

ANEXO IV RESOLUCION GENERAL N° 3834 (DGI),

TEXTO SUSTITUIDO POR LA RESOLUCION GENERAL N° 712

(TEXTO SUSTITUIDO POR LA RESOLUCION GENERAL N° 1274/02 (AFIP)
Y RESOLUCION GENERAL N° 7/02 (INARSS))

“SISTEMA INTEGRADO DE JUBILACIONES Y PENSIONES – VERSION 19”

TABLA DE CODIGOS DE ACTIVIDAD

T03

Código	Descripción
00	Zona de Desastre. Decreto 1386/01
01	Producción Primaria
02	Producción de bienes sin comercialización
03	Construcción de inmuebles
04	Turismo
05	Investigación Científica y Tecnológica
06	Administración Publica. CON OBRA SOCIAL 23660
07	Enseñanza Privada L.13047
08	Servicio Doméstico
09	Inc b) art 12 Ley 19316 ISSARA mod. Ley 22673
10	Personal de Dirección RG 4158 Art. 10
11	Personal Permanente Discont. Empresas de Servicios Eventuales
12	PIT -Programas Intensivos de Trabajo
13	Personal embarcado.
14	Personal embarcado Dec 1255 S/res SSS 18/99
15	L.R.T.-Directores SA, municipios, org, cent y descent. Emp mixt provin y otros
16	No obligados con el SIJP (colegios, reciprocidad previsional y otros)
17	Obligados al SIJP -sin Obra Social Nacional (Adm Púb y otros)
18	Provincia incorporada al SIJP sin obra social nacional con ART
19	Provincia incorporada al SIJP sin obra social nacional sin ART
20	Ley N° 24.331 Zona Franca
21	Dec N° 1024/93 Empr del Estado, Org. y Entes Públicos con OS y FNE
22	Dec N° 1024/93 Empr del Estado, Org. y Entes Públicos sin OS y con FNE
23	ILT para actividad 21
24	ILPPP o ILPPD para actividad 21
25	ILPTP para actividad 21
26	ILT para actividad 22
27	ILPPP o ILPPD para actividad 22
28	ILPTP para actividad 22
41	Trabajador de la Construcción Ley 25345 art. 36
42	Asignaciones Familiares y FNE con Obra Social Nacional
43	Asignaciones Familiares y FNE sin Obra Social Nacional
44	Ley N° 24061 Dto. 249/92
45	Provincia incorporada al SIJP con obra social nacional con ART
46	Provincia incorporada al SIJP con obra social nacional sin ART
47	Ley N° 15.223 con obra social
48	Régimen nacional sin obra social nacional

49	Actividades no clasificadas
50	ILT p/ actividades 01 * 02 * 03 * 04* 05 * 11* 13 * 49
51	ILT p/ actividad 06 *92 * 93
52	ILT p/ actividad 12
53	ILT p/ actividad 16
54	ILT p/ actividad 17
55	ILT p/ actividad 18 * 19
56	ILT p/actividades 45 * 46
57	ILT p/ actividad 47
58	ILT p/ actividad 48
59	ILT p/actividad 95
60	ILPPP p/ actividades 01 * 02 * 03 * 04* 05 *11* 13 * 49
61	ILPPP o ILPPD p/actividades 06 * 92 * 93
62	ILPPP o ILPPD p/actividad 12
63	ILPPP o ILPPD p/actividad 16
64	ILPPP o ILPPD p/actividad 17
65	ILPPP o ILPPD p/actividades 18 *19
66	ILPPP o ILPPD p/actividades 45 * 46
67	ILPPP o ILPPD p/actividad 47
68	ILPPP o ILPPD p/actividad 48
69	ILPPP o ILPPD p/actividad 95
70	ILPPD p/actividades 01 * 02 * 03 * 04* 05 *11* 13 * 49
71	ILPTP p/actividades 18*19
72	ILPTP p/actividades 45 * 46
73	ILT p/actividad 91
74	ILPPP o ILPPD p/actividad 91
80	ILPTP p/actividades 01 * 02 * 03 * 04* 05 *11* 13 * 49 * 91
81	ILPTP p/actividad 12
82	ILPTP p/actividades 17
83	ILPTP p/actividades 06 * 16 * 92 Y 93
84	ILPTP p/actividad 47
85	ILPTP p/actividad 48
86	ILPTP p/actividad 95
87	ILT p/actividad 97
88	ILPPP o ILPPD p/actividad 97
89	ILPTP p/actividad 97
90	ILT o ILPPP o ILPPD o ILPTP p/actividad 15
91	Régimen previsional propio. Obra Social L.23.660 Y 24.714
92	Res 71/99 SSS y otros
93	UNIVERSIDADES PRIVADAS. Personal Docente D.1123/99
94	Decreto 953/99
95	Ley N° 15.223 sin obra social
96	Pers. Permanente Discontinuo Serv Eventuales Alcanzados p/ Dto N° 96/99
97	Trabajador Agrario. Ley 25191

ANEXO IV RESOLUCION GENERAL N° 3834 (DGI)

TEXTO SUSTITUIDO POR LA RESOLUCION GENERAL N° 712

(TEXTO SUSTITUIDO POR LA RESOLUCION GENERAL N° 1274/02 (AFIP)
Y RESOLUCION GENERAL N° 7/02 (INARSS))

"SISTEMA INTEGRADO DE JUBILACIONES Y PENSIONES - VERSION 19"

TABLA DE ALICUOTAS GENERALES DE APORTES Y CONTRIBUCIONES

T01

Tipo Empresa	Aporte SUP	Aporte INSSUP	Aporte Cbra Social	Aporte Adherente OS	Vales Alimentarios	Contribución SUP A	Cont Asig Famil B0	Cont Asig Famil B1	Contribución FNE C0	Contribución FNE C1	Contribución INSSUP D	Contribución Otra Social E0	Contribución ISSARA E1	Contribución ISSARA E2
0	11	3	3	1,5	0	16	7,5	3	1,5	4,5	2	6	7,5	4,5
0	11	3	3	1,5	0	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	6	6	6
0	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	6	6	6
0	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	5	5	5
0	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	5	5	5
1	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
2	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	0,5	5	5	5
3	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	5	5	5
4	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
5	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	0,5	5	5	5
6	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
4	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	0,62	5	5	5
5	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	0,62	5	5	5
0	5	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	5	5	5
1	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
2	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	0,5	5	5	5
3	5	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	5	5	5
4	5	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	0,62	5	5	5
5	5	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	0,62	5	5	5
6	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
0	5	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	5	5	5
0	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	5	5	5
1	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
1	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
2	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	0,5	5	5	5
2	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	0,5	5	5	5
3	5	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	5	5	5
3	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	5	5	5

Tipo Empresa	Aporte SUP	Aporte INSSJP	Aporte Otra Social	Aporte Adherente OS	Vales Alimentarios	Contribución SUP A	Cont Asig Famil. B0	Cont Asig Famil. B1	Contribución FNE C0	Contribución FNE C1	Contribución INSSJP D	Contribución Otra Social E0	Contribución ISSARA E1	Contribución ISSARA E2
4	5	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	0,62	5	5	5
4	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	0,62	5	5	5
5	5	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	0,62	5	5	5
5	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	0,62	5	5	5
6	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
6	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
0	5	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	5	5	5
0	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	5	5	5
1	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	5	5	5
1	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	5	5	5
2	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	1,5	5	5	5
2	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	1,5	5	5	5
3	5	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	5	5	5
3	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	5	5	5
4	5	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	1,62	5	5	5
4	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	1,62	5	5	5
5	5	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	1,62	5	5	5
5	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	1,62	5	5	5
6	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	5	5	5
6	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	5	5	5
0	5	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	6	6	6
0	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	6	6	6
1	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	6	6	6
1	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	6	6	6
2	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	1,5	6	6	6
2	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	1,5	6	6	6
3	5	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	6	6	6
3	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	6	6	6
4	5	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	1,62	6	6	6
4	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	1,62	6	6	6
5	5	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	1,62	6	6	6
5	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	1,62	6	6	6
6	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	6	6	6
6	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	6	6	6
0	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	6	6	6
1	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	6	6	6
2	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	6	6	6
3	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	6	6	6
4	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	1,62	6	6	6
5	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	1,62	6	6	6
6	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	6	6	6
0	11	3	3	1,5	0	16	7,5	3	1,5	4,5	2	6	7,5	4,5
0	11	3	3	1,5	0	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	6	6	6
0	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	6	6	6
0	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	5	5	5
0	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	5	5	5
1	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
2	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	0,5	5	5	5
3	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	5	5	5
4	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
5	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	0,5	5	5	5
6	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
4	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	0,62	5	5	5

5	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	0,62	5	5	5
0	5	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	5	5	5
1	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
2	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	0,5	5	5	5
3	5	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	5	5	5
4	5	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	0,62	5	5	5
5	5	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	0,62	5	5	5
6	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
0	5	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	5	5	5
0	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	5	5	5
1	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
1	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
2	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	0,5	5	5	5
2	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	0,5	5	5	5
3	5	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	5	5	5
3	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	5	5	5
4	5	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	0,62	5	5	5
4	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	0,62	5	5	5
5	5	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	0,62	5	5	5
5	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	0,62	5	5	5
6	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
6	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	0,5	5	5	5
0	5	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	5	5	5
0	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	5	5	5
1	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	5	5	5
1	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	5	5	5
2	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	1,5	5	5	5
2	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	1,5	5	5	5
3	5	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	5	5	5
3	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	5	5	5
4	5	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	1,62	5	5	5
4	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	1,62	5	5	5
5	5	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	1,62	5	5	5
5	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	1,62	5	5	5
6	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	5	5	5
6	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	5	5	5
0	5	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	6	6	6
0	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	6	6	6
1	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	6	6	6
1	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	6	6	6
2	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	1,5	6	6	6
2	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	1,5	6	6	6
3	5	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	6	6	6
3	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	6	6	6
4	5	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	1,62	6	6	6
4	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	1,11	0	1,62	6	6	6
5	5	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	1,62	6	6	6
5	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	1,62	6	6	6
6	5	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	6	6	6
6	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	6	6	6
0	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	4,5	2	6	6	6
1	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	6	6	6
2	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0	2,67	1,5	6	6	6
3	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	6	6	6
4	11	3	3	1,5	14	16	7,5	7,5	1,5	0	2	6	6	6
5	11	3	3	1,5	14	12,71	5,56	5,56	0	3,33	1,62	6	6	6
6	11	3	3	1,5	14	10,17	4,44	4,44	0,89	0	1,5	6	6	6