LA GUÍA DEL ARTISTA INDEPENDIENTE:

El valor de tu trabajo



Guía para aprender como calcular el costo de un trabajo como artista independiente

EDITORIAL

La Guía del Artista Independiente: El valor de tu trabajo.

Autor: Gonzalo 'Phill' Sánchez

BigMiniGeek, Primera Edición, México 2014.

Una publicación digital gratuita, prohibida su venta.

¿A quién va dirigida esta guía?



ARTISTAS INDEPENDIENTES
Dibujantes, ilustradores, diseñadores, pintores, así como estudiantes y en general cualquiera que esté dentro de esta categoría.

¿Qué aprenderemos?



A calcular el valor del trabajo mediante la obtención del costo de la Hora de Trabajo.

ANTES DE COMENZAR

- O Todas las cantidades que se utilizan en los ejemplos son números aproximados, o bien, números inventados. Su único propósito es el de ayudar a explicar mejor los conceptos.
- O Es muy importante que el lector interesado en esta guía haga una investigación a profundidad de las cantidades reales que apliquen directamente a sus necesidades.

PASO 1. EL COSTO DE VIDA



¿Cuánto vale un mes de tu vida?

- O ¿Qué es?
 - O Todos aquellos gastos que se deben de cubrir, se gane o no dinero.
- O ¿Cómo se calcula?
 - O Mediante conocer los Gastos Fijos y la ganancia deseada.



- O Comúnmente son:
 - O Renta
 - O Agua
 - O Gas
 - O Electricidad
 - O Alimentos
 - O Internet
 - O Telefonía (fija o móvil)
 - O Transporte
 - Seguro Médico
 - Entretenimiento

Estos son los Gastos Fijos más comunes, pero varían de persona a persona.

Intenta hacer una lista de los tuyos anotando junto a cada rubro el monto de dinero que representan de forma MENSUAL.

- O Comúnmente son:
 - O Renta
 - O Agua
 - O Gas
 - O Electricidad
 - O Alimentos
 - O Internet
 - O Telefonía (fija o móvil)
 - O Transporte
 - O Seguro Médico
 - Entretenimiento

Renta de vivienda, de lugar de trabajo (oficina) o ambos.

Si eres estudiante, o bien, actualmente no requieres pagar una renta, lo mejor es ir considerando este gasto, ya que en algún futuro cercano seguramente querrás tu propio espacio para vivir y/o trabajar.

- O Comúnmente son:
 - O Renta
 - O Agua
 - O Gas
 - O Electricidad
 - O Alimentos
 - O Internet
 - O Telefonía (fija o móvil)
 - O Transporte
 - O Seguro Médico
 - O Entretenimiento

Los servicios básico de toda vivienda.

En una oficina el Gas no es necesario, pero debido a que un Artista Independiente trabaja casi siempre desde casa, hay que incluirlo.

- O Comúnmente son:
 - O Renta
 - O Agua
 - O Gas
 - O Electricidad
 - O Alimentos
 - O Internet
 - O Telefonía (fija o móvil)
 - Transporte
 - O Seguro Médico
 - Entretenimiento

Aquí se debe considerar la despensa ("el super") así como también cualquier otro gasto en alimentación fuera de casa (café, tacos, comida chatarra, los postres, etc.)

Para aquellos que tienen algún vicio, por ejemplo el cigarro, deberán de considerarlos como un Gasto Fijo.

- O Comúnmente son:
 - O Renta
 - O Agua
 - O Gas
 - O Electricidad
 - O Alimentos
 - O Internet
 - O Telefonía (fija o móvil)
 - Transporte
 - O Seguro Médico
 - Entretenimiento

Para muchos esto es incluso más importante que el agua =P

Es posible que algunos contraten un paquete de servicios de telefonía fija e internet juntos, así que solo hay que considerar la telefonía móvil por separado.

- O Comúnmente son:
 - O Renta
 - O Agua
 - O Gas
 - Electricidad
 - O Alimentos
 - O Internet
 - O Telefonía (fija o móvil)
 - O Transporte
 - O Seguro Médico
 - Entretenimiento

Quienes son estudiantes, o bien tienen alguna actividad fija (empleo de medio tiempo o tiempo completo) este puede ser un costo importante y más para quienes tengan auto o moto.

Quienes se transporten en medios más accesibles y ecológicos, como una bicicleta, el costo es muy reducido, pero es recomendable considerar un monto para reparaciones y mantenimiento.

- O Comúnmente son:
 - O Renta
 - O Agua
 - O Gas
 - Electricidad
 - O Alimentos
 - O Internet
 - O Telefonía (fija o móvil)
 - O Transporte
 - O Seguro Médico
 - Entretenimiento

No tienen idea de la cantidad de artistas independientes que NO tienen seguro médico.

Muchos prefieren gastar en material de dibujo o en una nueva computadora, pero tarde o temprano la salud falla y no querrán terminar en un hospital sin uno de estos.

No lo vean como gasto, sino como una inversión.

- O Comúnmente son:
 - O Renta
 - O Agua
 - O Gas
 - O Electricidad
 - O Alimentos
 - O Internet
 - O Telefonía (fija o móvil)
 - O Transporte
 - O Seguro Médico
 - O Entretenimiento

Una parte importante de la vida son los momentos de diversión y descanso, así como aquellos dedicados a la salud.

Ir al cine, a conciertos, al gym, la renta de netflix o cualquier otro gasto dedicado al esparcimiento de manera recurrente DEBE de ser considerado un Gasto Fijo.

- O Comúnmente son:
 - O Renta
 - O Agua
 - O Gas
 - O Electricidad
 - O Alimentos
 - O Internet
 - O Telefonía (fija o móvil)
 - O Transporte
 - O Seguro Médico
 - O Entretenimiento

Vamos a ponerle algunos números



O Comúnmente son:

O Renta _______\$3,500

O Agua \$50

O Gas \$300

O Electricidad \$500

O Alimentos \$1200

O Internet \$400

O Telefonía (fija o móvil) \$200

O Transporte \$200

Seguro Médico \$630

Entretenimiento \$250

Total: \$7,230

Trabajes o no trabajes, esto es lo que podría costar 1 mes de tu vida

Esta cantidad es el costo de vida mensual



www.bigminigeek.com

Costo de Vida + Ganancia Deseada

O Comúnmente son:

O Renta _______\$3,500

O Agua _______\$50

O Gas \$300

O Electricidad _____<u>\$500</u>

O Alimentos \$1200

O Internet _______\$400

O Telefonía (fija o móvil) \$200

O Transporte \$200

Seguro Médico \$630

O Entretenimiento \$250

Esta cantidad solo cubre tus gastos de vida, ¿pero que pasa si deseas poderte dar algún lujo?

Ahora es necesario agregar una Ganancia Deseada ;)



Total:

\$7,230

Costo de Vida + Ganancia Deseada

O Comúnmente son:

0	Renta	\$3,500

O Agua \$50

O Gas \$300

O Electricidad \$500

O Alimentos \$1200

O Internet \$400

O Telefonía (fija o móvil) \$200

O Transporte \$200

O Seguro Médico \$630

Entretenimiento \$250

Total: \$7,230

Comúnmente la Ganancia Deseada es el 30% de tus Gastos Fijos.



Costo de Vida + Ganancia Deseada

Ahora ya sabes cuánto es el valor de un mes de tu vida ;)

- O Gastos Fijos = \$7,230
- O Ganancia Deseada = \$2,169
- O Total Costo de Vida = \$9,399

Podemos redondear el resultado ;) \$9,400 Si tu intensión es poder buscar un trabajo para ganarte la vida, ahora ya sabes si el salario que ofrecen es o no suficiente para ti =D



Costo de Hora Persona

- Para calcular el Costo de Hora Persona (H.P.) es necesario:
 - O Dividir entre 20 el valor del <u>Costo de Vida</u>.

O Dividir entre 8 el resultado anterior.

La "Hora Persona" es lo que cuesta una 1hr de Trabajo de un artista.



Costo de Hora Persona

- Para calcular el Costo de Hora Persona (H.P.) es necesario:
 - O Dividir entre 20 el valor del Costo de Vida.

\$9,400 / 20 días = \$470

O Dividir entre 8 el resultado anterior.

\$470 / 8 horas = \$58.75

El valor de "20" corresponde a los Días Laborales que tiene un mes.

El valor de "8" corresponde a las Horas que tiene un Día Laboral.

Costo de Hora Persona

Esto es lo que costaría 1hr de tu vida.

OHora Persona = \$60

Podemos redondear el resultado ;) \$58.75 = \$60



PASO 2. EL COSTO DE PRODUCCIÓN



¿Cuánto cuesta hacer tu trabajo?

- O ¿Qué es?
 - O Todos aquellos gastos involucrados en tu actividad laboral.
- O ¿Cómo se calcula?
 - Mediante conocer los Gastos Variables.



- A diferencia de los Gastos Fijos que son de forma mensual, los Gastos Variables pueden ser más recurrentes o más esporádicos.
- O Estos pueden ser gastos considerados para Infraestructura de trabajo, o bien, varían según el proyecto.

Debido a la naturaleza tan cambiante de los Gastos Variables para esta guía solo nos enfocaremos en un solo ejemplo: llustrador

- O Comúnmente los Gastos Variables de un llustrador son de 2 tipos:
 - Materiales y Consumibles
 - O Herramientas de Trabajo

- Comúnmente los Gastos Variables de un llustrador son de 2 tipos:
 - Materiales y Consumibles
 - O Herramientas de Trabajo

Estos son los Gastos Variables más recurrentes, algunos incluso necesitan ser renovados más de una vez a la semana.

El objetivo es hacer un cálculo de una cantidad promedio necesaria para 1 mes de producción y procurar que dicha cantidad no sea sobrepasada.

- O Comúnmente los Gastos Variables de un llustrador son de 2 tipos:
 - Materiales y Consumibles
 - O Herramientas de Trabajo

Son la infraestructura con la cual el ilustrador hace su trabajo.

Este tipo de Gastos Variables son los menos recurrentes ya que se trata de elementos de larga duración (pinceles, escuadras, portaminas, computadora, software, etc.)

- O Materiales y Consumibles:
 - O Papeles y Cartulinas para Ilustración
 - Cuadernos y Libretas
 - O Lápices de Colores, Pasteles, etc
 - O Pinturas (Acuarelas, Vinílicas, Óleos, etc.)
 - O Papel para Impresión
 - Tinta para Impresora
 - O Etc.

Cada ilustrador necesita una diversidad en tipo y cantidad de materiales y consumibles para elaborar sus obras.

- O Materiales y Consumibles:
 - O Papeles y Cartulinas para Ilustración
 - Cuadernos y Libretas
 - O Lápices de Colores, Pasteles, etc
 - O Pinturas (Acuarelas, Vinílicas, Óleos, etc.)
 - O Papel para Impresión
 - O Tinta para Impresora
 - O Etc.

Estos pueden variar por el tipo de trabajo a realizar.

Algunas veces serán trabajos sobre pedido para algún cliente, a quien se le deberá de cobrar no solo por el trabajo realizado, sino también por los materiales usados.

- O Materiales y Consumibles:
 - O Papeles y Cartulinas para Ilustración
 - Cuadernos y Libretas
 - O Lápices de Colores, Pasteles, etc
 - O Pinturas (Acuarelas, Vinílicas, Óleos, etc.)
 - O Papel para Impresión
 - O Tinta para Impresora
 - O Etc.

Aún cuando al cliente se le cobre por los materiales requeridos para el trabajo solicitado, es responsabilidad del ilustrador tener a su disposición dichos materiales para poder trabajar en todo momento.

- O Materiales y Consumibles:
 - O Papeles y Cartulinas para Ilustración
 - Cuadernos y Libretas
 - O Lápices de Colores, Pasteles, etc
 - O Pinturas (Acuarelas, Vinílicas, Óleos, etc.)
 - O Papel para Impresión
 - O Tinta para Impresora
 - O Etc.

Cada ilustrador deberá de realizar una lista de los posibles materiales y consumibles que se necesitará durante un mes de trabajo.

Y posteriormente asignar un presupuesto para poder comprar dichos materiales.

- O Materiales y Consumibles:
 - O Papeles y Cartulinas para Ilustración
 - Cuadernos y Libretas
 - O Lápices de Colores, Pasteles, etc
 - O Pinturas (Acuarelas, Vinílicas, Óleos, etc.)
 - O Papel para Impresión
 - O Tinta para Impresora
 - O Etc.

Para este ejemplo el presupuesto designado es de \$1,500 al mes.

Es muy importante no sobrepasar el presupuesto, ya que de lo contrario se tendrá que tomar dinero de las ganancias para poder pagar el excedente.

- O Herramientas de Trabajo:
 - O Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón
 - Herramientas para Entintar
 - Herramientas para Pintura y Texturizado
 - Herramientas para Borrar y Limpiar
 - Herramientas de Corte
 - O Herramientas para Medición
 - O Mesa de trabajo y Lámpara de mesa
 - Computadora
 - O Tableta
 - Impresora, Scanner y Cámara
 - O Software para Ilustración y Diseño
 - O Hardware para almacenamiento de datos

Estas son las Herramientas más comunes para un llustrador (en nuestro ejemplo)

Las herramientas de trabajo son la infraestructura con la que se labora y se entiende que más que un gasto son una INVERSIÓN.

- O Herramientas de Trabajo:
 - O Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón
 - Herramientas para Entintar
 - Herramientas para Pintura y Texturizado
 - Herramientas para Borrar y Limpiar
 - Herramientas de Corte
 - O Herramientas para Medición
 - O Mesa de trabajo y Lámpara de mesa
 - Computadora
 - O Tableta
 - Impresora, Scanner y Cámara
 - O Software para Ilustración y Diseño
 - O Hardware para almacenamiento de datos

Sin duda calcular el valor de todas estas herramientas nos daría una cantidad muy elevada.

Sin embargo el valor de las herramientas se calcula por su DESGASTE.

- O Herramientas de Trabajo:
 - O Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón
 - O Herramientas para Entintar
 - Herramientas para Pintura y Texturizado
 - O Herramientas para Borrar y Limpiar
 - Herramientas de Corte
 - O Herramientas para Medición
 - O Mesa de trabajo y Lámpara de mesa
 - Computadora
 - O Tableta
 - O Impresora, Scanner y Cámara
 - O Software para Ilustración y Diseño
 - O Hardware para almacenamiento de datos

Ejemplo 1: Portaminas

Esta herramienta puede llegar a durar AÑOS.

Es más seguro que la decisión de remplazar dicho objeto se deba más por pérdida/robo que por un mal funcionamiento.

- O Herramientas de Trabajo:
 - O Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón
 - O Herramientas para Entintar
 - Herramientas para Pintura y Texturizado
 - O Herramientas para Borrar y Limpiar
 - Herramientas de Corte
 - O Herramientas para Medición
 - Mesa de trabajo y Lámpara de mesa
 - Computadora
 - O Tableta
 - O Impresora, Scanner y Cámara
 - O Software para Ilustración y Diseño
 - Hardware para almacenamiento de datos

Ejemplo 1: Portaminas

Debido a su larga durabilidad, esta herramienta tiene una depreciación muy baja y no es necesario remplazarlo a cortomediano plazo.

A la durabilidad se le conoce como "Vida útil"

- O Herramientas de Trabajo:
 - O Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón
 - O Herramientas para Entintar
 - O Herramientas para Pintura y Texturizado
 - O Herramientas para Borrar y Limpiar
 - O Herramientas de Corte
 - O Herramientas para Medición
 - Mesa de trabajo y Lámpara de mesa
 - O Computadora
 - O Tableta
 - O Impresora, Scanner y Cámara
 - O Software para Ilustración y Diseño
 - Hardware para almacenamiento de datos

Ejemplo 1: Portaminas

Costo de compra: \$155 Vida útil: 4 años (48 meses)

Cálculo de Depreciación: \$155 / 48 meses = \$3.23 mensual

- O Herramientas de Trabajo:
 - O Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón
 - O Herramientas para Entintar
 - O Herramientas para Pintura y Texturizado
 - O Herramientas para Borrar y Limpiar
 - Herramientas de Corte
 - O Herramientas para Medición
 - O Mesa de trabajo y Lámpara de mesa
 - Computadora
 - O Tableta
 - O Impresora, Scanner y Cámara
 - O Software para Ilustración y Diseño
 - Hardware para almacenamiento de datos

Ejemplo 1: Portaminas

Esta herramienta pierde cada mes una cantidad de \$3.23

Será necesario incluir la cantidad de \$3.23 al costo mensual de trabajo, para que dentro de 4 años se tenga suficiente dinero para remplazar la herramienta.

- O Herramientas de Trabajo:
 - O Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón
 - O Herramientas para Entintar
 - O Herramientas para Pintura y Texturizado
 - O Herramientas para Borrar y Limpiar
 - Herramientas de Corte
 - O Herramientas para Medición
 - Mesa de trabajo y Lámpara de mesa
 - O Computadora
 - O Tableta
 - O Impresora, Scanner y Cámara
 - O Software para Ilustración y Diseño
 - Hardware para almacenamiento de datos

Ejemplo 2: Computadora

Para calcular la depreciación de un equipo electrónico es necesario considerar no solo su devaluación con el paso del tiempo, sino también el costo de consumo de electricidad.

- O Herramientas de Trabajo:
 - O Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón
 - Herramientas para Entintar
 - O Herramientas para Pintura y Texturizado
 - O Herramientas para Borrar y Limpiar
 - Herramientas de Corte
 - O Herramientas para Medición
 - O Mesa de trabajo y Lámpara de mesa
 - O Computadora
 - O Tableta
 - O Impresora, Scanner y Cámara
 - O Software para Ilustración y Diseño
 - Hardware para almacenamiento de datos

Ejemplo 2: Computadora

Una computadora tiene una devaluación del 30% anual.

En promedio, la Vida útil de una computadora es de 3 años (el máximo de tiempo que otorga una garantía extendida).

- O Herramientas de Trabajo:
 - O Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón
 - Herramientas para Entintar
 - O Herramientas para Pintura y Texturizado
 - O Herramientas para Borrar y Limpiar
 - Herramientas de Corte
 - O Herramientas para Medición
 - Mesa de trabajo y Lámpara de mesa
 - O Computadora
 - O Tableta
 - O Impresora, Scanner y Cámara
 - O Software para Ilustración y Diseño
 - Hardware para almacenamiento de datos

Ejemplo 2: Computadora

Costo de Compra: \$15,000 Vida útil: 3 años (36meses) Devaluación 30%: \$4,500 anual

Cálculo de Depreciación: \$4,500 / 12 meses = \$375 mensual

Valor en el mercado después de 3 años: \$1,500

- O Herramientas de Trabajo:
 - O Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón
 - O Herramientas para Entintar
 - O Herramientas para Pintura y Texturizado
 - O Herramientas para Borrar y Limpiar
 - Herramientas de Corte
 - O Herramientas para Medición
 - Mesa de trabajo y Lámpara de mesa
 - O Computadora
 - O Tableta
 - O Impresora, Scanner y Cámara
 - O Software para Ilustración y Diseño
 - Hardware para almacenamiento de datos

Ejemplo 2: Computadora

Para el cálculo del Consumo de Energía se necesita conocer el precio de un Kilo Watt por Hora (kwh).

En tu recibo de luz viene el precio. Considera siempre el precio más alto.

- O Herramientas de Trabajo:
 - O Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón
 - Herramientas para Entintar
 - O Herramientas para Pintura y Texturizado
 - O Herramientas para Borrar y Limpiar
 - Herramientas de Corte
 - O Herramientas para Medición
 - O Mesa de trabajo y Lámpara de mesa
 - O Computadora
 - O Tableta
 - O Impresora, Scanner y Cámara
 - O Software para Ilustración y Diseño
 - O Hardware para almacenamiento de datos

Ejemplo 2: Computadora

El precio del kwh en el DF es de: \$2.80 bimestralmente

Kwh = \$1.4 mensual

- O Herramientas de Trabajo:
 - O Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón
 - O Herramientas para Entintar
 - O Herramientas para Pintura y Texturizado
 - O Herramientas para Borrar y Limpiar
 - Herramientas de Corte
 - Herramientas para Medición
 - Mesa de trabajo y Lámpara de mesa
 - O Computadora
 - O Tableta
 - O Impresora, Scanner y Cámara
 - O Software para Ilustración y Diseño
 - Hardware para almacenamiento de datos

Ejemplo 2: Computadora

Todo equipo electrónico debe de tener una etiqueta en donde se indica el consumo de Kwh anual.

Si esa información no aparece en el equipo, deberán de buscar en internet.

- O Herramientas de Trabajo:
 - O Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón
 - O Herramientas para Entintar
 - O Herramientas para Pintura y Texturizado
 - O Herramientas para Borrar y Limpiar
 - Herramientas de Corte
 - O Herramientas para Medición
 - Mesa de trabajo y Lámpara de mesa
 - O Computadora
 - O Tableta
 - Impresora, Scanner y Cámara
 - O Software para Ilustración y Diseño
 - O Hardware para almacenamiento de datos

Ejemplo 2: Computadora

Consumo de Energía: CPU = 622 kwh anual Monitor = 100 kwh anual

Sub Total = 722 kwh anual

722 kwh / 12 meses = 60.17 kwh al mes

- O Herramientas de Trabajo:
 - O Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón
 - O Herramientas para Entintar
 - O Herramientas para Pintura y Texturizado
 - O Herramientas para Borrar y Limpiar
 - Herramientas de Corte
 - Herramientas para Medición
 - Mesa de trabajo y Lámpara de mesa
 - O Computadora
 - O Tableta
 - O Impresora, Scanner y Cámara
 - O Software para Ilustración y Diseño
 - O Hardware para almacenamiento de datos

Ejemplo 2: Computadora

Costo de Consumo de Energía 60.17 kwh x \$1.4 = \$84.24 mensual

- O Herramientas de Trabajo:
 - O Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón
 - O Herramientas para Entintar
 - O Herramientas para Pintura y Texturizado
 - O Herramientas para Borrar y Limpiar
 - Herramientas de Corte
 - O Herramientas para Medición
 - O Mesa de trabajo y Lámpara de mesa
 - O Computadora
 - O Tableta
 - O Impresora, Scanner y Cámara
 - O Software para Ilustración y Diseño
 - Hardware para almacenamiento de datos

Ejemplo 2: Computadora

Cálculo de Depreciación Total:

Depreciación = \$375 Consumo de Energía = \$84.24

\$459.24 mensual

- O Herramientas de Trabajo:
 - O Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón
 - O Herramientas para Entintar
 - O Herramientas para Pintura y Texturizado
 - O Herramientas para Borrar y Limpiar
 - Herramientas de Corte
 - O Herramientas para Medición
 - O Mesa de trabajo y Lámpara de mesa
 - Computadora
 - O Tableta
 - Impresora, Scanner y Cámara
 - O Software para Ilustración y Diseño
 - O Hardware para almacenamiento de datos

Pongamos algunos números para el ejemplo ;)



O Herramientas de Trabajo:

	0	Herramientas	de Trazo con	Grafito v	y Carbón	\$250
--	---	--------------	--------------	-----------	----------	-------

O Herramientas para Entintar \$250

O Herramientas para Pintura y Texturizado \$200

Herramientas para Borrar y Limpiar \$70

O Herramientas de Corte \$50

O Herramientas para Medición \$50

O Mesa de trabajo y Lámpara de mesa \$800

O Computadora \$15,000

O Tableta \$2,500

O Impresora, Scanner y Cámara \$1,200

O Software para Ilustración y Diseño \$0 (Open Source)

O Hardware para almacenamiento de datos \$200

La suma de todo es:

\$20,570

Costo de Producción + Depreciación

0	Her	ramientas de Trabajo:	Depreciación		
	0	Herramientas de Trazo con Grafito y Carbón	\$250	\$6.95	
	0	Herramientas para Entintar	\$250	\$6.95	
	0	Herramientas para Pintura y Texturizado	\$200	\$5.6	
	0	Herramientas para Borrar y Limpiar	\$70	\$1.95	
	0	Herramientas de Corte	\$50	\$1.40	
	0	Herramientas para Medición	\$50	\$1.40	
	0	Mesa de trabajo y Lámpara de mesa	\$800	\$22.22	
	0	Computadora	\$15,000	\$460	
	0	Tableta	\$2,500	\$62.5	
	0	Impresora, Scanner y Cámara	\$2,500	\$62.5	
	0	Software para Ilustración y Diseño	\$0		6
	0	Hardware para almacenamiento de datos	\$200	\$5.6	

Vida útil de **3 años** (dividir entre 36)

Si ahorras esta cantidad, dentro de 3 años podrás renovar tu equipo =D

La suma de todo es: \$637 mensual

Ahora vamos calcular el Costo de Producción =D

- O Materiales y Consumibles = \$1,500
- O Herramientas de Trabajo = \$637
- O Costo de Producción = \$2,137



Costo de Hora de Producción

- O Para calcular el Costo de Hora de Producción (H.d.P.) es necesario:
 - O Dividir entre 20 el valor del <u>Costo de</u> <u>Producción</u>.

O Dividir entre 8 el resultado anterior.

La "Hora de Producción" es lo que cuesta 1hr del consumo de materiales y herramientas del artista



Costo de Hora de Producción

Ya casi terminamos, lo único que falta es obtener el Costo de Hora de Trabajo

O Hora de Producción = \$13.36

Lo podemos redondear: \$13.40



PASO 3. LA HORA DE TRABAJO



Costo de Hora de Trabajo

H.Persona + H.Producción = Hora de Trabajo

- Costo de Hora Persona = \$60
- O Costo de Hora de Producción= \$13.40
- O Costo de Hora de Trabajo = \$73.40



Costo de Hora de Trabajo

Esto es lo que costaría 1hr de tu trabajo.

O Hora de Trabajo = \$73.40

De los cuales:

\$60 son para el artista y \$13.4 serán ahorrados para renovación de materiales y herramientas.



Costo de Hora de Trabajo

OH. Trabajo = \$73.4

NUNCA COBRES MENOS
DE ESTO POR UNA HORA
DE TU TRABAJO

El costo de tu Hora de Trabajo (H.T.) no implica que deberás de cobrar SIEMPRE esa cantidad.

PUEDES COBRAR MÁS CARO;)

El costo de H.T. marca el límite para lo mínimo que podrías cobrar.



RESUMIENDO



Para SABER COBRAR necesitas:

- 1. Saber cual es tu Costo de Vida
 - 2. Tener un presupuesto para Materiales
- 3. Saber cual es la Depreciación de tu infraestructura

RESUMIENDO



El Costo de tu HORA DE TRABAJO marca el límite de LO MÍNIMO que debes de cobrar por 1hr de tu trabajo.

Si cobras menos tendrás pérdidas

RESUMIENDO



Si así lo deseas, puedes cobrar más por tu Hora de Trabajo.

Solo no olvides que no todos los clientes y/o consumidores estarán dispuestos a pagarte lo que pides =P

IMPORTANTE



Si deseas ser un artista profesional, tarde o temprano tendrás que tocar el tema de los IMPUESTOS.

Te recomendamos que busques la asesoría de un Contador al respecto de este tema ;)

GRACIAS POR TU TIEMPO



Esperamos que está Guía te ayude a tener una mejor idea de como Saber Cobrar por tu trabajo =)

Dudas y comentarios a: bigminigeek@gmail.com

www.bigminigeek.com