



## TABLA DE EL PEDREGAL SILVER CUP PARA CALCULAR LA TASA DE ALIMENTACIÓN

KILOGRAMOS DE ALIMENTO A SUMINISTRAR AL DÍA A 100 KILOGRAMOS DE TRUCHA (% DE BIOMASA)

MULTIPLICAR EL VALOR CORRESPONDIENTE DE LA TABLA POR EL FACTOR DE CONVERSIÓN ALIMENTICIA ESPERADO

### TEMPERATURA DEL AGUA °C

	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<b>40</b>	0.76	1.44	2.12	2.80	3.49	4.17	4.85	5.53	6.21	6.89	7.57	8.25	7.57	6.89	6.21	5.53	4.85
<b>50</b>	0.61	1.15	1.70	2.24	2.79	3.33	3.88	4.42	4.97	5.51	6.06	6.60	6.06	5.51	4.97	4.42	3.88
<b>60</b>	0.51	0.96	1.42	1.87	2.32	2.78	3.23	3.68	4.14	4.59	5.05	5.50	5.05	4.59	4.14	3.68	3.23
<b>70</b>	0.44	0.82	1.21	1.60	1.99	2.38	2.77	3.16	3.55	3.94	4.33	4.71	4.33	3.94	3.55	3.16	2.77
<b>80</b>	0.38	0.72	1.08	1.40	1.74	2.08	2.42	2.76	3.10	3.44	3.78	4.12	3.78	3.44	3.10	2.76	2.42
<b>90</b>	0.34	0.64	0.94	1.25	1.55	1.85	2.15	2.46	2.76	3.06	3.36	3.67	3.36	3.06	2.76	2.46	2.15
<b>100</b>	0.31	0.58	0.85	1.12	1.39	1.67	1.94	2.21	2.48	2.76	3.03	3.30	3.03	2.76	2.48	2.21	1.94
<b>110</b>	0.28	0.52	0.77	1.02	1.27	1.51	1.76	2.01	2.26	2.51	2.75	3.00	2.75	2.51	2.26	2.01	1.76
<b>120</b>	0.25	0.48	0.71	0.93	1.16	1.39	1.62	1.84	2.07	2.30	2.52	2.75	2.52	2.30	2.07	1.84	1.62
<b>130</b>	0.23	0.44	0.65	0.86	1.07	1.28	1.49	1.70	1.91	2.12	2.33	2.54	2.33	2.12	1.91	1.70	1.49
<b>140</b>	0.22	0.41	0.61	0.80	1.00	1.19	1.38	1.58	1.77	1.97	2.16	2.36	2.16	1.97	1.77	1.58	1.38
<b>150</b>	0.20	0.38	0.57	0.75	0.93	1.11	1.29	1.47	1.66	1.84	2.02	2.20	2.02	1.84	1.66	1.47	1.29
<b>160</b>	0.19	0.36	0.53	0.70	0.87	1.04	1.21	1.38	1.55	1.72	1.89	2.06	1.89	1.72	1.55	1.38	1.21
<b>170</b>	0.18	0.34	0.50	0.66	0.82	0.98	1.14	1.30	1.46	1.62	1.78	1.94	1.78	1.62	1.46	1.30	1.14
<b>180</b>	0.17	0.32	0.47	0.62	0.77	0.93	1.08	1.23	1.38	1.53	1.68	1.83	1.68	1.53	1.38	1.23	1.08
<b>190</b>	0.16	0.30	0.45	0.59	0.73	0.88	1.02	1.16	1.31	1.45	1.59	1.74	1.59	1.45	1.31	1.16	1.02
<b>200</b>	0.15	0.29	0.42	0.56	0.70	0.83	0.97	1.11	1.24	1.38	1.51	1.65	1.51	1.38	1.24	1.11	0.97
<b>210</b>	0.15	0.27	0.40	0.53	0.66	0.79	0.92	1.05	1.18	1.31	1.44	1.57	1.44	1.31	1.18	1.05	0.92
<b>220</b>	0.14	0.26	0.39	0.51	0.63	0.76	0.88	1.00	1.13	1.25	1.38	1.50	1.38	1.25	1.13	1.00	0.88
<b>230</b>	0.13	0.25	0.37	0.49	0.61	0.72	0.84	0.96	1.08	1.20	1.32	1.43	1.32	1.20	1.08	0.96	0.84
<b>240</b>	0.13	0.24	0.35	0.47	0.58	0.69	0.81	0.92	1.03	1.15	1.26	1.37	1.26	1.15	1.03	0.92	0.81
<b>250</b>	0.12	0.23	0.34	0.45	0.56	0.67	0.78	0.88	0.99	1.10	1.21	1.32	1.21	1.10	0.99	0.88	0.78
<b>260</b>	0.12	0.22	0.33	0.43	0.54	0.64	0.75	0.85	0.96	1.06	1.16	1.27	1.16	1.06	0.96	0.85	0.75
<b>270</b>	0.11	0.21	0.31	0.42	0.52	0.62	0.72	0.82	0.92	1.02	1.12	1.22	1.12	1.02	0.92	0.82	0.72
<b>280</b>	0.11	0.21	0.30	0.40	0.50	0.60	0.69	0.79	0.89	0.98	1.08	1.18	1.08	0.98	0.89	0.79	0.69
<b>290</b>	0.11	0.20	0.29	0.39	0.48	0.57	0.67	0.76	0.86	0.95	1.04	1.14	1.04	0.95	0.86	0.76	0.67
<b>300</b>	0.10	0.19	0.28	0.37	0.46	0.56	0.65	0.74	0.83	0.92	1.01	1.10	1.01	0.92	0.83	0.74	0.65
<b>310</b>	0.10	0.19	0.27	0.36	0.45	0.54	0.63	0.71	0.80	0.89	0.98	1.06	0.98	0.89	0.80	0.71	0.63
<b>320</b>	0.10	0.18	0.27	0.35	0.44	0.52	0.61	0.69	0.78	0.86	0.95	1.03	0.95	0.86	0.78	0.69	0.61
<b>330</b>	0.09	0.17	0.26	0.34	0.42	0.50	0.59	0.67	0.75	0.84	0.92	1.00	0.92	0.84	0.75	0.67	0.59
<b>340</b>	0.09	0.17	0.25	0.33	0.41	0.49	0.57	0.65	0.73	0.81	0.89	0.97	0.89	0.81	0.73	0.65	0.57
<b>350</b>	0.09	0.16	0.24	0.32	0.40	0.48	0.55	0.63	0.71	0.79	0.87	0.94	0.87	0.79	0.71	0.63	0.55
<b>360</b>	0.08	0.16	0.24	0.31	0.39	0.46	0.54	0.61	0.69	0.77	0.84	0.92	0.84	0.77	0.69	0.61	0.54
<b>370</b>	0.08	0.16	0.23	0.30	0.38	0.45	0.52	0.60	0.67	0.74	0.82	0.89	0.82	0.74	0.67	0.60	0.52
<b>380</b>	0.08	0.15	0.22	0.30	0.37	0.44	0.51	0.58	0.65	0.73	0.80	0.87	0.80	0.73	0.65	0.58	0.51
<b>390</b>	0.08	0.15	0.22	0.29	0.36	0.43	0.50	0.57	0.64	0.71	0.78	0.85	0.78	0.71	0.64	0.57	0.50
<b>400</b>	0.08	0.14	0.21	0.28	0.35	0.42	0.48	0.55	0.62	0.69	0.76	0.83	0.76	0.69	0.62	0.55	0.48
<b>410</b>	0.07	0.14	0.21	0.27	0.34	0.41	0.47	0.54	0.61	0.67	0.74	0.80	0.74	0.67	0.61	0.54	0.47
<b>420</b>	0.07	0.14	0.20	0.27	0.33	0.40	0.46	0.53	0.59	0.66	0.72	0.79	0.72	0.66	0.59	0.53	0.46
<b>430</b>	0.07	0.13	0.20	0.26	0.32	0.39	0.45	0.51	0.58	0.64	0.70	0.77	0.70	0.64	0.58	0.51	0.45
<b>440</b>	0.07	0.13	0.19	0.25	0.32	0.38	0.44	0.50	0.56	0.63	0.69	0.75	0.69	0.63	0.56	0.50	0.44
<b>450</b>	0.07	0.13	0.19	0.25	0.31	0.37	0.43	0.49	0.55	0.61	0.67	0.73	0.67	0.61	0.55	0.49	0.43
<b>460</b>	0.07	0.13	0.18	0.24	0.30	0.36	0.42	0.48	0.54	0.60	0.66	0.72	0.66	0.60	0.54	0.48	0.42
<b>470</b>	0.06	0.12	0.18	0.24	0.30	0.35	0.41	0.47	0.53	0.59	0.64	0.70	0.64	0.59	0.53	0.47	0.41

**ALIMENTOS DE ALTA CALIDAD EL PEDREGAL S.A. DE C.V.**

Juan Gutenberg No. 112, Col. Reforma y Ferrocarriles Nacionales, C.P. 50070, Toluca, Méx., México.

+52 (722) 213 40 08 [informacion@el-pedregal.com](mailto:informacion@el-pedregal.com) [www.el-pedregal.com](http://www.el-pedregal.com)