

INSTITUCION EDUCATIVA JUAN XXIII



ASIGNATURA : ESTADISTICA
DOCENTE : ING. HECTOR E. APOLINAR MARTINEZ
GRADO : 9 (NOVENO)
FECHA : 16/03/2020
TEMA : INFORMATICA – EXCEL – FUNCIONES HOY(), PROMEDIO, MAX, MIN, CONCATENAR, CONTAR, CALCULO %, OPERACIONES CON FECHAS

indi

El estudiante de forma individual debe realizar el siguiente ejercicio en una hoja de Excel llamada PORCENTAJE – ESTUDIATE – GRADO 9, Crear el siguiente cuadro:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1		APELLIDO	NOMBRE	FECHA NAC	EDAD	SUELDO	CALCULAR 15% DEL SUELDO	MENSAJE 1	MENSAJE 2
2	1	ARANGO	CARLOS	23/09/1964	55	1500000		CARLOS TIENE 55 AÑOS	YO GANO: 1500000 PESOS
3	2	FERNANDEZ	ALEJANDRO			2300000			
4	3	GARCIA	CECILIA			2000000			
5	4	GOMEZ	PATRICIA			1550000			
6	5	GRANADA	FERNANDO			1850000			
7	6	HERNANDEZ	LUIS			2000000			
8	7	HURTADO	MARINA			1650000			
9	8	JARAMILLO	JOSE			1850000			
10	9	LOPEZ	PEDRO			950000			
11	10	LUCUMI	JHON			2300000			
12	11	MARIN	ENRIQUE			950000			
13	12	MARTINEZ	CARMENZA			2300000			
14	13	MEJIA	JUAN			950000			
15	14	MUÑOZ	JORGE			1500000			
16	15	OCORO	VIVIANA			1550000			
17				EDAD PROMEDIO					
18		DATOS:		SUELDO PROMEDIO					
19		FECHA ACTUAL	18/03/2020	SUELDO DEL QUE MAS GANA					
20				SUELDO DEL QUE MENOS GANA					
21				CANTIDAD DE EDADES					
22				CANTIDAD DE SUELDOS					
23				EDAD DEL MAS VIEJO					

- ✓ **LLENAR TODO EL CUADRO**
- ✓ **Digite las fechas dd/mm/aaaa**
- ✓ **Calcular edad con la siguiente función** =ENTERO(((\$C\$19-D2)/365)
- ✓ **Calcular el 15% del sueldo**
- ✓ **Manejar mensaje 1 con la función:** =CONCATENAR(C2;" TIENE ";E2;" AÑOS")
- ✓ **Manejar mensaje 2 con la función:** =CONCATENAR("YO GANO: ";F2;" PESOS")
- ✓ **Calcular los datos requeridos en la parte inferior del cuadro (funciones detalladas en el tema del taller)**

**EL ARCHIVO DEBERA SER ENVIADO AL
SIGUIENTE CORREO ELECTRONICO:**

Hector_apolinar@hotmail.com

FECHA DE ENTREGA – lunes, MARZO 23 DEL 2020

NO SE RECIBEN TRABAJOS FUERA DE FECHA