

## Cuadro 1:

1. Con la función SUMA, hacer el cálculo de suma de las 5 notas
2. Con la función PROMEDIO, hacer el promedio de las 5 notas
3. En estado, colocar Aprobado si el promedio es mayor o igual a 7

CUADRO 1									
ID	Nombre	Apellido	Asignatura	Nota 1	Nota 2	Nota 3	Nota 4	Nota 5	Suma
01	Juan	Gonzales	Matematicas	8	9	6	2	5	30,00
02	Ana	Gomez	Sociales	10	6	8	7	9	40,00
03	Luis	Ramirez	Lengua	6	8	7	3	6	30,00
04	Sofía	Diaz	Historia	9	6	3	4	5	27,00
05	Pedro	Fuentes	Matematicas	10	5	9	8	7	39,00
06	Enrique	Naranjo	Matematicas	10	5	6	9	8	38,00
07	Manuel	Muñoz	Sociales	9	6	7	8	2	32,00
08	Antonietta	Farias	Lengua	4	5	6	8	7	30,00
09	Ericka	Castillo	Historia	3	8	9	7	5	32,00
10	Jorge	Mina	Historia	7	8	9	6	5	35,00
11	Sofía	Naranjo	Naturales	8	9	8	7	5	37,00
12	Kassandra	Muñoz	Matematicas	8	9	6	2	5	30,00
13	Daniela	Farias	Sociales	10	6	8	7	9	40,00
14	Bryan	Castillo	Lengua	6	8	7	3	6	30,00
15	Paola	Jarrin	Historia	9	6	3	4	5	27,00
16	Estefania	Manosalvas	Matematicas	10	5	9	8	7	39,00
17	Nayely	Arevalo	Matematicas	10	5	6	9	8	38,00
18	Efrain	Arias	Sociales	9	6	7	8	2	32,00
19	Javier	Onofre	Lengua	4	5	6	8	7	30,00
20	Gustavo	Tapia	Historia	3	8	9	7	5	32,00
21	Fernanda	Sanches	Historia	7	8	9	6	5	35,00
22	Alejandro	Torres	Naturales	8	9	8	7	5	37,00
23	Edison	De la Torre	Matematicas	9	6	7	8	2	32,00
24	Soledad	Bustamante	Sociales	4	5	6	8	7	30,00
25	Angela	Barriga	Lengua	3	8	9	7	5	32,00
26	Domenica	Enriquez	Historia	7	8	9	6	5	35,00
27	Belen	Lema	Matematicas	8	9	8	7	5	37,00
28	Michael	Nuñez	Matematicas	4	5	6	8	7	30,00
29	Enrique	Ocampo	Sociales	3	8	9	7	5	32,00
30	Manuela	Parrales	Lengua	7	8	9	6	5	35,00

## TIVIDAD BACHILLERATO TÉCNICO

Cuadro 2

1. Con la función BuscarV, buscaremos con el ID en la matriz de

Promedio	Estado
6,00	REPROBADO
8,00	APROBADO
6,00	REPROBADO
5,40	REPROBADO
7,80	APROBADO
7,60	APROBADO
6,40	REPROBADO
6,00	REPROBADO
6,40	REPROBADO
7,00	APROBADO
7,40	APROBADO
6,00	REPROBADO
8,00	APROBADO
6,00	REPROBADO
5,40	REPROBADO
7,80	APROBADO
7,60	APROBADO
6,40	REPROBADO
6,00	REPROBADO
6,40	REPROBADO
7,00	APROBADO
7,40	APROBADO
6,40	REPROBADO
6,00	REPROBADO
6,40	REPROBADO
7,00	APROBADO
7,40	APROBADO
6,00	REPROBADO
6,40	REPROBADO
7,00	APROBADO
7,40	APROBADO
6,00	REPROBADO
6,40	REPROBADO
7,00	APROBADO

CUADRO 2

Id	Nombre	Estado
01	Juan	REPROBADO

1. Con la función BuscarV, buscaremos con el ID en la matriz de i el nombre, apellido, asignatura, promedio y el estado del estudiant

CUADRO 3

Id	Nombre	Apellido	Asignatura	Promedio
01	Juan	Gonzales	Matematicas	6

calificaciones, el nombre y el estado del estudiante.

calificaciones  
rite usando una formula

Estado
<u>REPROBADO</u>