

1. Índice Académico (IA) de un estudiante:

Nombre del Estudiante: _____


Índice Académico

INDICE ACADÉMICO	ASIGNATURA	CREDITOS	NOTA	PRODUCTO
	1	2	19	38
	2	3	19	57
	.	3	20	60
	.	2	20	40
	.	3	20	60
	.	3	20	60
	.	3	20	60
	.	3	20	60
	.	3	20	60
	10	3	18	54
	TOTAL	28	196	549

PRODUCTO es igual a CREDITOS por NOTA

INDICE = → INDICE = $\frac{\text{PRODUCTO}}{\text{CREDITOS}}$

Observaciones:

El índice académico del estudiante es de :
 [INDICE] PUNTOS |
 [MENSAJE FELICITACIONES O ESTUDIAR MAS]

Si es mayor de 15, **Felicitaciones**
 Si es menor de 15, **debe estudiar más.**

2. Seguimiento de cotizaciones bursátiles. Si el precio de un valor de la columna de Pérdidas y Ganancias se incrementa más de 20%, dicho valor aparecerá en negrita de color azul. Si el precio de un valor desciende a negativo la cifra aparecerá en negrita de color rojo. Si el precio se encuentra entre 0 y 20%, la cifra aparecerá en negrita sobre un fondo gris.

Compañía	Código	Compra	Última	Gan/Perd.
ABC	reac	2500	2750	10 %
Zumos	zams	3456	4564	32 %
electrónica	eld	765	444	-42 %
Juguetes Rao	maps	8976	4565	-49 %
Metalúrgicas ABC	jaroa	4533	5666	25 %
Petrolera AHUM	oppa	4500	4600	2 %
Distribuidora HM	hm	10000	13000	30 %