

## PRÁCTICAS DE LA HOJA DE CÁLCULO AVANZADA

### PRÁCTICA 3. OPERATORIA BÁSICA Y FUNCIONES MATEMÁTICAS

1. Vamos a copiar la siguiente tabla de datos:

EJERCICIOS EN EXCEL 2010						
CUN	Dato 1	Dato 2	Sumar	Multiplicar	Dividir	Restar
	23	8	31	184	2,875	15
	5	23	28	115	0,2173913	-18
	6	11	17	66	0,54545455	-5
	59	2	61	118	29,5	57
	6	9	15	54	0,66666667	-3
	34	21	55	714	1,61904762	13
	56	9	65	504	6,22222222	47
	8	10	18	80	0,8	-2
	24	32	56	768	0,75	-8
<b>TOTALES</b>	221	125	346	27625	1,768	96

2. Añadir las columnas para calcular:

- El cuadrado del primer operado
- El cubo del primer operando
- VALOR ABSOLUTO del primer operando
- RAIZ CUADRADA del primer operando
- LOGARITMO del primer operando
- FACTORIAL del primer número.
- MAXIMO COMUN DIVISOR de ambos números
- MINIMO COMUN MULTIPLIO de ambos números
- Generar un NUMERO ALEATORIO entre 0 y 1
- Generar un NUMERO ALEATORIO entre 0 y 100
- POTENCIA con base el primer número y exponente el segundo.