

SERIE ESTADÍSTICA: INDICADORES

Dirección General de Cultura y Educación
Subsecretaría de Educación
Dirección Provincial de Planeamiento
Dirección de Información y Estadística
Departamento Procesamiento de Datos

TASA DE ABANDONO INTERANUAL POR NIVEL , SECTOR Y REGIÓN EDUCATIVA AÑOS 2006-2007 a 2014-2015



Buenos Aires
Provincia

AUTORIDADES

GOBERNADORA DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

María Eugenia Vidal

DIRECTOR GENERAL DE CULTURA Y EDUCACIÓN

Dr. Alejandro Finocchiaro

SUBSECRETARIO DE EDUCACIÓN

Lic. Sergio Sisciliano

VICEPRESIDENTE 1º DEL CONSEJO GENERAL DE CULTURA Y EDUCACIÓN

Dr. Claudio Marcelo Crissio

DIRECTORA PROVINCIAL DE PLANEAMIENTO

Lic. Laura Alicia Manolakis

DIRECTORA DE INFORMACIÓN Y ESTADÍSTICA

Prof. Marcela Ceballos

Dirección de Información y Estadística

Calle 54 N° 695 - La Plata - Tel. (0221)423-7772 - Int 101 - E-mail: die@ed.gba.gov.ar

REGIONES EDUCATIVAS

REGION 1

113 Berisso
014 Brandsen
114 Ensenada
001 La Plata
064 Magdalena
134 Punta Indio

REGION 2

005 Avellaneda
111 Lanús
062 Lomas de Zamora

REGION 3

069 La Matanza

REGION 4

119 Berazategui
032 Florencio Varela
085 Quilmes

REGION 5

004 Almirante Brown
030 Esteban Echeverría
130 Ezeiza
129 Presidente Perón
099 San Vicente

REGION 6

095 San Fernando
096 San Isidro
055 Tigre
109 Vicente López

REGION 7

045 General San Martín
135 Hurlingham
117 Tres de Febrero

REGION 8

136 Ituzaingó
071 Merlo
100 Morón

REGION 9

132 José C. Paz
133 Malvinas Argentinas
073 Moreno
131 San Miguel

REGION 10

016 Cañuelas
057 General Las Heras
044 General Rodríguez
063 Luján
067 Marcos Paz
070 Mercedes
074 Navarro
093 San Andrés de Giles
101 Suipacha

REGION 11

015 Campana
116 Escobar
031 Exaltación de la Cruz
083 Pilar
047 Zárate

REGION 12

011 Arrecifes
010 Baradero
121 Capitán Sarmiento
086 Ramallo
097 San Nicolás
098 San Pedro

REGION 13

019 Carmen de Areco
022 Colón
081 Pergamino
089 Rojas
066 Salto
094 San Antonio de Areco

REGION 14

026 Chacabuco
128 Florentino Ameghino
035 General Arenales
042 General Pinto
048 General Viamonte
053 Junín
058 Leandro N. Alem
059 Lincoln

REGION 15

003 Alberti
013 Bragado
017 Carlos Casares
028 Chivilcoy
118 Hipólito Yrigoyen
076 Nueve de Julio

079 Pehuajo

REGION 16

018 Carlos Tejedor
049 General Villegas
080 Pellegrini
088 Rivadavia
120 Salliquelo
106 Trenque Lauquen
127 Tres Lomas

REGION 17

027 Chascomús
036 General Belgrano
041 General Paz
072 Monte
082 Pila
087 Rauch
137 Lezama

REGION 18

006 Ayacucho
021 Castelli
029 Dolores
037 General Guido
039 General Lavalle
040 General Madariaga
123 La Costa
065 Maipú
124 Pinamar
104 Tordillo
125 Villa Gesell

REGION 19

033 General Alvarado
043 General Pueyrredón
068 Mar Chiquita

REGION 20

009 Balcarce
060 Lobería
075 Necochea
115 San Cayetano
102 Tandil

REGION 21

023 Coronel Dorrego
024 Coronel Pringles
050 Gonzales Chaves
052 Juárez
054 Laprida
107 Tres Arroyos

REGION 22

008 Bahía Blanca
112 Coronel Rosales
126 Monte Hermoso
078 Patagones
110 Villarino

REGION 23

002 Adolfo Alsina
025 Coronel Suárez
020 Daireaux
038 General La Madrid

051 Guaminí

084 Puan
091 Saavedra
105 Tornquist

REGION 24

034 General Alvear
056 Las Flores
061 Lobos
090 Roque Pérez
092 Saladillo
108 Veinticinco de Mayo

REGION 25

007 Azul
012 Bolívar
077 Olavarría
103 Tapalque

SIGNOS CONVENCIONALES

Para la sustitución o complementación de los datos numéricos se utilizan los siguientes signos según corresponda:

*	Dato provisorio
-	Dato igual a cero absoluto.
0 ó 0,0	Dato igual a cero por redondeo de cifra positiva
-0	Dato igual a cero por redondeo de cifra negativa.
...	Dato no disponible a la fecha de presentación de resultados de la publicación.
..	Dato no significativo estadísticamente con un coeficiente de variación mayor al 30%.
.	Dato no existente.
00	Dato estimado con coeficiente de variación mayor al 10%.
///	Dato que no corresponde presentar debido a la naturaleza de las cosas o del cálculo.
S	Dato confidencial por aplicación de las reglas de secreto estadístico.
E	Dato estimado.

TASA DE ABANDONO INTERANUAL (%). Provincia de Buenos Aires. Por Sector y Región Educativa. Años 2006/2007 a 2014/2015
Educación Común - Nivel Primario (1º a 6º año).

Región	Tasa de Abandono Inter Anual (%)																											
	Total									Estatal									Privado									
	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2012/2013	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	
Total Provincia	0,12	0,45	0,42	0,76	0,49	0,35	0,23	0,35	0,58	-0,09	0,18	-0,33	-0,10	-0,37	-0,42	-0,44	-0,05	0,20	0,55	1,01	1,87	2,37	2,08	1,75	1,42	1,05	1,23	
1	0,10	0,12	0,18	0,38	-0,07	0,24	-0,19	0,16	0,09	-0,37	-0,38	-0,06	-0,17	-0,79	-0,46	-0,88	0,00	0,19	0,99	1,05	0,62	1,37	1,20	1,47	1,03	0,46	-0,09	
2	0,23	0,74	0,97	1,40	0,67	1,11	0,78	0,83	1,11	0,48	1,03	-0,11	0,61	-0,40	0,32	0,03	0,61	0,63	-0,22	0,26	2,63	2,57	2,18	2,21	1,80	1,13	1,75	
3	-0,28	0,75	0,28	0,69	0,69	0,52	0,35	0,78	1,16	-0,81	-0,02	-0,89	-0,98	-0,47	-0,77	-0,64	0,30	0,76	0,84	2,27	2,53	3,80	2,86	2,90	2,18	1,66	1,90	
4	0,04	0,37	0,65	0,33	0,85	0,66	0,12	0,60	0,40	-0,41	0,18	-0,19	-0,82	-0,17	-0,38	-0,69	0,19	-0,14	1,01	0,76	2,28	2,45	2,66	2,49	1,50	1,28	1,26	
5	0,10	0,34	-0,22	0,71	-0,07	0,14	-0,17	0,34	0,36	-0,13	-0,30	-1,28	-0,44	-1,15	-0,90	-0,94	-0,42	0,02	0,72	1,93	2,29	3,39	2,44	2,50	1,58	2,03	1,12	
6	-0,12	0,45	0,47	0,36	0,59	0,52	0,73	0,58	0,64	0,08	0,50	-0,38	-1,08	-0,34	-0,17	-0,09	0,04	0,25	-0,34	0,40	1,28	1,66	1,42	1,11	1,42	1,01	0,95	
7	0,49	0,29	1,24	0,97	0,84	1,34	0,30	0,85	1,01	0,04	-0,07	0,77	0,17	-0,42	0,86	-0,55	0,29	0,52	1,12	0,76	1,83	1,91	2,27	1,88	1,21	1,45	1,54	
8	-0,09	0,39	0,26	0,53	0,66	0,50	0,54	0,41	0,75	-0,34	0,00	-0,56	-0,75	-0,30	-0,69	-0,45	-0,20	-0,03	0,41	1,10	1,63	2,57	2,16	2,31	2,02	1,31	1,89	
9	0,07	0,61	0,58	0,77	0,50	0,25	0,14	0,04	0,42	-0,44	0,51	-0,57	-0,81	-1,05	-1,23	-1,13	-0,68	-0,58	1,03	0,79	2,50	3,31	2,95	2,55	2,11	1,14	1,92	
10	0,69	-0,32	-0,68	0,01	0,47	-0,45	-0,69	-0,33	-0,47	0,49	-0,97	-1,17	-0,44	0,10	-0,82	-0,80	-0,62	-0,75	1,25	1,48	0,68	1,21	1,45	0,54	-0,40	0,43	0,28	
11	-0,47	0,27	0,03	1,37	0,54	-0,62	0,02	0,16	0,18	-0,50	-0,07	-0,79	0,93	-0,40	-0,91	-0,48	-0,28	-0,10	-0,40	1,02	1,70	2,24	2,37	-0,06	0,95	0,94	0,65	
12	0,37	0,28	-0,24	1,44	0,99	0,12	0,05	0,49	0,77	0,26	-0,01	-0,56	1,17	0,80	-0,43	-0,02	0,53	0,82	0,79	1,32	0,90	2,38	1,65	1,97	0,30	0,36	0,61	
13	-0,28	0,50	0,38	0,08	1,10	0,55	0,03	-0,28	0,31	-0,26	0,40	0,30	-0,31	0,97	0,82	-0,16	-0,30	0,23	-0,36	0,90	0,67	1,61	1,62	-0,48	0,73	-0,20	0,57	
14	0,28	0,09	0,37	0,72	0,68	0,04	0,40	0,31	0,54	0,15	0,23	-0,27	0,88	0,30	-0,04	0,25	0,39	0,54	0,83	-0,45	2,72	0,13	2,08	0,32	0,93	0,02	0,55	
15	0,96	-0,37	0,54	0,90	-0,02	0,28	0,65	0,16	0,30	0,89	-0,38	0,37	1,17	0,10	0,58	0,71	0,25	0,22	1,36	-0,25	1,51	-0,56	-0,68	-1,26	0,34	-0,29	0,70	
16	1,58	1,30	2,36	2,01	0,38	-0,04	0,73	0,19	0,37	1,67	0,95	2,59	1,84	0,25	-0,11	0,74	0,21	0,40	1,19	2,78	1,36	2,75	0,96	0,27	0,68	0,11	0,26	
17	-0,04	0,12	-0,89	0,19	-0,11	-0,16	-0,58	-0,54	0,62	-0,69	0,01	-1,31	0,06	-0,04	-0,56	-0,75	-0,54	0,73	1,43	0,48	0,39	0,60	-0,32	1,09	-0,07	-0,54	0,27	
18	-0,53	-0,76	-1,01	0,77	-0,17	-1,09	-0,60	-0,93	0,25	-0,63	-1,09	-1,05	0,70	-0,17	-1,58	-0,63	-0,97	-0,09	-0,05	0,77	-0,83	1,07	-0,19	0,79	-0,49	-0,77	1,44	
19	0,03	1,10	0,33	0,93	0,40	0,06	0,36	-0,04	0,73	-0,47	0,85	-0,52	-0,25	-0,52	-0,52	-0,22	-0,61	0,61	0,59	1,52	1,67	2,74	1,80	0,89	1,18	0,74	0,90	
20	-0,03	0,52	0,67	0,97	-0,04	-0,01	0,25	-0,20	0,38	-0,16	0,34	0,50	1,09	-0,25	-0,02	0,24	-0,30	0,27	0,40	1,12	1,21	0,62	0,59	0,03	0,26	0,06	0,65	
21	1,12	1,03	1,11	0,52	1,00	0,36	0,10	0,01	0,67	1,16	1,40	1,54	0,55	1,42	0,70	0,30	0,62	1,22	0,99	-0,44	-0,50	0,39	-0,52	-0,83	-0,57	-2,01	-1,16	
22	1,76	1,50	1,09	1,10	0,11	0,56	0,39	0,03	0,90	1,95	1,84	0,91	1,57	-0,09	0,49	0,40	0,17	1,15	1,02	0,16	1,79	-0,63	0,82	0,79	0,37	-0,43	0,06	
23	-0,10	0,20	1,02	0,92	0,58	0,42	-0,03	0,41	0,55	-0,19	-0,44	1,14	0,39	0,49	0,81	0,26	0,59	0,41	0,23	2,51	0,56	2,86	0,91	-1,05	-1,12	-0,24	1,06	
24	0,59	-0,02	1,06	0,13	0,83	-0,22	0,37	0,48	0,86	0,25	-0,11	1,16	-0,21	1,04	-0,72	0,10	0,64	0,80	2,24	0,41	0,62	1,62	-0,03	1,76	1,44	-0,15	1,06	
25	0,36	-0,58	0,89	0,75	-0,24	-0,23	0,29	0,17	0,21	0,42	-0,93	0,50	1,36	-0,76	-0,08	0,47	0,04	0,01	0,16	0,48	2,05	-1,06	1,24	-0,68	-0,20	0,54	0,75	

Fuente: Dirección de Información y Estadística. Relevamientos Anual Nacional y Final. Años 2007; 2008; 2009; 2010; 2011; 2012; 2013; 2014 y 2015.

TASA DE ABANDONO INTERANUAL (%). Provincia de Buenos Aires. Por Sector y Región Educativa. Años 2006/2007 a 2014/2015
NIVEL SECUNDARIO (1º a 6º año) de Educación Común; de Modalidad Técnico Profesional y de Artística.

Región	Tasa de Abandono Inter Anual (%)																										
	Total										Estatal										Privada						
	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015
Total Provincia	8,92	10,83	9,54	8,95	8,90	7,74	7,80	6,89	6,40	10,57	13,14	11,22	10,41	10,71	9,19	9,76	8,46	7,94	5,44	5,70	5,96	5,87	5,06	4,74	3,80	3,72	3,36
1	7,97	10,57	9,89	10,70	10,21	8,63	8,14	6,33	5,90	9,12	13,25	11,63	13,14	12,55	10,82	10,46	7,86	7,18	5,70	4,88	6,10	5,31	5,24	3,99	3,36	3,26	3,35
2	9,56	10,98	8,90	8,77	9,55	7,90	8,50	6,89	7,54	11,11	13,35	10,48	10,28	11,78	9,98	11,20	8,49	9,78	6,55	6,40	5,96	6,01	5,42	4,24	3,93	4,27	3,90
3	10,29	12,51	10,67	9,11	9,51	7,51	8,00	7,47	6,45	11,70	14,29	11,87	9,41	11,14	7,97	9,59	8,77	7,90	7,23	8,48	8,02	8,43	5,59	6,42	4,33	4,49	3,17
4	8,46	10,69	9,96	9,06	9,61	8,59	8,78	7,28	6,85	9,83	12,66	11,43	10,61	10,78	10,18	11,04	8,99	8,53	5,48	6,24	6,65	5,65	7,07	5,16	4,08	3,84	3,55
5	9,66	11,23	9,64	9,20	8,38	7,62	8,74	7,82	6,05	10,88	12,91	10,42	10,07	9,55	8,09	10,37	9,12	6,80	6,40	6,82	7,65	7,01	5,36	6,47	4,70	4,64	4,23
6	9,40	8,88	8,76	7,17	7,84	6,87	6,29	5,89	4,70	14,13	13,16	12,60	10,23	11,25	9,87	9,28	8,90	6,91	3,74	3,33	4,21	3,72	3,91	3,46	3,02	2,65	2,47
7	6,46	9,58	8,67	7,72	8,12	6,53	6,82	5,85	6,39	8,18	13,82	11,41	8,95	10,98	8,59	9,61	8,04	9,71	4,11	3,53	5,01	6,10	4,29	3,87	3,31	3,10	2,32
8	9,55	11,11	9,95	8,65	9,36	7,88	7,77	5,79	6,67	11,72	13,60	11,72	10,17	11,06	9,71	9,68	6,99	8,18	4,75	5,62	6,09	5,38	5,69	3,99	3,79	3,29	3,60
9	10,22	11,74	11,25	10,13	9,28	9,14	8,29	7,60	6,85	12,45	14,00	13,11	12,26	11,67	10,61	10,32	9,57	8,45	5,69	7,16	7,63	6,01	4,72	6,47	4,51	4,01	3,94
10	9,75	12,77	9,55	9,20	9,43	9,30	8,12	7,92	7,06	11,52	15,57	11,08	10,12	11,06	11,04	9,66	9,37	7,99	4,97	4,52	5,18	6,50	4,67	4,30	3,78	3,90	4,50
11	10,49	10,66	9,32	9,36	9,48	7,89	7,43	6,82	5,55	12,23	12,90	10,80	10,25	11,62	9,32	9,45	8,56	7,21	6,48	5,10	5,87	7,35	4,68	4,75	3,18	3,32	2,30
12	8,96	9,90	8,79	9,99	7,60	5,98	6,11	6,59	5,92	10,53	11,16	10,20	11,21	8,59	6,99	7,36	8,07	7,16	4,01	5,82	4,51	6,44	4,72	3,05	2,43	1,98	2,11
13	7,64	11,53	9,52	11,06	9,95	9,59	8,17	8,29	7,04	9,02	13,38	11,16	12,52	11,82	11,24	10,47	9,95	8,05	2,83	4,89	3,96	6,32	4,02	4,41	1,30	3,33	4,16
14	10,31	10,19	9,90	8,00	8,30	6,51	8,31	7,04	6,02	11,73	11,61	11,20	8,77	9,15	7,34	9,20	8,16	7,37	5,51	5,45	5,55	5,38	5,59	3,95	5,55	3,61	2,08
15	4,42	11,32	9,59	9,55	8,73	7,42	6,95	7,08	6,45	4,55	12,28	10,35	9,92	9,30	8,35	7,80	7,50	7,16	3,78	5,83	5,59	7,54	5,99	3,30	3,30	5,32	3,48
16	10,40	12,12	10,13	7,29	7,33	7,88	8,83	6,24	10,71	11,56	13,88	11,63	8,37	7,76	8,35	9,52	6,89	11,97	6,91	6,23	4,97	3,72	5,97	6,24	6,40	3,88	5,97
17	8,94	8,44	9,94	9,35	6,53	7,73	7,58	7,28	5,37	8,75	10,33	11,74	10,87	7,30	9,51	8,87	8,54	6,48	9,29	4,25	6,01	5,93	4,85	3,82	4,86	4,66	3,10
18	6,91	8,12	6,59	7,23	7,20	6,59	5,92	6,22	5,24	7,12	9,07	6,89	7,81	7,38	7,04	6,79	6,46	5,15	5,95	3,71	5,28	4,67	6,48	4,73	2,17	5,15	5,64
19	6,08	10,65	8,30	8,72	8,81	6,59	8,01	6,92	5,36	7,17	13,57	10,89	10,90	11,82	8,52	10,67	8,68	6,79	4,61	5,57	3,89	4,98	3,66	3,41	3,52	3,96	3,02
20	7,26	8,52	9,35	8,32	6,39	5,68	5,95	6,74	6,69	8,44	9,85	10,75	9,77	7,37	6,48	7,09	8,19	8,12	3,37	3,87	4,63	3,39	3,21	3,16	2,34	2,18	2,15
21	8,45	9,09	5,66	9,92	8,51	6,74	5,52	4,65	8,76	8,73	10,67	6,58	11,95	9,89	7,81	6,91	5,14	10,85	7,54	4,71	3,14	5,04	5,35	4,31	2,52	3,57	3,75
22	7,05	9,96	8,44	7,95	7,35	7,66	6,73	5,14	5,81	8,24	12,18	10,04	9,22	8,60	8,78	7,91	5,94	6,74	3,52	3,33	3,92	4,26	3,67	4,24	3,14	2,70	2,96
23	6,63	10,18	8,51	6,68	6,95	6,57	4,64	6,60	7,19	7,19	11,42	9,63	7,24	6,88	6,62	4,61	7,32	8,32	4,96	6,34	5,12	4,91	7,19	6,41	4,78	4,14	3,33
24	8,61	11,89	9,57	8,55	6,37	7,14	10,92	6,92	7,21	9,01	13,84	10,77	9,59	7,28	7,57	12,21	7,97	8,05	7,11	5,28	5,64	4,92	3,24	5,71	6,47	3,43	4,46
25	7,24	11,72	9,12	9,36	8,45	6,28	6,84	8,93	6,66	7,89	14,10	10,92	11,01	10,03	7,16	7,83	10,27	7,30	5,43	5,25	4,22	4,98	4,23	3,99	4,31	5,66	5,16

Fuente: Dirección de Información y Estadística. Relevamientos Anual Nacional y Final. Años 2007; 2008; 2009; 2010; 2011; 2012; 2013; 2014 y 2015.

TASA DE ABANDONO INTERANUAL (%). Provincia de Buenos Aires. Por Sector y Región Educativa. Años 2006/2007 a 2014/2015
NIVEL SECUNDARIO - Secundaria Básica (1º a 3º año) de Educación Común; de Modalidad Técnico Profesional y de Artística.

Región	Tasa de Abandono Inter Anual (%)																										
	Total									Estatal									Privado								
	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015
Total Provincia	5,29	7,69	6,31	6,10	6,27	5,10	5,22	4,98	4,77	6,04	9,41	7,38	6,99	7,33	5,72	6,20	5,88	5,68	3,45	3,03	3,60	3,94	3,74	3,67	2,96	2,97	2,76
1	5,54	8,24	6,92	7,72	7,85	6,01	5,89	5,04	5,01	6,25	10,65	7,89	9,49	9,40	6,83	7,19	5,88	5,74	4,06	2,62	4,59	3,50	4,32	4,16	2,95	3,21	3,45
2	5,66	6,38	4,93	4,91	5,99	4,85	5,70	4,56	5,54	6,85	7,97	5,54	5,28	6,94	5,80	6,75	4,99	6,60	3,00	2,79	3,62	4,16	4,08	3,02	3,78	3,79	3,64
3	5,87	7,96	6,49	6,31	5,93	4,49	4,51	4,92	4,66	6,42	9,15	7,26	6,47	6,95	4,30	5,18	5,22	5,53	4,46	4,63	4,47	5,90	3,25	4,95	2,83	4,16	2,54
4	4,48	6,57	5,55	5,66	6,43	5,02	5,74	4,02	4,48	5,15	8,02	6,58	6,77	6,81	5,89	7,02	4,87	5,48	2,70	2,45	2,70	2,78	5,49	2,90	2,65	2,05	2,26
5	6,75	7,74	6,25	6,30	6,81	5,04	5,32	6,07	4,26	7,47	8,93	6,33	7,26	7,79	4,80	5,91	6,92	4,53	4,37	3,89	6,03	3,42	3,92	5,70	3,67	3,74	3,54
6	6,28	5,34	5,67	3,86	4,19	4,20	3,58	3,69	3,00	8,91	7,34	7,95	5,22	4,99	5,46	4,77	5,05	3,91	2,80	2,25	2,69	2,22	3,22	2,62	2,15	2,08	2,00
7	2,91	6,79	5,85	5,12	6,48	4,17	4,31	4,26	4,36	3,27	10,04	7,56	4,60	8,45	4,92	5,53	5,85	6,51	2,33	1,02	3,14	5,94	3,38	3,05	2,52	1,93	1,32
8	6,08	7,94	6,66	5,85	6,88	5,24	4,28	3,44	4,60	7,57	9,92	7,70	6,70	7,71	6,18	4,78	3,91	5,44	2,38	2,97	4,07	3,87	4,93	3,06	3,16	2,38	2,77
9	6,27	8,59	7,83	7,17	5,73	5,62	5,13	5,49	4,86	7,38	10,42	9,40	8,66	7,18	5,85	6,15	6,75	5,52	3,55	3,89	4,06	3,77	2,55	5,14	2,90	2,85	3,50
10	4,07	10,88	6,20	6,71	7,60	6,65	5,77	5,26	4,53	4,21	13,29	6,87	7,30	8,79	8,01	6,78	6,31	4,90	3,66	2,85	4,02	4,79	3,80	2,43	2,65	2,10	3,45
11	6,02	7,27	6,01	6,22	6,95	4,96	4,83	5,18	4,21	6,47	8,74	6,80	6,63	8,36	5,45	5,74	6,14	5,44	4,85	2,82	3,79	5,16	3,42	3,78	2,71	3,08	1,54
12	6,71	7,03	5,18	7,57	5,71	4,58	4,33	5,72	4,86	7,93	7,99	6,14	8,42	6,05	5,28	5,17	6,94	5,89	1,75	3,01	1,65	4,69	4,57	2,18	1,41	1,36	1,24
13	4,02	10,43	7,43	9,51	8,10	8,83	7,89	7,75	6,95	4,89	11,79	8,32	10,08	9,43	10,23	9,93	9,20	7,66	0,20	4,07	3,71	7,26	3,10	3,63	0,74	2,84	4,71
14	8,84	7,94	8,24	5,68	6,01	6,77	7,34	6,79	5,73	9,58	9,10	9,49	5,93	6,03	7,48	7,86	7,62	7,06	5,87	3,26	3,20	4,71	5,93	4,33	5,52	3,95	1,39
15	-0,74	10,56	8,42	7,76	7,14	6,58	6,35	6,84	5,70	-1,27	11,61	9,17	7,64	7,59	7,30	6,89	6,92	6,19	2,50	2,78	3,55	8,53	4,70	3,08	3,86	6,50	3,45
16	8,96	11,36	10,07	4,29	6,43	6,86	9,10	5,32	10,80	9,39	12,52	11,38	5,30	6,75	7,20	9,69	5,87	11,58	7,14	5,48	3,78	0,15	5,25	5,51	6,64	3,17	7,56
17	5,29	5,88	7,22	7,20	4,95	5,45	6,13	6,83	3,77	4,16	8,02	8,13	7,92	4,63	7,16	6,36	8,21	4,33	7,51	0,55	5,04	5,48	5,71	1,34	5,62	3,70	2,59
18	3,59	5,94	4,89	4,68	4,46	3,54	4,28	4,45	3,50	3,26	7,00	5,36	5,24	4,33	3,45	5,12	4,55	3,33	5,24	0,64	2,65	2,10	4,98	3,95	0,31	4,00	4,29
19	2,99	9,36	5,90	6,28	7,11	4,07	6,55	5,98	3,97	1,89	11,60	7,93	8,27	9,59	5,11	8,56	7,46	4,76	4,58	4,42	1,53	2,16	2,47	2,21	2,81	3,18	2,54
20	4,58	6,55	8,31	7,07	4,41	3,55	4,37	6,18	6,22	5,71	6,98	9,31	8,27	5,39	4,00	5,03	7,41	7,45	0,07	4,54	3,97	2,00	0,73	1,92	1,99	1,73	1,69
21	5,89	6,91	2,69	8,54	8,08	5,88	4,44	3,66	8,42	5,56	8,64	3,03	10,23	9,17	6,20	5,28	3,99	10,74	7,60	0,77	1,55	4,04	5,31	5,10	2,37	2,84	2,09
22	3,45	7,77	6,63	6,10	5,85	6,52	4,33	3,48	4,84	4,03	9,81	8,00	7,04	6,86	7,20	4,90	3,93	5,71	1,40	0,09	1,88	2,92	2,48	4,14	2,37	1,95	1,88
23	4,12	10,35	6,36	4,42	4,83	5,01	3,18	6,04	7,28	3,81	11,09	6,83	4,50	5,22	4,85	2,64	6,52	8,42	5,32	7,30	4,39	4,10	3,27	5,59	5,20	4,17	2,93
24	4,27	10,80	6,43	7,57	4,51	5,11	11,81	6,56	6,98	4,33	12,25	7,31	8,55	5,46	4,97	13,06	7,67	7,80	4,01	4,95	3,11	3,67	0,95	5,60	7,05	2,54	4,06
25	2,01	8,56	6,40	6,23	6,78	4,79	5,67	8,16	6,01	1,31	10,38	7,63	6,89	8,01	5,58	6,19	8,91	5,98	4,31	2,61	2,39	4,33	3,29	2,61	4,27	6,25	6,06

Fuente: Dirección de Información y Estadística. Relevamientos Anual Nacional y Final. Años 2007; 2008; 2009; 2010; 2011; 2012; 2013; 2014 y 2015.

TASA DE ABANDONO INTERANUAL (%). Provincia de Buenos Aires. Por Sector y Región Educativa. Años 2006/2007 a 2014/2015
NIVEL SECUNDARIO - Secundaria Superior (4º a 6º año) de Educación Común; de Modalidad Técnico Profesional y de Artística.

Región	Tasa de Abandono Inter Anual (%)																										
	Total									Estatal									Privada								
	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015
Total Provincia	13,97	15,33	14,38	13,37	13,08	11,89	11,87	9,82	8,87	17,66	19,36	17,79	16,30	16,57	15,13	15,94	12,79	11,65	7,60	8,48	8,64	8,26	6,80	6,15	4,88	4,69	4,12
1	11,24	13,83	14,32	15,33	13,95	12,72	11,62	8,34	7,29	13,15	17,15	17,65	19,15	17,83	17,41	15,95	11,15	9,55	7,72	7,61	8,01	7,79	6,54	3,76	3,90	3,32	3,21
2	14,38	16,83	14,28	14,22	14,78	12,41	12,69	10,31	10,47	16,97	21,08	17,96	18,04	19,53	16,73	18,44	14,03	14,83	10,13	10,05	8,55	8,23	7,13	5,79	4,13	4,88	4,23
3	16,46	19,08	17,03	13,52	15,03	12,05	13,13	11,16	8,98	20,07	22,99	19,92	14,46	18,07	13,88	16,44	14,18	11,46	10,19	12,41	12,07	11,74	8,65	8,32	6,25	4,90	3,97
4	14,01	16,56	16,39	14,24	14,60	14,20	13,63	12,35	10,53	17,40	20,46	19,69	17,28	17,75	17,60	18,37	16,16	13,80	8,31	10,02	10,78	8,97	9,03	8,06	5,86	6,07	5,18
5	14,21	16,89	15,15	14,11	11,11	11,92	14,47	10,72	8,96	17,04	20,39	18,09	15,43	12,93	13,97	18,51	13,14	10,85	8,59	10,09	9,52	11,50	7,31	7,54	6,08	5,85	5,15
6	13,15	12,92	12,89	11,73	12,87	10,68	10,09	8,95	7,02	21,07	20,99	19,53	17,59	20,41	16,80	16,28	14,76	11,44	4,74	4,33	6,01	5,63	4,80	4,53	4,11	3,35	3,04
7	11,12	13,42	12,91	11,76	10,76	10,24	10,66	8,24	9,39	15,79	20,24	18,38	16,96	15,86	15,52	17,08	11,91	15,26	5,98	6,10	7,23	6,30	5,45	4,92	4,29	4,54	3,54
8	14,36	15,52	14,66	12,85	13,25	11,98	13,08	9,31	9,67	17,94	19,24	18,04	15,75	16,65	15,65	17,73	11,97	12,36	7,50	8,61	8,44	7,34	6,73	5,23	4,62	4,47	4,68
9	16,12	16,63	16,72	15,01	15,51	15,19	13,70	11,08	10,07	21,38	20,73	20,20	19,09	20,62	19,99	18,58	14,89	13,88	8,03	10,64	11,72	8,83	7,73	8,28	6,64	5,53	4,52
10	17,44	15,57	14,59	13,16	12,41	13,61	11,87	12,00	10,89	21,77	19,24	17,88	14,92	14,97	16,17	14,55	14,34	12,96	6,58	6,50	6,59	8,73	5,88	6,97	5,30	6,27	5,88
11	17,37	15,90	14,74	14,54	13,63	12,68	11,72	9,44	7,64	21,91	20,30	18,31	17,09	17,49	16,11	16,19	12,68	10,19	8,54	7,62	8,38	10,08	6,38	6,10	3,83	3,64	3,32
12	11,90	14,07	14,23	13,86	10,94	8,36	9,10	7,97	7,56	14,44	16,50	17,07	16,14	13,46	10,18	11,42	9,99	9,27	5,96	8,43	7,61	8,56	4,92	4,15	3,69	2,74	3,16
13	12,81	13,21	12,71	13,60	12,94	10,87	8,64	9,20	7,18	15,67	16,14	16,04	16,97	16,11	13,14	11,49	11,30	8,72	5,36	5,69	4,23	5,23	5,12	5,35	1,99	3,98	3,41
14	12,48	13,89	12,65	11,75	12,04	6,09	9,89	7,43	6,46	15,26	16,23	14,33	13,73	14,53	7,10	11,61	9,09	7,88	5,13	7,97	8,31	6,23	5,11	3,43	5,59	3,17	2,92
15	11,36	12,46	11,39	12,32	11,39	8,81	7,94	7,48	7,67	12,96	13,40	12,31	13,74	12,31	10,14	9,33	8,51	8,77	4,99	8,60	7,71	6,55	7,68	3,60	2,47	3,66	3,53
16	12,38	13,40	10,25	12,42	8,96	9,72	8,33	7,88	10,53	15,17	16,80	12,15	14,37	9,75	10,64	9,16	8,81	12,70	6,72	6,83	6,07	7,77	6,94	7,22	6,07	4,97	3,70
17	13,71	12,17	14,09	12,74	9,22	11,50	10,02	7,99	7,85	15,00	14,01	17,69	15,78	12,02	13,77	13,39	9,12	9,97	11,44	8,71	7,27	6,56	3,52	7,29	3,73	5,96	3,84
18	11,61	11,43	9,24	11,07	11,40	11,34	8,65	8,98	7,87	12,81	12,32	9,33	11,76	12,13	12,81	9,73	9,59	8,01	6,78	7,72	8,89	8,20	8,59	5,81	4,71	6,68	7,37
19	10,73	12,60	11,92	12,50	11,42	10,33	10,22	8,36	7,40	15,72	17,34	16,49	15,76	15,57	13,92	14,15	10,71	10,04	4,65	6,79	6,39	8,24	5,25	5,00	4,46	4,95	3,64
20	11,23	11,54	10,96	10,30	9,60	9,14	8,53	7,62	7,43	12,93	14,92	13,32	12,46	10,89	10,86	10,76	9,52	9,26	6,87	3,23	5,29	4,85	6,26	4,71	2,79	2,73	2,70
21	12,12	12,39	9,84	11,93	9,15	8,04	7,23	6,17	9,27	14,57	14,24	12,27	14,64	11,07	10,46	9,77	7,12	11,04	7,49	8,66	4,75	6,27	5,40	3,30	2,71	4,48	5,79
22	12,19	13,16	11,10	10,60	9,61	9,40	10,52	7,71	7,28	15,00	16,16	13,39	12,63	11,42	11,35	13,10	9,29	8,42	5,71	6,51	6,06	5,75	5,11	4,36	4,09	3,63	4,31
23	10,27	9,92	11,56	10,05	10,25	8,84	6,84	7,42	7,06	12,87	12,03	14,35	11,89	9,82	9,35	7,76	8,59	8,17	4,61	5,45	5,74	5,70	11,26	7,41	4,27	4,09	3,81
24	14,63	13,58	14,41	10,11	9,37	10,44	9,39	7,50	7,57	16,26	16,51	16,50	11,38	10,37	11,94	10,67	8,48	8,47	9,98	5,66	8,71	6,46	6,35	5,87	5,66	4,63	4,98
25	14,74	16,45	13,41	14,75	11,40	8,73	8,80	10,16	7,67	18,44	20,39	16,74	18,60	13,75	9,90	10,69	12,50	9,39	6,62	8,14	6,33	5,94	5,71	6,00	4,37	4,79	3,87

Fuente: Dirección de Información y Estadística. Relevamientos Anual Nacional y Final. Años 2007; 2008; 2009; 2010; 2011; 2012; 2013; 2014 y 2015.

ANEXO DE DEFINICIONES A LA SERIE ESTADÍSTICA: INDICADORES

TASA DE PROMOCIÓN EFECTIVA

Es el porcentaje de alumnos matriculados en un año de estudio de un nivel y/o modalidad de enseñanza en particular, que se matriculan como alumnos nuevos en el año de estudio inmediato superior de ese nivel o modalidad, en el año lectivo siguiente. Presenta de modo general, los logros de los alumnos y muestra un aspecto de la capacidad de retención de la escuela.

Limitaciones: el modelo de flujo de alumnos presupone, que el sistema es cerrado, supuesto difícil de sostener en algunos sistemas educativos donde los alumnos permanecen fuera del sistema por unos años y luego se reintegran o se producen transferencias de matrícula entre distintas unidades territoriales o sectores de gestión. Entonces, estas situaciones en el comportamiento real de los alumnos pueden ocasionar desviaciones en el valor del indicador, como tasas de promoción efectiva que se encuentren por arriba del máximo teórico.

TASA DE REPITENCIA

Es el porcentaje de alumnos que se matriculan en el mismo año de estudio en el año lectivo siguiente. Es posible calcular una tasa total y/o por año de estudio. Muestra, en términos relativos, el funcionamiento del sistema educativo en función de los alumnos que al no promover el año de estudio en el cual estaban matriculados, vuelven a inscribirse como repitientes en el mismo grado/año al año lectivo siguiente.

Limitaciones: posible subdeclaración de repetidores que incidan en el verdadero valor de este indicador. Es importante definir y relevar con precisión a los repetidores dentro de un año de estudio determinado como aquellos alumnos que vuelven a cursarlo, dado que no lo promovieron durante el año lectivo anterior. No debe incorporarse dentro de este concepto a los alumnos reinscriptos no repitientes (ver tasa de reinscripción).

TASA DE REINSCRIPCIÓN

Es el porcentaje de alumnos matriculados en un año de estudio dado de un nivel de enseñanza determinado, que abandonan durante el año lectivo y se vuelven a matricular como alumnos reinscriptos en el mismo año de estudio de ese nivel, en el año lectivo siguiente. Muestra, en términos relativos, la reinsertión de los alumnos luego de abandonar temporalmente el sistema educativo.

Limitaciones: deben tomarse las precauciones necesarias para identificar adecuadamente los alumnos reinscriptos de los repitientes, con el fin de evitar sesgos provenientes de la subdeclaración o duplicación de la información. El modelo de movimientos de alumnos presupone que el sistema es cerrado, en el sentido que no permite incorporar alumnos de otras cohortes entre dos años lectivos consecutivos. Este supuesto es difícil de sostener en algunos sistemas educativos donde los alumnos permanecen fuera del sistema por unos años y luego se reintegran como alumnos reinscriptos. Estas situaciones particulares en el comportamiento real de los alumnos, pueden provocar sesgos en las tasas de reinscripción.

TASA DE ABANDONO INTERANUAL

Expresa el porcentaje de alumnos que no se matriculan en el año lectivo siguiente en ningún año de estudio. Es posible calcular una tasa total y/o por año de estudio. Muestra, en términos relativos, el volumen de los alumnos que abandonan el sistema educativo entre dos años consecutivos y no vuelven a matricularse al año lectivo siguiente.

Limitaciones: esta tasa se obtienen por diferencia entre 100 y la suma de las de promoción efectiva, repitencia y reinscripción, que representa el total de posibilidades que en el modelo cerrado de cohortes teóricas tiene un alumno cuando cursa un año cualquiera. Entonces, situaciones particulares en el comportamiento real de los alumnos como migraciones de población entre zonas rurales y urbanas y entre distintas unidades territoriales o transferencia de matrícula entre los distintos sectores de gestión, pueden provocar valores incongruentes para este indicador (generalmente valores negativos).