

LAS TIC COMO HERRAMIENTA INTEGRADORA EN LA ENSEÑANZA TRANSVERSAL DE LA GESTIÓN EMPRESARIAL.

PORCENTAJE

Es el cálculo del tanto por ciento de una cantidad. Los porcentajes se calculan utilizando la ecuación: $\text{cantidad/total} * 100$ ó $\text{cantidad/total} = \text{porcentaje}$ (aplicando el Estilo Porcentual).

Hay dos cursos respectivos: Décimo "A" y Décimo "B", cada curso tiene un total de estudiantes, de los cuales hay varios APROBADOS y otros DESAPROBADOS. En la columna de PORCENTAJE APROBADOS y PORCENTAJE DESAPROBADOS 1 y 2 (Ver Tabla A) vamos a observar la fórmula que se aplica en cada una de ellas para obtener el porcentaje de APROBADOS y DESAPROBADOS de cada curso.

En las dos columnas de PORCENTAJE DESAPROBADOS 1 y PORCENTAJE DESAPROBADOS 2, analice las fórmulas, tienen el mismo resultado pero las fórmulas cambian.

	B	C	D	E	F	G	H	I
160	ORDEN	CURSOS	TOTAL ESTUDIANTES	CANTIDAD APROBADOS	CANTIDAD DESAPROBADOS	PORCENTAJE APROBADOS	PORCENTAJE DESAPROBADOS 1	PORCENTAJE DESAPROBADOS 2
161	1	DÉCIMO "A"	147	96	51	65,31	34,69	34,69
162	2	DÉCIMO "B"	79	61	18	77,22	22,78	22,78

Tabla A.

Área : Tecnología e Informática

Nombre:

Periodo:

Enseñanza: Retroalimentación de Porcentajes.

Fecha:

No. 01

Curso:
10 _____

Pág.

PORCENTAJE

FÓRMULAS DEL EJERCICIO DE LA TABLA A.

= CANTIDAD DE APROBADOS / TOTAL DE ESTUDIANTES * 100

CURSO DE DÉCIMO "A":

PORCENTAJE APROBADOS: = E161 / D161 * 100

PORCENTAJE DESAPROBADOS 1: =100 – G161

PORCENTAJE DESAPROBADOS 2: = F161 / D161 * 100

CURSO DE DÉCIMO "B":

PORCENTAJE APROBADOS: = E162 / D162 * 100

PORCENTAJE DESAPROBADOS 1: =100 – G162

PORCENTAJE DESAPROBADOS 2: = F162 / D162 * 100

Área : Tecnología e Informática

Nombre:		Curso: 10_____
Periodo:	Fecha:	
Enseñanza: Retroalimentación de Porcentajes.	No. 01	Pág.