

Nombre del Alumno: *Ricardo Cordova Santiz*

Nombre del tema: *Exel*

Parcial: *2*

Nombre de la Materia: *Computo*

Nombre del profesor: *Aldo Irecta Najera*

Nombre de la Licenciatura: *Veterinaria*

Cuatrimestre: *2*

# SUPER NOTA

## Bibliografia

<https://www.bing.com/ck/a?!&&p=48e42c3bf15a01cdJmItdHM9MTcwNTYyMjQwMCZpZ3VpZD0zNzI5NjNhMy0xYTM1LTZiZTctMDIiZi03MDgwMWI1NjZhOTemaW5zaWQ9NTIzMw&ptn=3&ver=2&hsh=3&fclid=372963a3-1a35-6be7-09bf-70801b566a91&psq=CELDAS+EN+EXEL&u=a1aHR0cHM6Ly9leGNlbHBhcmF0b2Rvcy5jb20vY2VsZGEtZW4tZXhjZWwv&ntb=1>

<https://www.bing.com/ck/a?!&&p=2053987b6b8097cdJmItdHM9MTcwNTYyMjQwMCZpZ3VpZD0zNzI5NjNhMy0xYTM1LTZiZTctMDIiZi03MDgwMWI1NjZhOTemaW5zaWQ9NTIzMw&ptn=3&ver=2&hsh=3&fclid=372963a3-1a35-6be7-09bf-70801b566a91&psq=CELDAS+EN+EXEL&u=a1aHR0cHM6Ly9leGNlbHBhcmF0b2Rvcy5jb20vY2VsZGEtZW4tZXhjZWwv&ntb=1>

<https://www.bing.com/ck/a?!&&p=ed588930cb4799deJmItdHM9MTcwNTYyMjQwMCZpZ3VpZD0zNzI5NjNhMy0xYTM1LTZiZTctMDIiZi03MDgwMWI1NjZhOTemaW5zaWQ9NTIzMw&ptn=3&ver=2&hsh=3&fclid=372963a3-1a35-6be7-09bf-70801b566a91&psq=men%c3%ba+de+herramientas+exel&u=a1aHR0cHM6Ly9leGNlbHBhcmF0b2Rvcy5jb20vYmFycmEtZGUtaG>

<https://www.bing.com/ck/a?!&&p=ed588930cb4799deJmItdHM9MTcwNTYyMjQwMCZpZ3VpZD0zNzI5NjNhMy0xYTM1LTZiZTctMDIiZi03MDgwMWI1NjZhOTemaW5zaWQ9NTIzMw&ptn=3&ver=2&hsh=3&fclid=372963a3-1a35-6be7-09bf-70801b566a91&psq=men%c3%ba+de+herramientas+exel&u=a1aHR0cHM6Ly9leGNlbHBhcmF0b2Rvcy5jb20vYmFycmEtZGUtaG>

| Lista           | Numero de identidad                    |
|-----------------|--|
| H-26543789-J001 | =EXTRAE(A3,3,8)                        |
| M-15263541-M114 | EXTRAE(texto, posición_inicial, núm_de |
| H-11987543-J018 |  |
| H-20765432-T221 |  |
| H-24876120-M321 |  |
| M-17498302-T228 |  |

- El signo igual (=) indica que estamos ingresando una fórmula.  
 - El nombre de la función es el nombre específico de la función que queremos utilizar.  
 - Los argumentos son los valores o celdas que se utilizan como entrada para la función. Pueden ser números, texto, referencias a celdas, rangos, etc.

|          | A | B | C | D |
|----------|---|---|---|---|
| suma     |   | + |   |   |
| resta    |   | - |   |   |
| producto |   | * |   |   |
| división |   | / |   |   |

| PROMEDIO.SI.CONJUNTO |         |              |
|----------------------|---------|--------------|
| Departamento         | Mes     | Ventas       |
| Lima                 | Enero   | S/ 23,200.00 |
| Junin                | Enero   | 19,700.00    |
| Arequipa             | Enero   | 19,000.00    |
| Lima                 | Febrero | 23,345.00    |
| Lima                 | Febrero | 22,300.00    |
| Arequipa             | Febrero | 14,900.00    |
| Lima                 | Marzo   | 24,100.00    |
| Junin                | Marzo   | 18,400.00    |
| Arequipa             | Marzo   | 16,000.00    |

1. Funciones matemáticas: Realizan operaciones matemáticas como SUMA, RESTA, MULTIPLICACIÓN, DIVISIÓN, etc.  
 Ejemplo: =SUMA(A1:A10)

|   | A   | B | C | D | E | F | G | H      |
|---|-----|---|---|---|---|---|---|--------|
| 1 | yes |   |   | 1 |   |   |   |        |
| 2 | no  |   |   | 2 |   |   |   |        |
| 3 | no  |   |   | 3 |   |   |   |        |
| 4 | yes |   |   | 4 |   |   |   |        |
|   |     |   |   |   |   |   |   | 1/2011 |

1.=nombre\_función(argu  
 mento1, argumento2, ...)

1. La sintaxis de una función en Excel sigue una estructura específica

Funciones

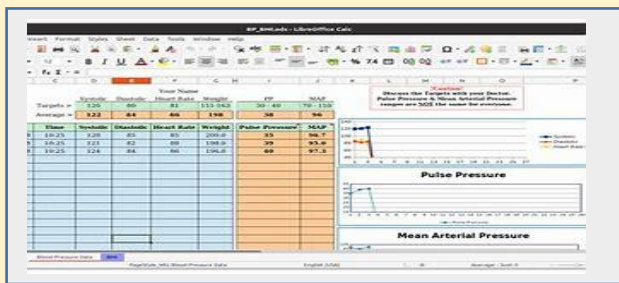
Existen diferentes tipos de funciones

Excel

Conclusion

SE DIVIDE:

- 1.Diseño
- 2.Ingreso de datos
- 3.Formulas y funciones
- 4.Formato
- 5.Graficos



1. Funciones de fecha y hora: Realizan cálculos y manipulaciones relacionadas con fechas y horas, como HOY, AHORA, DÍA, MES, AÑO, etc.  
 Ejemplo: =HOY()

2. Funciones de búsqueda y referencia: Buscan valores dentro de un rango o devuelven información sobre las celdas, como BUSCARV, BUSCARH, INDICE, COINCIDIR, etc.  
 Ejemplo: =BUSCARV(A1, A:B, 2,

3. 2. Funciones de texto: Manipulan y analizan texto, como CONCATENAR, MAYÚSCULAS, MINÚSCULAS, etc.  
 Ejemplo: =CONCATENAR(A1, " ", B1)

Estos son solo algunos ejemplos, y Excel ofrece una amplia gama de funciones que se adaptan a diferentes necesidades.

| NA       | ACTUAL  |
|----------|---------|
| LO-NORTE | 147,781 |
| JORESTE  | 281,162 |
|          | 221,105 |
| ANIENTE  | 122,611 |
|          | 139,339 |
|          | 186,688 |
|          | 118,588 |
|          | 177,371 |
| IRNIA    | 140,395 |
| IUR      | 146,388 |
| JOROESTE | 262,582 |
| GUERRERO | 225,513 |
|          | 137,346 |

1 COMANDOS

Ctrl + 9