



Guía de ejemplos – Encuesta TIC año 2018

Con el fin de orientarlo en el cálculo de sus respuestas, a continuación, encontrará algunos ejemplos que puede utilizar como guía para aclarar sus dudas.

1. VENTAS Y/O COMPRAS DE BIENES O SERVICIOS

Para indicar los montos correspondientes a ventas y/o compras de bienes o servicios, debe sumar las ventas y/o compras de cada mes correspondientes al año reportado. Además, estos montos deben ir **sin IVA** y expresados en **millones de pesos**. En el caso de contar con montos en dólares estadounidenses (USD) debe convertir la cifra a la moneda local utilizando el valor de tipo de cambio **\$640,29**.

Nota: estos ejemplos aplican para las preguntas B3, B4, D11, D12 y H22.

Ejemplo 1

Suponga que su empresa tuvo ventas en los meses de enero a marzo y octubre a diciembre, por \$1.000.000 en cada mes:

VENTAS 2018			
Enero	\$1.000.000	Julio	0
Febrero	\$1.000.000	Agosto	0
Marzo	\$1.000.000	Septiembre	0
Abril	0	Octubre	\$1.000.000
Mayo	0	Noviembre	\$1.000.000
Junio	0	Diciembre	\$1.000.000
TOTAL VENTAS 2018		\$6.000.000	

Al sumar las ventas de cada mes obtendrá el total de ventas del año, en este caso, \$6.000.000. Por lo tanto, el valor que debe reportar como el **total de ventas 2018 (expresada en millones de pesos) sería 6**.

Ejemplo 2

Suponga que su empresa tuvo las siguientes compras mensuales en el año 2018:

COMPRAS 2018			
Enero	\$3.500.000	Julio	\$3.900.000
Febrero	\$3.500.000	Agosto	\$3.800.000
Marzo	\$4.250.000	Septiembre	\$3.500.000
Abril	\$3.800.000	Octubre	\$3.500.000
Mayo	\$3.800.000	Noviembre	\$3.900.000
Junio	\$3.900.000	Diciembre	\$4.250.000
TOTAL COMPRAS 2018			\$45.600.000

Al sumar las compras de cada mes, obtendrá que las compras totales del año son \$45.600.000. Por lo tanto, el valor que debe reportar como el **Total de Compras 2018 (millones de pesos) sería 46**. Cabe señalar que en este caso se debe **redondear a la unidad**.

Ejemplo 3

Suponga que su empresa realiza ventas en e-commerce en moneda extranjera por USD1.500 de marzo a septiembre:

VENTAS 2018			
Enero	0	Julio	USD 1500
Febrero	0	Agosto	USD 1500
Marzo	USD 1500	Septiembre	USD 1500
Abril	USD 1500	Octubre	0
Mayo	USD 1500	Noviembre	0
Junio	USD 1500	Diciembre	0
TOTAL VENTAS 2018			USD 10.500

Al sumar las ventas de cada mes, obtendrá que las ventas totales del año son USD 10.500. Para convertirlo a moneda local, se debe **multiplicar** este valor por el tipo de cambio \$640,29 obteniendo un **total en pesos chilenos de \$6.723.045** (USD 10.500 * 640,29).

Por lo tanto, el valor que debe reportar como el **Total de ventas 2018 (millones de pesos)** sería 7.

2. NÚMERO TOTAL DE TRABAJADORES Y HORAS EFECTIVAMENTE TRABAJADAS Y PAGADAS

Para calcular el número total de trabajadores de la empresa, debe sumar la cantidad de trabajadores de cada mes en el año reportado. Por ejemplo, si su empresa tuvo 1 trabajador de enero a diciembre del año 2018, entonces el número que deberá reportar como el total de trabajadores de la empresa durante ese año sería 12 (suma de enero a diciembre).

De la misma forma, para calcular el número de horas efectivamente trabajadas y pagadas, debe sumar la cantidad de horas que efectivamente trabajó cada trabajador, en cada mes del año reportado. Es importante que considere si el trabajador efectivamente trabajó la jornada completa, o se presentaron atrasos, horas extras, vacaciones, licencias, feriados, etc.

Nota: estos ejemplos aplican para las preguntas B5, B6, J5, J10, J12, L17 y L18.

Ejemplo 4

Suponga que su empresa, en el año 2018 tuvo a 2 trabajadores contratados, uno en temporada de verano (enero y febrero) y otro fijo (enero a diciembre):

Número de trabajadores													
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
Trabajador 1	1	1											2
Trabajador 2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
													14

Al sumar la cantidad de trabajadores de cada mes obtendrá la cantidad total para el respectivo año. Por lo tanto, el valor que debería reportar como el **número total de trabajadores de la empresa durante el año 2018** sería 14.

Para calcular el número de horas efectivamente trabajadas y pagadas, suponga que en su empresa ambos trabajadores cumplen una jornada de 45 horas semanales. Considerando cuatro semanas por mes, entonces un trabajador debería cumplir 180 horas mensuales.

Continuando con el ejemplo, considere el caso en que el trabajador fijo (trabajador 2) tomó 3 semanas de vacaciones en febrero. Además, en el mes de septiembre se descuentan los feriados legales (3 días).

Con lo anterior, el cálculo de las horas sería:

Cantidad de horas trabajadas													
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
Trabajador 1	180	180											360
Trabajador 2	180	45	180	180	180	180	180	180	153	180	180	180	1.998
													2.358

Al sumar la cantidad de horas trabajadas por cada trabajador en cada mes del año reportado, obtendrá la cantidad total de horas efectivamente trabajadas y pagadas. Por lo tanto, el valor que debe reportar como el **número de horas efectivamente trabajadas y pagadas durante el año 2018 sería 2.358**.

Favor tener en cuenta que puede entregar una estimación en caso de no contar con la información necesaria para realizar el cálculo adecuadamente.

Ante cualquier duda, lo invitamos a comunicarse con su analista, quien responderá sus consultas.