

UDS

- Nombre del alumno:
Daymara I. Hernández Ramos.
- Nombre del profesor:
C. José Armando Espinoza.
- Nombre de la actividad:
Ejercicio.
- Grado:
6to.
- Grupo:
Bachillerato.

Pedro es trabajador de la empresa tequilera "VASQUEZ S.A. de C.V.", percibe un salario por día de \$150.00 diarios, lleva un año trabajando en la empresa.

* Salario = \$ 150.00.

- Aguinaldo por día que le corresponde:

$$15(150) / 365 = \underline{6.16438356}$$

- Prima vacacional que le corresponde:

$$6(150)(0.25) \div 365 = \underline{0.61643836}$$

- Salario base de cotización por día:

$$150 + 6.16438356 + 0.61643836 = \underline{156.780822}$$

- Seguro de retiro:

$$156.780822(0.02) = \underline{3.13561644}$$

- Fondo nacional para la vivienda INFONAVIT:

$$156.780822(0.05) = \underline{7.839411}$$

- Salario semanal que le corresponde:

$$150(7) = \underline{1,050.}$$