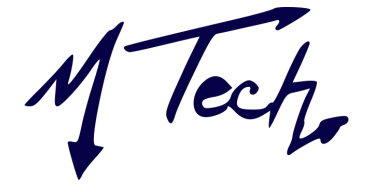


# ¿Cuánto cuesta un sitio web?

Leandro Gómez

### **Patrocinadores**











# Agradecimientos

- Comunidad Drupal
- Jeff Archibald



## El problema

- Los desarrolladores no saben si están cobrando lo correcto
- Se pierde dinero al cobrar de menos
- Se pierden proyectos al no saber calcular los costos correctamente



## El problema

- Los clientes no tienen idea de dónde salen esas cifras
- Un cliente desinformado toma malas decisiones
- Muchas veces se termina pensando con la bolsa



#### Acerca de

- aleogg
- Miembro de la comunidad WP Nicaragua
- Usuario de software libre
- Desarrollador web en Monchito



# ¿Cuánto cuesta un sitio web?





## Lo que aprenderemos el día de hoy

- Calcular el costo de un proyecto
- Entender porque el precio de un sitio puede variar enormemente
- Aprender a estimar el costo por hora (CPH)
- Cómo conseguir el cliente



# ¿Cómo se calcula el costo de un proyecto?

$$xT+G$$

Costo por hora x Tiempo + Gastos



## ¿Cómo se calcula el costo de un proyecto?

**DEVELOPER 1:** \$20 \* 100 horas = **\$2,000** 

DEVELOPER 2: \$40 \* 100 horas = \$4,000



## El precio por hora depende de

- Que tan reconocido es el desarrollador/empresa
- La calidad del trabajo
- Oferta y demanda
- Piedra, papel, tijera



## Cómo calcular mis costos





### Calcular el salario total anual

$$(S \times 1.3) = ST$$

- (Salario x 1.3) = Salario Total
- Tu salario (o la suma de todos los salarios en la empresa)
- Un 30% extra para impuestos y prestaciones
- No necesariamente es lo que estás pagando AHORA, pero es el nivel al cuál quieres llegar



### Calcular el salario total anual

$$(S \times 1.3) = ST$$

● Ej. (33,000 x 1.3) = 42,900



## Costo por hora base

- Hay 40 horas laborables por semana
- 1,920 horas al año
- Alrededor del 60% horas laboradas.



## Costo por hora base

$$ST/(H \times 0.6) = CPHB$$

- Salario Total / (Horas \* 0.6) = Costo Por Hora Base
- 42,900 / (1,920 \* 0.6) = **37.24**
- El costo por hora base solo alcanza para cubrir los salarios



## Overhead (Gastos Generales)

- Todo lo que necesitas para que tu negocio funcione
- Alquiler, equipos, transporte, Internet, etc.



## Overhead (Gastos Generales)

- Gastos Generales / Salario Total = % Gastos Generales
- 5,000 / 42,900 = **~12**%



## CPHB + Gastos Generales (CPHBGG)

# (%GG x CPHB) + CPHB = CPHBGG

- (% Gastos Generales x Costo Por Hora Base) + Costo Por Hora Base
- (12% x 37.24) + 37.24 = **41.71**



## Tu negocio debe ser rentabe

- CPHBGG x 1.2 = CPH
- 41.71 × 1.2 = **50.05**



## La formula completa

- $\bullet$  (S x 1.3) = ST
- ST / (H x o.6) = CPHB
- GG / ST = %GG
- (%GG x CPHB) + CPHB = CPHBGG
- CPHBGG x 1,2 = CPH



#### Al final del día...

- Como proveedores de servicios debemos conocer nuestros costos
- No hay que estar inventando números
- Necesitamos que el negocio sea rentable y sostenible



## Lo que nos lleva a...

- No todos los clientes son los adecuados
- No todos los desarrolladores son los correctos



## Define tu mercado





### Define tu mercado

- Busca tu nicho
- Qué ofreces y tu competencia no



# La pareja perfecta





## Calcula tu tiempo

- Saber tu CPH es la mitad del trabajo
- Complejidad, tiempo y funcionalidades



## Haz tu tarea

- Pregunta
- Pregunta de nuevo
- Pregunta otra vez



# Lleva la cuenta del tiempo

- Desglosa el proyecto por tareas
- Time tracking tool



## Conclusiones

- Modelo sostenible
- Para el desarrollador
- Para el cliente



## Pasos a seguir

- Calcula tu Costo Por Hora
- Lleva registros de tu tiempo
- Pregunta, Cuestiona, Investiga
- Elabora un presupuesto detallado



# iHaz algo grande!





### iUnite a la comunidad!

http://www.drupalnicaragua.org

https://groups.drupal.org/nicaragua

http://slack-drupalni.herokuapp.com

https://www.facebook.com/drupalni

https://twitter.com/drupalni

http://www.linuxtour.org/eventos/categorias/drupal







## Favor proveer retroalimentación

- Se hace de forma anónima.
- Me ayuda a mejorar para la próxima vez que presente.

http://bit.ly/drupalcampni2017-charlas

