

7° y 8° E. BÁSICA y 1°, 2°, 2° CICLO DE ENSEÑANZA MEDIA

	OFICIO	RUT	LENGUAJE	INGLÉS	MATEMÁTICA	HISTORIA	CIENCIAS	PROMEDIO		NIVEL
1	1092300	100346434-9	5	4,2	6,1	4,4	3,1	4,6	APROBADO	7° AÑO BÁSICO
2	1087207	21159039-4	4,5	3,1	2,9	3,3	4,0	3,6	REPROBADO	7° AÑO BÁSICO
3	1106298	21932886-9	5,4	5,4	4	3,3	4,2	4,5	APROBADO	7° AÑO BÁSICO
4	1082865	20969987-7	4,1	3,1	2,3	3,7	4	3,4	REPROBADO	8° AÑO BÁSICO
5	1087318	21242298-3	5,4	4,8	3,2	4,5	4,6	4,5	APROBADO	8° AÑO BÁSICO
6	1082577	20467643-7	4,7	3,5	2,6	4	4,0	3,8	REPROBADO	8° AÑO BÁSICO
7	1112873	21247537-8	6,8	6,9	5,3	5,8	6,0	6,2	APROBADO	1° AÑO MEDIO
8	1095694	21562900-7	6,2	6,8	6,9	5,8	5,4	6,2	APROBADO	1° AÑO MEDIO
9	1104108	21533783-9	3,3	3,7	6,1	3	2,3	3,7	REPROBADO	1° AÑO MEDIO
10	1094043	20649154-K	5,3	3,6	2,1	3,2	3,3	3,5	REPROBADO	1° AÑO MEDIO
11	1095698	21415594-K	5,6	6,3	6,6	4,4	5,0	5,6	APROBADO	1° AÑO MEDIO
12	1086776	21299251-8	4,2	3,3	2,6	2,1	2,6	3,0	REPROBADO	1° AÑO MEDIO
13	1087845	21480391-7	5,4	4,5	2,7	2,9	3,2	3,7	REPROBADO	1° AÑO MEDIO
14	1088616	21235140-7	5,6	4	3,4	4,7	4,8	4,5	APROBADO	1° AÑO MEDIO
15	1112248	21599890-8	6	5,7	2,7	4	4,1	4,5	APROBADO	1° AÑO MEDIO
16	1091946	21532444-3	5,7	5,6	4,1	4,7	4,2	4,9	APROBADO	1° AÑO MEDIO
17	1095700	21585724-7	4,8	2,7	2,4	4,1	3,3	3,5	REPROBADO	1° AÑO MEDIO
18	1091109	20831755-5	6,3	6,3	3,1	4,5	4,5	4,9	APROBADO	1° AÑO MEDIO
19	1087881	20958343-7	5,2	5,1	4,6	4	3,4	4,5	APROBADO	1° AÑO MEDIO
20	1083503	21341687-1	5	3,5	2,6	3,3	2,9	3,5	REPROBADO	1° AÑO MEDIO
21	1087161	21079493-k	5,4	6,3	4,1	4,1	4,0	4,8	APROBADO	1° AÑO MEDIO
22	1087841	21273901-4	4,2	4	3,6	2,8	4,5	3,8	REPROBADO	1° AÑO MEDIO
23	1087875	21592843-8	6,6	5,8	5,1	4	5,1	5,3	APROBADO	1° AÑO MEDIO
24	1095702	21472325-5	6,2	6,4	4,9	5,4	5,4	5,7	APROBADO	1° AÑO MEDIO
25	1091597	21000578-1	5,8	3,7	4,4	4,5	4,8	4,6	APROBADO	1° AÑO MEDIO
26	1085788	21313716-6	5,8	2,6	2,3	2,9	4,0	3,5	REPROBADO	1° AÑO MEDIO
27	1095704	21535899-2	5,9	6,2	3,8	5,3	4,2	5,1	APROBADO	1° AÑO MEDIO
28	1095223	21140665-8	5,5					5,5	REPROBADO	1° AÑO MEDIO
29	1082992	20981012-3	4,3	4,1	3,6	2,8	3,2	3,6	REPROBADO	1° AÑO MEDIO
30	1083037	21525036-9	3,8	3,5	3,8	2,7	2,8	3,3	REPROBADO	1° AÑO MEDIO
31	1082879	20952725-1	5,6	5,2	3,1	4,9	4,4	4,6	APROBADO	1° AÑO MEDIO
32	1090100	21117670-9	6,2	5,1	4	4,3	4,0	4,7	APROBADO	1° AÑO MEDIO
33	1097636	21360850-9	5,9	6	5	4,7	5,9	5,5	APROBADO	1° AÑO MEDIO
34	1085751	20811825-0	6,8	5,6	4,6	6,6	5,6	5,8	APROBADO	1° AÑO MEDIO
35	1090822	21045009-2	4,6	3	2,7	3	3,6	3,4	REPROBADO	1° AÑO MEDIO
36	1090842	21535833-k	6,3	3	2,4	3,3	3,0	3,6	REPROBADO	1° AÑO MEDIO
37	1088921	21402058-0	5,7	3,8	3,1	3,6	4,1	4,1	REPROBADO	1° AÑO MEDIO
38	1087863	21143244-6	5,3	2,9	3,8	2,7	3,4	3,6	REPROBADO	1° AÑO MEDIO

39	1104111	21220092-1	4,8	4,4	5,7	4,8	3,6	4,7	APROBADO	1° AÑO MEDIO
40	1087886	21080606-7	5,7	4,1	3,3	4	3,4	4,1	REPROBADO	2° AÑO MEDIO
41	1087893	20988358-9	5,4	3,7	3,5	3	3,4	3,8	REPROBADO	2° AÑO MEDIO
42	1095706	25047357-5	6,2	4,7	4	5,2	4,8	5,0	APROBADO	2° AÑO MEDIO
43	1095707	20664020-0	4,4	5,0	4,2	5,5	4,2	4,7	APROBADO	2° AÑO MEDIO
44	1095708	20664019-7	4,6	5,1	4	4,6	4	4,5	APROBADO	2° AÑO MEDIO
45	1095709	21068170-1	5,9	6,8	5,6	6,3	5,4	6,0	APROBADO	2° AÑO MEDIO
46	1095710	21037223-7	5,9	6,9	6	6,5	5,8	6,2	APROBADO	2° AÑO MEDIO
47	1095711	21156206-4	4,6	5,9	4,4	4,7	4,1	4,7	APROBADO	2° AÑO MEDIO
48	1089650	20931382-0	4,9	4,6	4	3,8	5	4,5	APROBADO	2° AÑO MEDIO
49	1093865	20829350-8	5,8	4,2	2,9	4,1	3,4	4,1	REPROBADO	2° AÑO MEDIO
50	1084628	20672170-7	3,9	2,2	2	2,2	3,2	2,7	REPROBADO	2° AÑO MEDIO
51	1086225	20831633-8	6,3	4,6	4,6	4,2	4,5	4,8	APROBADO	2° AÑO MEDIO
52	1091577	21209343-2	5,8	4,2	4,4	4,1	3,8	4,5	APROBADO	2° AÑO MEDIO
53	1125375	21064156-4	5,6	6,2	4,4	5	4,1	5,1	APROBADO	2° AÑO MEDIO
54	1095712	20809426-2	5,4	6,0	4,2	4,4	4	4,8	APROBADO	2° AÑO MEDIO
55	1087905	20810891-3	6,2	3,0	3	4,8	4	4,2	REPROBADO	2° AÑO MEDIO
56	1089509	21728440-6	5,2	6,3	4	4,9	4	4,9	APROBADO	2° AÑO MEDIO
57	1084765	23185674-9	5,2	6,8	4,6	4,6	4,2	5,1	APROBADO	2° AÑO MEDIO
58	1109993	20859137-1	5,7	4,8	3,7	4,1	4	4,5	APROBADO	2° AÑO MEDIO
59	1083547	20557327-5	5,5	6,5	2,3	3,6	3,3	4,2	REPROBADO	2° AÑO MEDIO
60	1086360	20960754-9	6,6	1,8	2,4	3,2	4	3,6	REPROBADO	2° AÑO MEDIO
61	1087910	20544610-9	5,1	4,0	4	2,7	2,8	3,7	REPROBADO	2° AÑO MEDIO
62	1093974	20504577-5	5,3	2,7	2,3	3,6	3	3,4	REPROBADO	2° AÑO MEDIO
63	1097622	21093461-8	5,3	5,2	4,8	3,7	4	4,6	APROBADO	2° AÑO MEDIO
64	1095713	21084724-3	6,3	4,1	4	4,9	3,5	4,6	APROBADO	2° AÑO MEDIO
65	1087898	21081269-5	6,2	6,5	4,7	3,8	4,4	5,1	APROBADO	2° AÑO MEDIO
66	1090702	21121809-6	5,7	5,2	4	4,7	2,8	4,5	APROBADO	2° AÑO MEDIO
67	1095715	20809211-1	6	5,8	4	4,4	4	4,8	APROBADO	2° AÑO MEDIO
68	1090689	20721395-0	5,9	5,7	6	4,8	4	5,3	APROBADO	2° AÑO MEDIO
69	1085355	21051350-7	5,7	6,0	4	4,2	4	4,8	APROBADO	2° AÑO MEDIO
70	1087938	20833676-2	5,3	3,0	5,6	3,8	3,3	4,2	REPROBADO	2° AÑO MEDIO
71	1095716	21090211-2	5,9	5,0	3,5	4	4	4,5	APROBADO	2° AÑO MEDIO
72	1095717	20755892-3	5,3	6,4	4	5	4,2	5,0	APROBADO	2° AÑO MEDIO
73	1095718	20730218-K	4,5	3,8	4	3,6	3,4	3,9	REPROBADO	2° AÑO MEDIO
74	1095719	20998192-0	6,4	4,5	4,1	4,7	4,8	4,9	APROBADO	2° AÑO MEDIO
75	1095982	21070751-4	5,6	6,5	5,4	5,7	4,4	5,5	APROBADO	2° AÑO MEDIO
76	1085047	20857734-4	6	5,7	5,3	5,9	4,4	5,5	APROBADO	2° AÑO MEDIO
77	1083618	21042353-2	5,8	3,6	3	4,2	3,4	4,0	REPROBADO	2° AÑO MEDIO
78	1087943	20845685-7	5,6	4,5	5,1	4,2	3,6	4,6	APROBADO	2° AÑO MEDIO

79	1095720	21161833-7	5,8	5,7	4,4	4,1	2,3	4,5	APROBADO	2° AÑO MEDIO
80	1095721	20827318-3	5,9	5,1	3,2	4,1	4	4,5	APROBADO	2° AÑO MEDIO
81	1089796	20762735-6	5,4	5,1	3,3	5,2	4	4,6	APROBADO	2° AÑO MEDIO
82	1087918	20807617-5	5,3	5,7	4,2	4,4	5,1	4,9	APROBADO	2° AÑO MEDIO
83	1087945	21281883-6	5,3	6,1	4	4,1	4,4	4,8	APROBADO	2° AÑO MEDIO
84	1095722	20998203-K	5	5,1	4	4,2	4	4,5	APROBADO	2° AÑO MEDIO
85	1095723	20469059-6	4,4	2,8	2,7	3,7	3,5	3,4	REPROBADO	2° AÑO MEDIO
86	1095724	20819413-5	5,1	3,5	3,2	3,8	2,8	3,7	REPROBADO	2° AÑO MEDIO
87	1091611	21264886-8	6	6,3	4,6	4,6	4,8	5,3	APROBADO	2° AÑO MEDIO
88	1107189	20944791-6	5,1	4,5	2,8	3,5	4,7	4,1	REPROBADO	2° AÑO MEDIO
89	1095725	20786376-9	5,7	5,2	4,5	3,6	4,1	4,6	APROBADO	2° AÑO MEDIO
90	1085075	20973220-3	5,7	5,8	5,7	4,4	5	5,3	APROBADO	2° AÑO MEDIO
91	1091613	21160279-1	6,2	5,6	4,2	4,7	5,2	5,2	APROBADO	2° AÑO MEDIO
92	1111850	21150129-4	5,4	5,4	2,3	3,1	3,4	3,9	REPROBADO	2° AÑO MEDIO
93	1082463	20673003-K	3,6	3,6	3,3	2,9	3,4	3,4	REPROBADO	1° CICLO MEDIO
94	1082400	20666331-6	5,3	4,6	2,6	2,7	4,4	3,9	REPROBADO	1° CICLO MEDIO
95	1084941	20820152-2	5,5	4,8	4	4,5	4	4,6	APROBADO	1° CICLO MEDIO
96	1094834	21059225-3	4,8	4,2	2,9	4,4	4	4,1	REPROBADO	1° CICLO MEDIO

TERCERO, CUARTO Y 2° CICLO DE ENSEÑANZA MEDIA

	OFICIO	RUT	LENGUAJE	INGLÉS	MATEMÁTICA	HISTORIA	FILOSOFÍA	BIOLOGÍA	QUÍMICA	FÍSICA	x		NIVEL
1	1095730	20797395-5	5,6	6,8	5,7	4,8	5,8	4,6	4,3		5,4	APROBADO	3°medio
2	1095731	20592034-K	5,3	6,8	4,1	4,5	6,8	5,2	5,1		5,4	APROBADO	3°medio
3	1086352	20767673-K	4,1	3,5	2,8	2,6	5	4	3,1		3,6	REPROBADO	3°medio
4	1088350	20676439-2	4	3,7	4	4,2	5	5,2		5,1	4,5	APROBADO	3°medio
5	1094293	20963636-0	4,1	3,3	3,6	3,6	4,6	3,4	2,2		3,5	REPROBADO	3°medio
6	1095732	20885135-7	4,9	6,4	4,7	4,8	6,1	4,9	3,2		5,0	APROBADO	3°medio
7	1095733	20665902-5	5,7	6,5	5,7	5,2	6,5	5,8	4,9		5,8	APROBADO	3°medio
8	1095734	20679455-0	5,3	5,1	5,8	4,8	6	4,4	4,3		5,1	APROBADO	3°medio
9	1089077	23299204-2	3,6	2,1	3,5	3,5	4	4,9	2,4		3,4	REPROBADO	3°medio
10	1086930	20915406-4	5,8	6,9	6,5	4,6	5,4	5		5,7	5,7	APROBADO	3°medio
11	1095735	20900023-7	5,2	6,8	5,2	5,4	6	4,6	4,6		5,4	APROBADO	3°medio
12	1089004	20914532-4	4,5	5,4	5,4	5,4	5,3	5,6	3,1		5,0	APROBADO	3°medio
13	1089007	20938906-1	5,4	4,9	4	4,1	6	4			4,7	APROBADO	3°medio
14	1090268	20643804-5	5,6	6,0	5,4	4,5	6,1	3,6	3,5		5,0	APROBADO	3°medio
15	1095737	20830988-9	5,4	6,5	4,8	4,5	6	5,3	4,6		5,3	APROBADO	3°medio
16	1088997	23592667-9	5,4	7,0	6,2	4,5	6,1	4,4	4,7		5,5	APROBADO	3°medio
17	1095736	20810958-8	4,5	5,7	4	4,1	5,6	5	4,1		4,7	APROBADO	3°medio
18	1106834	20983017-5	5,8	5,7	4	3,6	6	4	4		4,7	APROBADO	3°medio
19	1095738	20999126-8	5,7	6,0	4	4	6,4	5,5	3,3		5,0	APROBADO	3°medio

20	1091619	20557527-8	4,5	4,2	4,3	3,3	5,6	4,8		5,3	4,6	APROBADO	3°medio
21	1095739	20960102-8	5,3	6,0	4,5	4,1	5,8	4,6	4		4,9	APROBADO	3°medio
22	1091624	20906404-9	4,8	3,0	3,1	3,8	5	4		5,2	4,1	REPROBADO	3°medio
23	1095740	20968077-7	4,8	6,9	4,8	6,1	6	6,1	4,4		5,6	APROBADO	3°medio
24	1084274	15163686-1	5,3	6,9	5,4	5,1	5,8	4,9	5,4		5,5	APROBADO	3°medio
25	1089001	20636744-K	5,3	5,8	4,4	5,7	6	4,4			5,3	APROBADO	3°medio
26	1089078	20574350-2	4,8	5,7	4,8	5,8	6,1	4,6	4		5,1	APROBADO	3°medio
27	1088931	20994921-0	3,4	5,2	4	4	5,4	4,9	2,6		4,2	REPROBADO	3°medio
28	1095741	20666017-1	5,7	6,8	5	5,8	6	5,4	4		5,5	APROBADO	3°medio
29	1095742	20955318-K	5	5,2	5,2	5	5,3	5	4,4		5,0	APROBADO	3°medio
30	1095743	20693893-5	5,3	6,6	6,6	6,2	6,8	5,3	5,8		6,1	APROBADO	3°medio
31	1088902	20371917-5	5	5,7	5,3	4	6	4	2,7		4,7	APROBADO	3°medio
32	1095744	20950393-K	5,7	6,9	7	5,2	6,5	5,9	5,5		6,1	APROBADO	3°medio
33	1107769	20557703-3	4,8	4,2	3,5	2,6	5,4	3,5	3,1		3,9	REPROBADO	3°medio
34	1102080	20912339-8	5,1	4,8	4	4,1	6	3,6	4		4,5	APROBADO	3°medio
35	1089073	20905016-1	5,3	5,9	5,4	4,2	5,4	5,3	4		5,1	APROBADO	3°medio
36	1095745	20930708-1	5,6	5,8	6,6	5	6,1	5,8	4,3		5,6	APROBADO	3°medio
37	1095746	20290238-3	5	6,3	6,5	5,5	5,6	5,1	4,3		5,5	APROBADO	3°medio
38	1089070	20961604-1	5,6	5,0	4,9	2,3	5,3	2,6	3,5		4,2	REPROBADO	3°medio
39	1095747	21035767-K	5,1	6,4	4,1	5,3	5,6	4,3	4,4		5,0	APROBADO	3°medio
40	1125379	20538227-5	5,2	5,8	4,1	5,5	5,5	5,6	4,4		5,2	APROBADO	3°medio
41	1100836	20796415-8	5,2	4,6	4	4,5	6,3	4,1	3,1		4,5	APROBADO	3°medio
42	1095748	20963619-0	5,9	6,3	5,3	5,2	5	3,6	4,4		5,1	APROBADO	3°medio
43	1095749	20707330-K	6,2	6,9	4,8	6,2	6,5	5,5	5,2		5,9	APROBADO	3°medio
44	1088913	20956605-2	4,1	3,3	4,8	3	4,7	4	3,2		3,9	REPROBADO	3°medio
45	1090386	20826028-6	5,3	5,7	4	3,5	5	4,9	4,6		4,7	APROBADO	3°medio
46	1083691	20977200-0	4,7	5,1	4	4,5	6	4,5	4,1		4,7	APROBADO	3°medio
47	1086842	20823728-4	6	6,0	5,3	4,8	6,1	4,8	4,7		5,4	APROBADO	3°medio
48	1095750	21020005-3	5,8	5,9	6,1	5,1	6,1	5,3	4,4		5,5	APROBADO	3°medio
49	1089076	20479314-K	4	3,6	2,6	3,6	4,5	3,8	2,5		3,5	REPROBADO	3°medio
50	1089474	20835914-2	5,3	4,9	4,1	4,6	5,5	4,0	3,5		4,6	APROBADO	3°medio
51	1095751	20664054-5	5,2	6,6	5,8	5,2	6,1	4,8	4,6		5,5	APROBADO	3°medio
52	1100828	20955344-9	5,7	6,6	4	5,9	6,1	4,9	4		5,3	APROBADO	3°medio
53	1095752	20663720-K	5,8	6,9	6,2	5,1	6,4	5,4	5,3		5,9	APROBADO	3°medio
54	1089072	20637479-9	5,3	6,0	4,7	4,1	5,6	4,8	4,6		5,0	APROBADO	3°medio
55	1085154	20649126-4	5,4	5,7	5,8	4,7	6,3	4,9	5		5,4	APROBADO	3°medio
56	1091234	20643492-9	5,1	4,5	2,6	5	5,3	4,6			4,5	APROBADO	4° medio
57	1090124	20574291-3	5,8	6,9	5,8	5,8	6,8	5,9	6,0		6,1	APROBADO	4° medio
58	1091242	20646852-1	4,2	3,4	3	4	4,6	4,8	3,5		3,9	REPROBADO	4° medio
59	1091691	20640302-0	4,8	5,1	4	4,5	6,1	4	4,2		4,7	APROBADO	4° medio

60	1085058	20404035-4	5	5	5	5,9	6	4,7	5,0		5,2	APROBADO	4° medio
61	1095754	20547739-K	4,6	5,9	4,5	5,1	5,6	5,8	4,4		5,1	APROBADO	4° medio
62	1095755	20460528-9	5,1	6,4	5,7	6,1	6	5,7	5,9		5,8	APROBADO	4° medio
63	1091705	20693644-4	5,6	6,8	4,2	6	6,5	5	5,3		5,6	APROBADO	4° medio
64	1091255	20398919-9	4,6	6,3	4	4,9	5,4	5,4	4,6		5,0	APROBADO	4° medio
65	1091716	20471974-8	4,1	4,1	4	4,7	5,2	4	4		4,3	APROBADO	4° medio
66	1088661	25720460-k	5,8	7	6	5,9	6,5	5,9	5,9		6,1	APROBADO	4° medio
67	1091236	20515168-0	4,1	2,8	3,5	3,1	4,2	3,8	3		3,5	REPROBADO	4° medio
68	1091403	20442637-6	5,1	6,8	4	5,3	6	5,4	5,3		5,4	APROBADO	4° medio
69	1117466	20552292-1	5,6	7	4	5	6,1	4,4	3,8		5,1	APROBADO	4° medio
70	1091454	20575265-K	5,7	6	4	5,1	6,5	4,8	4,7		5,3	APROBADO	4° medio
71	1095757	20694414-5	5,1	5,7	4,5	5,5	6	5,7	6,3		5,5	APROBADO	4° medio
72	1088266	20777198-8	4,1	4,2	4,4	4,9	5,8	4,2	4,4		4,6	APROBADO	4° medio
73	1095758	20481687-5	4,8	6	6,3	5,9	6,9	6,2	5,1		5,9	APROBADO	4° medio
74	1086762	20671391-7	5,7	5,3	5,7	5,3	6,6	5,7	5,0		5,6	APROBADO	4° medio
75	1091243	20473678-2	6,2	6,2	5	6	6	5,9	4,8		5,7	APROBADO	4° medio
76	1095759	20726736-8	5,9	7	5,8	6	7	6	6,5		6,3	APROBADO	4° medio
77	1088576	20676607-7	6,2	7	6,3	6,2	6,9	6	6,2		6,4	APROBADO	4° medio
78	1085824	20429542-5	5,2	5,9	6	5,4	6,1	5,8	4,9		5,6	APROBADO	4° medio
79	1095760	20655003-1	4,8	6,4	3,8	5,6	6,6	5,3	5,7		5,5	APROBADO	4° medio
80	1091961	20581307-1	5,3	6,8	5,8	5,5	6	5,4	4,5		5,6	APROBADO	4° medio
81	1091698	15166817-8	5,9	6,8	5,7	6,6	7	5,3	4,9		6,0	APROBADO	4° medio
82	1083499	20728230-8	4,7	5,7	4	4,5	5,5	4,8	4,0		4,7	APROBADO	4° medio
83	1091257	20192772-2	4,8	6,6	4	4,4	6	5,6	3,2		4,9	APROBADO	4° medio
84	1084898	19160473-3	6	6,6	6,8	6,4	7	5,9	6,6		6,5	APROBADO	4° medio
85	1095761	20407033-4	5,2	6	5,6	5,4	5,1	5,4	5,2		5,4	APROBADO	4° medio
86	1091240	20565271-K	4,5	3	3,4	5	5,3				4,2	REPROBADO	4° medio
87	1087314	20668547-6	5	7	4,5	4	6,3	5,8	4,6		5,3	APROBADO	4° medio
88	1095763	20487167-1	5	5,9	4,1	5,3	6	5,9	4,0		5,2	APROBADO	4° medio
89	1086758	20634983-2	5,7	3,5	4,2	5,5	6,4	5,6	4,2		5,0	APROBADO	4° medio
90	1085134	20536222-3	5,3	6,6	6,5	6,4	6,6	6,2	6,4		6,3	APROBADO	4° medio
91	1095764	20786933-3	5	6,3	4,5	5,1	6,4	5,1	3,6		5,1	APROBADO	4° medio
92	1095765	20266292-7	5,3	5,9	5,2	5,9	6,3	5,7	5,3		5,7	APROBADO	4° medio
93	1095766	20471305-7	5,2	6,8	5,3	5,7	6,4	6,2	5,3		5,8	APROBADO	4° medio
94	1095767	20677557-2	4,5	6,3	5,2	4,1	6,5	6	5,2		5,4	APROBADO	4° medio
95	1083415	20576051-2	5,2	7	5	5,6	6,5	5,4	5,2		5,7	APROBADO	4° medio
96	1097626	19160551-9	5,1	6	5	5,9	6,1	5,7	5,4		5,6	APROBADO	4° medio
97	1086771	20657650-2	5,4	6,3	2,8	5,5	6	4,6	4,0		4,9	REPROBADO	4° medio
98	1088606	20558909-0	4,2	6,5	4	4,9	5,5	5,3	3,3		4,8	APROBADO	4° medio
99	1091248	20727636-7	5,1	4,2	4,7	4,9	5,5	5,1	4,4		4,8	APROBADO	4° medio

100	1092523	20417564-0	5,7	6,6	4	5,4	6,4	4,6	3,0		5,1	APROBADO	4° medio
101	1091245	20517859-7	4,8	6,3	4	4,3	5,5	5,9	4		5,0	APROBADO	4° medio
102	1095770	20416875-K	5,8	6,9	4,8	5,9	5,4	5,9	3,6		5,5	APROBADO	4° medio
103	1088942	20591337-8	5,1	3,5	2,8	4,8	5,5	4,4	4,4		4,4	REPROBADO	4° medio
104	1101200	20900353-8	5,2	5,6	4,0	4,9	5,5	5,2	4,0		4,9	APROBADO	2° ciclo medio
105	1084552	20595360-4	4,5	5,1	4,0	4,2	5,0	4,0	4,1		4,4	APROBADO	2° ciclo medio
106	1143347	20536126-K	5,2	4,6	5,0	4,4	6,3	5,2	3,2		4,8	APROBADO	2° ciclo medio