PI - Risco Invalidez Total e Permanente

Table with 28 columns: Idade do Subscritor (5-27) and Prazo (em anos) (5-27). It contains numerical values representing insurance rates for each age and term combination.

TABELA DE QUOTAS DA MODALIDADE MENSIS POR CADA 50 EUROS DE CAPITAL SUBSCRITO INICIAL - Plano de Subscrição PI - Risco Invalidez Total e Permanente

Idade do Subscritor	Prazo (em anos)																							
	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
14	0,00255	0,00277	0,00300	0,00326	0,00352	0,00381	0,00412	0,00446	0,00483	0,00524	0,00570	0,00619	0,00671	0,00727	0,00787	0,00851	0,00920	0,00994	0,01075	0,01164	0,01258	0,01360	0,01468	0,01582
15	0,00292	0,00316	0,00343	0,00371	0,00400	0,00432	0,00468	0,00506	0,00549	0,00596	0,00647	0,00702	0,00760	0,00822	0,00889	0,00960	0,01037	0,01121	0,01213	0,01312	0,01418	0,01530	0,01648	-
16	0,00333	0,00361	0,00390	0,00421	0,00454	0,00491	0,00531	0,00575	0,00625	0,00678	0,00734	0,00795	0,00860	0,00929	0,01003	0,01083	0,01170	0,01266	0,01368	0,01478	0,01595	0,01718	-	-
17	0,00381	0,00411	0,00443	0,00477	0,00516	0,00557	0,00604	0,00655	0,00710	0,00769	0,00832	0,00899	0,00971	0,01048	0,01131	0,01222	0,01321	0,01427	0,01542	0,01663	0,01791	-	-	-
18	0,00433	0,00466	0,00502	0,00542	0,00586	0,00634	0,00687	0,00744	0,00805	0,00871	0,00941	0,01015	0,01095	0,01182	0,01277	0,01380	0,01490	0,01609	0,01736	0,01868	-	-	-	-
19	0,00492	0,00529	0,00571	0,00616	0,00666	0,00721	0,00781	0,00845	0,00913	0,00986	0,01063	0,01146	0,01236	0,01335	0,01442	0,01557	0,01681	0,01812	0,01950	-	-	-	-	-
20	0,00559	0,00602	0,00649	0,00701	0,00758	0,00820	0,00886	0,00958	0,01033	0,01114	0,01200	0,01294	0,01396	0,01508	0,01627	0,01756	0,01893	0,02037	-	-	-	-	-	-
21	0,00629	0,00678	0,00733	0,00793	0,00857	0,00926	0,01000	0,01079	0,01163	0,01253	0,01351	0,01457	0,01573	0,01698	0,01832	0,01974	0,02124	-	-	-	-	-	-	-
22	0,00710	0,00766	0,00829	0,00896	0,00968	0,01045	0,01127	0,01215	0,01308	0,01410	0,01521	0,01642	0,01772	0,01911	0,02060	0,02215	-	-	-	-	-	-	-	-
23	0,00802	0,00867	0,00937	0,01012	0,01093	0,01178	0,01269	0,01367	0,01473	0,01588	0,01714	0,01849	0,01995	0,02150	0,02312	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	0,00907	0,00981	0,01059	0,01143	0,01232	0,01326	0,01428	0,01539	0,01659	0,01790	0,01931	0,02083	0,02244	0,02413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	0,01026	0,01108	0,01195	0,01288	0,01387	0,01493	0,01608	0,01734	0,01871	0,02018	0,02176	0,02344	0,02520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	0,01160	0,01251	0,01348	0,01451	0,01562	0,01682	0,01813	0,01956	0,02109	0,02274	0,02449	0,02634	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	0,01311	0,01412	0,01519	0,01635	0,01760	0,01897	0,02046	0,02206	0,02378	0,02561	0,02753	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	0,01479	0,01591	0,01712	0,01843	0,01985	0,02141	0,02308	0,02488	0,02679	0,02880	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	0,01668	0,01794	0,01931	0,02080	0,02242	0,02417	0,02605	0,02805	0,03014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	0,01882	0,02025	0,02180	0,02350	0,02533	0,02729	0,02938	0,03157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	0,02125	0,02288	0,02465	0,02656	0,02862	0,03080	0,03309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	0,02402	0,02588	0,02787	0,03002	0,03231	0,03471	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	0,02718	0,02927	0,03152	0,03391	0,03642	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	0,03074	0,03310	0,03561	0,03824	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	0,03478	0,03741	0,04017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	0,03932	0,04222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	0,04439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-