

---

# Alumnos en riesgo académico

### Ejemplo de alumnos con “puntos rojos”

ejemplos de cómo un alumno utiliza las **oportunidades** y resulta beneficiado cuando muestra un interés por su mejoría académica y otro que mantiene la presión académica durante toda su carrera.

## Reglamento Académico de licenciatura

---

### **ARTICULO 22.**

La baja definitiva de un alumno, se da en los siguientes casos:

- a. Por voluntad del alumno comunicada por escrito a la Subdirección de Documentación y Control Escolar.
- b. Por reprobación de una asignatura en las tres oportunidades que tiene el alumno para aprobarla.
- c. Cuando el alumno agote seis oportunidades de exámenes finales ordinarios con resultados reprobatorios o de no acreditada (NA) en un plazo máximo de 4 periodos semestrales consecutivos, por cualquiera de las causas siguientes:
  1. Por haber reprobado el examen.
  2. Por haber perdido el derecho a examen por faltas.
  3. Porque el alumno haya solicitado no presentar examen extraordinario (NP).
  4. Porque el alumno no se presentó al examen programado.

**Caso # 1 con tropiezos al principio de su carrera**

		Semestre-Periodos de inscripción-reinscripción							
		1	2	3	4	5	6	7	8
Asignaturas reprobadas		2	1	2	0	1	0		

"Puntos rojos" acumulados 5, casi al borde la baja académica

**Caso # 1 con tropiezos al principio de su carrera pero con mejoría académica**

		Semestre-Periodos de inscripción-reinscripción							
		1	2	3	4	5	6	7	8
Asignaturas reprobadas		2	1	2	0	1	0		

baja académica al mejorar su situación académica

**Caso # 2 con tropiezos al principio de su carrera sin mejoría académica**

		Semestre-Periodos de inscripción-reinscripción							
		1	2	3	4	5	6	7	8
Asignaturas reprobadas		2	1	2	0	2	1	2	

"Puntos rojos" acumulados 5, con presión de baja académica al no mejorar su situación académica

## Esquema propuesto sobre el número de materias reprobadas

Alumno 1 casi baja

Semestre \ Casos	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Alumno 1</b>	5	2	1	1	0	1	1	2		
<b>Alumno 2</b>	2	3	1	2	1	2	1			
<b>Alumno 3</b>	1	0	0	3	4	1	0			

## Esquema propuesto sobre el número de materias reprobadas

Mismo alumno 1 pero con mejoras

Semestre \ Casos	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Alumno 1</b>	5	2	1	1	0	1	1	2		
<b>Alumno 2</b>	2	3	1	2	1	2	1			
<b>Alumno 3</b>	1	0	0	3	4	1	0			

## Esquema propuesto sobre el número de materias reprobadas

Mismo alumno 1 pero casi recuperado

Semestre \ Casos	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Alumno 1</b>	5	2	1	1	0	1	1	2		
<b>Alumno 2</b>	2	3	1	2	1	2	1			
<b>Alumno 3</b>	1	0	0	3	4	1	0			

## Esquema propuesto sobre el número de materias reprobadas

Semestre Casos	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Alumno 1	5	2	1	1	0	1	1	2		
Alumno 2	2	3	1	2	1	2	1			
Alumno 3	1	0	0	3	4	1	0			

Alumno 2 con riesgo

## Esquema propuesto sobre el número de materias reprobadas

Semestre \ Casos	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Alumno 1	5	2	1	1	0	1	1	2		
Alumno 2	2	3	1	2	1	2	1			
Alumno 3	1	0	0	3	4	1	0			

Alumno 2 con altibajos en riesgo

## Esquema propuesto sobre el número de materias reprobadas

Semestre Casos	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Alumno 1	5	2	1	1	0	1	1	2		
Alumno 2	2	3	1	2	1	2	1			
Alumno 3	1	0	0	3	4	1	0			

Alumno 2 sigue con riesgo de baja

## Esquema propuesto sobre el número de materias reprobadas

Semestre \ Casos	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Alumno 1	5	2	1	1	0	1	1	2		
Alumno 2	2	3	1	2	1	2	1			
Alumno 3	1	0	0	3	4	1	0			

Alumno 3 sin riesgo al principio

## Esquema propuesto sobre el número de materias reprobadas

Semestre \ Casos	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Alumno 1</b>	5	2	1	1	0	1	1	2		
<b>Alumno 2</b>	2	3	1	2	1	2	1			
<b>Alumno 3</b>	1	0	0	3	4	1	0			

Alumno 3 con riesgo a mitad de su carrera

## Esquema propuesto sobre el número de materias reprobadas

Semestre Casos	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Alumno 1	5	2	1	1	0	1	1	2		
Alumno 2	2	3	1	2	1	2	1			
Alumno 3	1	0	0	3	4	1	0			

Alumno 3 con alto riesgo

## Esquema propuesto sobre el número de materias reprobadas

Semestre \ Casos	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Alumno 1</b>	5	2	1	1	0	1	1	2		
<b>Alumno 2</b>	2	3	1	2	1	2	1			
<b>Alumno 3</b>	1	0	0	3	4	1	0			

Alumno 1 salvado el mismo por mejoría

Alumno 2 con riesgo toda su carrera

Alumno 3 en riesgo al final por mal rendimiento académico