# PLANILLA DE PAGOS

## Observaciones y Procesos:

### 21/11/2012 – Préstamo, Para ti familia…

Opción para eliminar total al trabajador agregado por error

trabajador que se agrega debe ir directo como activo

Al momento de buscar a un trabajador debe ser por apellido paterno y materno en primer lugar

Al momento de agregar nuevo trabajador que no muestre mensajes de alerta

2.- Empresa-concepto empresa – Prestamos

En periodo vacacional no se descuenta prestamo ->TIENE Q POSTERGAR MANUALMENTE.

-detalle de prestamo: los descuentos de prestamo tendran la obsion de activase o desactivarse pero por defecto estaran activos. El mes no descontado incrementara un mes mas

* El importe a descontar puede variar . Ejemplo el importe de descuento es s/, 50.00 y el trabajador quiere que se le descuente s/. 80,00 las cuentas se calculan automáticamente al guardar.
* Ver sobre descuento que no coincida las cuotas exactas ejemplo: s/, 830 prestamo a descontar s/, 70, Nº cuotas no es exacto. Sale 11,85714 cuotas

Préstamo tu estableces fecha y monto. Pero esto es muy variable o anormal.. xq en q momento

Mes 2 estables un monto irregular y normal pagos

Pero tener el cuenta el monto que tiene que pagar

Sino pagas tienes q generar un mes mas de pago, y esto no solo puede pasar una vez.,,

2 o 3 o4 cuando y en que moento controlamos THIS.

\*Mantenimiento de préstamo.

\*Mantenimiento de para ti familia.

\*Mantenimiento de R C empresa.

\*Vacaciones: ver por mes filtro.

All x periodo.

\*reporte anual de afp.

\*reporte anual de onp.

\*reporte de cumpleaños.

### 15 /12/2012 - GRATIFICACION

Gratificacion:

Variable 1 = (Total de Ingresos del trabajador /6) \* (los meses trabajados)

Variable 2 = (Promedio de Horas Extras)

Variable 3 = (Variable 1 + Variable 2) \* 9%essalud

Total = Variable 1 + Variable 3 + Variable 2

825/6 \* 6

Variable1 = 750/6 \*6 =750

Variable2 = 54.72

Variable3=(750+54.72) \* 0.09 = 72.4248

Total = 750 + 54.72 + 72.4248 = 877.1448

CHIPANA

#meses = 6

Variable1 = 825

Variable2 = 54.72

Variable3 = (825+54.72)\*0.09 = 79.1748

Total = 825+54.72+79.1748 = 958.8948

HINOJOSA

#meses = 3

Variable1 = 825/6\*3 = 412.5

Variable2 = 0

Variable3 = (412.5+0)\*0.09 = 37.125

Total = 412.5+0+37.125 = 486.75