

ANEXO 9. Datos metodológicos.

Interpretación de códigos		
Ámbito de los datos	Código columna	Códigos valores
Fundamentación teórica	A: Paradigma	1. Científico. 2. Interpretativo. 3. Crítico. 4. Complementarista o ecléctico.
	B: Ámbito de fundamentación teórica	0. No registra o no indica. 1. Conductismo. 2. Cognitivismo. 3. Constructivismo. 4. Teorías de pensamiento. 5. Desarrollo infantil/adulto. 6. Psicolingüístico. 7. Sociofamiliar. 8. Salud y prevención. 9. Laboral. 10. Didáctica general. 11. Cambio e innovación curricular. 12. Desarrollo docente. 13. Atención a N.E.E. 14. Idiomas. 15. Educación física y corporal.
	C: Establecimiento de hipótesis.	0. No 1. Sí
	D: Modelo evaluativo	0. No registra o no indica. 1. Basado en objetivos. 2. Planificación evaluativa. 3. Sin referencia a objetivos. 4. Respondente. 5. Iluminativo. 6. Democrático. 7. Crítico. 8. Mixtos sin especificar.
	E: Metodología	0. No registra o no indica. 1. Cuantitativa. 2. Cualitativa.
Instrumentos	F: Estandarización.	0. No registra o no indica. 1. Sí. 2. No. 3. Mixtos.
	G: Validez.	0. No registra o no indica. 1. Instrumentos estandarizados. 2. Describe genéricamente sin especificar. 3. Pruebas piloto. 4. Contenido. 5. Constructo. 6. Criterio.
	H: Fiabilidad.	0. No registra o no indica. 1. Instrumentos estandarizados. 2. Describe genéricamente sin especificar. 3. Consistencia interna. 4. Estabilidad. 5. Equivalencia. 6. Concordancia entre observadores.
	I: Escala de medida.	0. No lo registra o no lo indica. 1. Nominal. 2. Ordinal. 3. Intervalo. 4. Razón. 5. Mixta
Población y muestra	J: Selección aleatoria.	0. No lo registra o no lo indica. 1. Sí. 2. Selección no, pero asignación sí. 3. No. 4. Mixta.
	K: Técnica de selección.	0. No lo registra o no lo indica. 1. Aleatoria simple. 2. Estratificada aleatoria. 3. Conglomerados aleatorizados. 4. Sistemático. 5. Estratificado por cuotas. 6. Conglomerados no aleatorizados. 7. Conveniencia. 8. Intencional. 9. Mixta. 10. Estudios censales o cuasicensales.
	L: Tamaño muestral.	N
	M: Género.	0. No lo registra o no lo indica. 1. Hombre. 2. Mujer. 3. Mixta. 4. No pertinente registro.
	N: Edad.	Intervalos en años.

O: Nivel académico.	0. No lo registra o no lo indica. 1. Ed. infantil. 2. Ed. Primaria. 3. Ed. Secundaria. 4. Formación Técnico Profesional.	5. Universidad. 6. Ed. Especial y Compensatoria. 7. Educación de adultos. 8. Otros.
P: Muestra.	0. No lo registra o no lo indica. 1. Indica. 2. Describe.	

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
1	4	3	1	8	2	2	4	0	3	2	6	522	0	--	5	2
2	4	3	1	8	3	2	4	0	0	1	3	52	0	--	5	2
3	1	3	1	8	1	1	1	1	0	3	8	184	0	--	1	2
4	1	3+11	1	8	1	1	1	1	0	3	8	184	0	--	1	2
5	1	2	1	0	1	1	1	1	4	3	7	1228	2	--	0	0
6	1	2+8	0	1	1	1	1	1	1	3	7	293	3	7 a 12/13 a 18	3	2
7	1	2+6	1	8	1	2	5	5	3	3	0	96	2	19 a 24	5	1
8	1	2+13	1	1	1	2	0	5	1	3	6	--	3	--	5	0
9	4	3	1	5	3	0	0	0	0	3	8	818	3	--	1+2	1
10	1	3	1	8	2	2	5+4	0	5	3	8	2142	3	7 a 12/13 a 18	3	0
11	2	10	1	5	2	0	0	0	0	0	0	--	0	--	0	0
12	1	2	0	1	2	0	0	0	3	0	0	--	3	--	3	0
13	2	3	0	1	3	2	0	0	1	3	6	90	3	7 a 12	2	1
14	1	9	0	1	1	2	0	0	5	3	8	--	0	--	0	1
15	2	7	0	5	1	2	0	0	3	3	0	--	3	--	3	2
16	1	2	0	1	1	1	1	1	3	3	6	139	2	--	3	1
17	4	13	0	5	3	0	0	0	0	0	0	379	3	--	1+2	2
18	3	3+8	0	7	2	2	0	0	0	0	0	--	3	--	8	0
19	1	2	0	1	1	2	0	6	3	2	6	295	3	--	2	0
20	1	5	0	1	1	0	0	0	3	0	0	29	0	--	0	0
21	1	7	0	1	1	1	1	1	0	0	0	70	3	13 a 18/+24	3+4	0
22	1	5	1	1	1	1	1+2	3+1	0	2	9	173	0	hasta 6/7 a 12	1+2	0
23	2	9	0	1	2	2	0	0	5	0	0	--	0	--	0	1
24	1	2	1	8	1	1	1	1	1	3	6	210	3	13 a 18/19 a 24	3+4	1
25	1	2	1	1	1	3	5+1	1+2	0	3	8	118	3	--	2	1
26	1	2	1	1	1	2	0	0	0	1	8	18	3	+24	8	1
27	1	2	0	1	1	1	1	3+1	3	3	7	290	3	13 a 18	3	2
28	1	4	1	1	1	1	1	1	3	3	7	48	3	7 a 12/13 a 18	3	1
29	1	3	1	1	2	2	0	0	3	3	8	90	3	Hasta 6/7 a 12	1+2	1
30	1	3	0	2	3	2	0	0	0	0	0	38	0	13 a 18	3	1
31	4	2	0	1	1	2	5	0	3	3	6	748	3	--	5	1
32	1	2+12	0	5	1	1	1	1	3	3	10	150	3	--	5	2
33	1	8	0	1	1	2	0	0	0	1	3	376	3	13 a 18	3	1
34	1	8	0	4	1	2	0	0	1	1	1	261	3	13 a 18	3	1
35	3	8	0	7	2	0	0	0	0	0	0	--	2	--	0	2
36	1	14	0	5	1	2	0	0	3	2	0	66	3	--	5	1
37	4	8	0	6	3	0	0	0	0	3	7	--	3	--	2	1
38	4	0	0	8	3	2	0	0	0	3	6	--	0	--	4	0
39	2	9	0	5	1	2	0	0	0	0	0	794	0	--	5	1
40	1	9	1	1	1	2	0	0	0	1	1	120	3	13 a 18	3	1
41	1	2	1	2	1	1	1	1	0	3	8	82	3	7 a 12/+24	2	0

42	1	2	1	2	1	1	1	1	0	3	8	82	3	7 a 12/+24	2	0
43	1	2+15	1	1	1	2	0	0	3	3	7	184	0	--	1	1
44	1	2	1	2	1	1	1	2+1	4	1	3	201	3	7 a 12/13 a 18	2	2
45	1	15	1	1	1	1	5+1	3+1	3	1	0	91	3	7 a 12	2	0
46	1	2	0	2	1	2	0	0	5	3	8	1373	3	7 a 12	2	2
47	1	13	0	2	1	0	0	0	0	3	7	35700	3	--	2	0
48	2	13	0	7	2	2	0	0	1	3	8	1	2	--	1	0
49	1	2	0	1	1	1	1	1	3	2	3	154	3	7 a 12	2	0
50	3	10	0	7	1	2	0	0	4	3	8	1747	3	7 a 12	2	2
51	1	2	1	9	3	1	1	1	0	3	6	480	3	13 a 18	3	1
52	2	4	0	5	1	2	0	0	3	3	8	19	0	--	5	1
53	3	10	1	7	2	2	0	0	0	3	6	27	3	--	7	1
54	2	9	0	5	1	2	0	0	0	0	0	34	3	13 a 18	3	0
55	2	9	0	5	2	1	1	1	3	3	8	--	3	7 a 12/13 a 18	3	2
56	1	2	0	1	1	1	1	1	3	1	3	78	3	7 a 12	2	2
57	4	2+7	1	1	3	1	1	1	3	3	7	30	0	--	2	2
58	1	2	0	1	1	1	1	1	3	3	8	7	3	7 a 12	2	2
59	1	2	1	1	1	1	1	1+4	3	2	8	80	3	7 a 12	2	2
60	2	2+3	0	4	2	1	1	1	1	3	7	1	2	13 a 18	3	0
61	1	13	1	1	3	1	1	1	3	2	8	23	3	--	1+2	0
62	1	9	1	8	1	1	1	1	3	1	4	90	3	13 a 18	0	0
63	2	13	1	5	3	1	1	1	0	3	8	571	3	--	0	2
64	1	8	1	1	1	1	1	1	3	1	3	119	0	--	3	2
65	2	2	0	4	2	2	0	0	0	0	0	--	0	--	2	0
66	3	7	0	7	2	2	0	0	0	0	0	--	0	--	0	1
67	1	2	0	8	1	0	0	0	0	0	0	--	0	--	2	1
68	1	2	1	1	1	2	5+4	5	5	3	6	62	3	7 a 12	2	1
69	2	13	0	4	2	2	0	0	0	3	7	10	0	--	6	1
70	1	8	0	1	1	1	1	1	3	3	6	8	3	7 a 12	2	0
71	1	2	0	1	1	2	0	4	3	1	1	23	3	--	5	1
72	2	8	0	4	1	1	1	1	1	0	8	61	0	--	2	0
73	2	7	0	0	3	2	0	0	0	0	0	--	0	7 a 12/13 a 18	2+3	2
74	4	7	0	4	3	1	1	1	5	0	0	192	3	7 a 12/13 a 18	2+3	1
75	1	12	0	1	1	2	0	0	1	1	0	190	3	19 a 24	5	1
76	1	5	0	1	1	1	1	1	2	3	7	4901	3	7 a 12	2	0
77	2	4	0	5	2	2	0	0	1	3	7	11	0	--	2	0
78	1	3	0	1	1	1	1	1	0	0	0	68	3	hasta 6	1	0
79	1	4+7	1	1	1	1	1	1	1	0	0	15	3	7 a 12	2	2
80	1	5	1	1	1	1	1	1	5	2	0	63	3	6 a 10	2	0
81	1	10	1	1	1	1	1	1	3	0	0	23	3	--	7	1
82	1	4	1	1	1	1	1	1	3	0	0	21	3	7 a 12	2	1
83	1	4	1	1	1	1	1	1	5	2	0	60	3	7 a 12	2	0
84	1	7	0	1	1	3	1+2	4+1	3	0	0	130	3	7 a 12/13 a 18	2+3	1
85	1	11	0	8	1	2	0	0	4	1	1	16	0	--	8	1
86	1	10+11	0	8	1	0	2	2	4	3	7	179	0	--	0	2
87	2	7	1	8	1	1	1	1	0	3	6	560	3	--	2	2
88	4	14	0	8	3	3	1+2	1+2	0	3	8	--	0	--	8	1
89	4	6+11	0	1	3	2	0	0	0	0	0	--	0	--	3	2
90	4	12	0	4	1	2	0	0	0	0	0	--	0	--	8	1
91	1	4	0	1	3	3	1+2	1+2	0	2	7	72	3	--	3	2

92	4	8+5	0	0	3	2	0	0	1	0	0	--	0	--	2	1
93	2	12	0	4	1	3	1+2	1+2	0	0	0	--	0	--	5	1
94	1	4+5	1	1	1	1	1	1	3	1	3	287	3	13 a 18/19 a 24	2+3+4	1
95	2	7+4	0	4	1	2	0	0	0	0	0	--	0	--	0	0
96	1	13+11	0	1	3	3	1+2	1+2	0	0	0	9	0	7 a 12/13 a 18	6	0
97	1	6	0	1	1	0	0	0	0	3	7	--	0	--	0	0
98	4	13	1	9	3	3	1+2	1+2	0	3	7	183	0	--	6	1
99	2	10+13	1	5	1	2	0	0	0	3	7	280	0	--	6	1
100	1	7+13	1	1	1	2	0	0	3	3	8	47	0	--	6	2
101	2	6+14	0	1	3	2	0	0	0	3	7	--	3	--	3	0
102	1	12	0	8	3	1	1	1	5	3	7	27	3	--	5	2
103	2	11	0	6	3	2	0	0	5	3	6	187	3	--	3	0
104	1	10+7	0	1	1	1	1	1	5	2	3	--	1	--	4	1
105	1	2+7	1	1	1	1	1	1	0	1	1	108	1	--	4	2
106	1	13+3	0	1	1	3	1+2	1+2	5	3	6	--	3	--	2	0
107	2	13+11	0	2	2	2	0	0	0	0	0	--	0	--	6	2
108	1	2	0	1	1	1	1	1	0	0	0	71	0	7 a 12	2	2
109	4	8	0	1	2	2	0	0	0	0	0	--	3	--	2	1
110	4	10	0	0	3	3	1+2	1+2	0	0	0	--	3	--	2+3+5	0
111	2	10	0	5	2	3	1+2	1+2	0	0	0	--	0	--	0	0
112	1	5+7	0	0	1	3	1+2	1+2	0	0	0	--	0	7 a 12/13 a 18	2+3	1
113	2	11	0	0	2	2	5+6	3	3	0	0	15	3	13 a 18	3	2
114	2	11	0	0	1	2	0	0	1	0	0	338	3	--	5	1
115	1	5+15	1	1	1	1	1	1	0	0	0	22	0	hasta 6	1	1
116	1	12	0	1	1	2	0	0	0	1	1	80	3	--	5	2
117	1	4	0	8	1	2	0	0	0	3	0	49	4	--	0	1
118	1	7	0	0	1	1	1	1	0	0	0	154	3	--	0	1
119	2	7	0	6	2	2	0	0	0	0	0	--	0	--	0	1
120	1	9	0	2	1	2	0	0	3	3	7	592	4	--	0	1
121	2	10	0	4	1	2	4	3	0	1	2	2688	3	--	5	1
122	3	8	0	4	2	2	0	0	0	3	8	--	0	--	5	1
123	2	8	0	7	3	2	0	0	0	3	5	2581	3	7 a 12	2	2
124	3	7+6	1	7	2	2	0	0	0	3	8	9	0	hasta 6	1	2
125	1	10	0	1	1	2	2	2	5	3	6	25	3	--	5	1
126	3	8	0	7	1	2	0	0	0	3	0	--	3	--	2	1
127	2	8	0	5	3	3	1+2	1+2	3	0	0	--	0	--	0	0
128	1	6	0	8	1	2	0	0	0	4t	8	--	0	--	0	0
129	1	6+5	1	1	1	1	1+6	1+2	0	0	0	110	3	--	2	1
130	1	6	0	1	1	2	0	0	4	1	0	195	0	--	2	1
131	1	4+6	0	1	1	0	0	0	0	0	0	167	3	7 a 12/13 a 18	2	0
132	1	11	0	1	1	3	1+2	5+1	3	3	6	224	0	--	2	2
133	2	10	0	5	1	2	0	0	3	0	0	--	0	--	5	1
134	1	10	0	8	3	2	0	0	0	3	7	293	3	--	3	2
135	2	10	0	4	2	2	0	0	1	3	7	--	0	--	0	0
136	1	6	1	1	1	1	1	1	0	0	0	110	0	--	1	0
137	2	13+4	0	4	1	2	0	0	3	0	0	435	0	7 a 12/13 a 18	6	2
138	1	15+2	0	1	1	2	0	5	3	0	0	64	0	--	5	1
139	1	8	0	2	1	2	0	0	1	0	0	--	0	7 a 12/13 a 18	3	2

140	1	11+4	0	1	1	3	1+2	1+2	0	0	0	--	0	--	6	2
141	1	10	0	1	1	1	1+2	3+1	0	2	6	154	0	7 a 12	2	0
142	4	9	0	8	2	3	1+2	1+2	0	3	7	225	0	13 a 18	3	0
143	2	9+10	0	1	1	2	0	0	3	0	0	--	0	--	0	1
144	1	7	0	1	3	1	1	1	3	1	1	169	0	13 a 18	3	1
145	2	10	0	5	3	2	0	0	1	3	7	156	3	13 a 18	5	1
146	2	10	0	4	3	2	4	0	5	0	0	765	0	--	5	1
147	1	2+6	1	1	1	3	1+2	4+1	0	2	6	80	0	--	2	2
148	3	8	0	7	1	2	0	0	0	0	0	--	2	+24	7	2
149	2	10	0	0	1	2	0	0	0	0	0	--	0	13 a 18	3	1
150	2	12	0	8	3	2	0	0	0	3	7	526	0	--	5	1
151	1	5+10	1	1	1	1	1	1	5	3	6	766	1	+24	7	2
152	1	8	0	2	1	2	0	2	0	1	1	743	3	13 a 18	3	2
153	1	10	1	8	3	2	0	0	0	2	1	169	0	--	5	1
154	1	5+4	0	8	1	3	1+5	1+2	5	3	0	380	3	--	1	1
155	1	13	0	1	1	1	1	1	3	3	0	14	3	7 a 12	6	1
156	4	13+7	0	4	3	0	0	0	0	0	0	--	0	--	6	0
157	1	13	0	1	1	1	1	1	0	4t	8	204	0	7 a 12/13 a 18	2	2
158	1	10+2	1	1	1	1	1	1	0	3	8	63	3	--	2	1
159	2	13	0	8	3	3	5+1	1+2	5	3	7	8	0	13 a 18	2	2
160	1	2	1	8	1	1	1	1	0	3	8	--	0	13 a 18	0	2
161	1	11	0	1	1	2	0	0	4	3	7	--	0	--	5	0
162	1	11	1	8	1	0	0	0	0	0	0	--	0	--	2	2
163	1	13+2	1	1	1	1	1	1	0	3	8	6	3	--	0	1
164	1	11+5	1	8	1	3	1+2	1+2	0	3	7	184	0	--	1	1
165	2	9	0	5	2	2	0	0	1	0	0	27	0	--	5	1
166	1	13	1	1	1	1	1	1	5	2	7	21	3	hasta 6/7 a 12	6	1
167	1	4	0	1	1	1	1	1	5	3	8	--	3	19 a 24 /+24	5	1
168	2	10+9	0	5	1	1	1	1	0	3	7	136	3	13 a 18	3	1
169	2	10	0	5	3	2	0	0	5	3	7	35	3	19 a 24	5	1
170	1	2	0	2	1	1	1	1	3	3	8	19	0	--	0	2
171	2	4+7	0	6	2	2	0	0	0	3	10	--	3	--	3	2
172	4	8	0	4	3	2	0	0	0	0	0	1000	0	--	3	1
173	1	5	1	1	1	1	1	1	0	3	6	25	0	7 a 12	2	1
174	1	2	0	1	3	2	0	0	0	3	5	98	0	--	2	1
175	1	13	0	1	1	1	1	1	0	3	7	4	0	hasta 6	6	1
176	1	10	0	1	1	0	0	0	0	1	1	40	0	7 a 12	0	1
177	4	11+10	0	8	3	2	0	0	0	3	7	18	4	--	0	1
178	2	11	0	9	2	3	1+2	1+2	0	0	0	--	0	hasta 6	1	0
179	4	7	0	1	3	3	1+2	1+2	0	0	0	--	0	--	0	0
180	4	7	0	9	1	2	0	0	0	0	0	--	0	--	6	1
181	1	4+6	0	8	1	3	1+2	1+2	0	0	0	--	0	--	3	0
182	4	6	0	8	1	3	1+2	1+2	0	0	0	--	0	7 a 12	2	0
183	2	4	0	8	1	2	0	0	0	0	0	--	0	--	5	0
184	4	4	0	1	1	1	1	1	0	0	0	108	0	--	2	2
185	1	4	1	9	3	3	5+1	1+2	5	0	0	12	0	7 a 12	6	0
186	4	7+13	0	9	3	1	1	1	0	3	7	--	0	--	6	2
187	1	13	1	8	2	2	0	0	0	0	0	400	0	--	0	0
188	3	10+13	1	7	2	2	0	0	0	3	8	--	0	--	6	1
189	4	13	0	2	1	1	1	1	0	3	7	54	0	--	6	1

190	2	12	0	2	3	2	0	0	0	3	7	--	0	--	5	1
191	2	8	0	4	2	2	0	0	0	3	0	--	0	--	4	2
192	4	7	0	6	3	2	0	0	0	3	8	--	0	--	8	1
193	1	5+6	0	8	3	2	0	0	0	3	8	6	0	--	1	2
194	1	2+13	1	1	1	3	1+2	1+2	5	3	8	12	0	7 a 12	6	0
195	1	6	1	1	1	3	3+1	2+1	0	1	1	809	0	--	2	1
196	4	13	0	9	3	2	0	0	0	0	0	--	0	--	6	2
197	1	6+14	0	1	1	2	0	0	4	3	10	48773	0	--	0	0
198	1	12	0	8	3	2	5	2	0	3	7	80	3	--	0	2
199	2	8	0	4	1	2	0	0	5	3	5	563	3	--	3	1
200	1	2	0	8	3	3	1+2	1+2	0	3	7	361	0	--	2	0
201	1	9	1	8	1	0	0	0	0	0	0	256	3	mas24	7	2
202	2	7	0	9	2	2	0	0	0	0	0	50	3	mas24	0	2
203	1	10	0	8	3	2	0	0	5	0	0	10	2	19 a 24	3	1
204	1	10	1	8	1	1	1+3	3+1	4	3	8	329	3	--	2	1
205	2	9	0	9	1	2	0	0	3	3	10	--	0	--	5	2
206	2	10	0	5	3	2	0	0	1	3	7	--	0	--	3	0
207	2	8	0	4	1	2	0	0	3	3	10	46	3	+24	8	1
208	3	7	0	7	2	2	0	0	0	3	7	--	3	hasta 6/7 a 12	2	1