**1-presentacion**

*Di-ax*

**Descripción**

*Programa de calculo de dia de trabajo*

**Vercionamiento**

*Dx-01*

*2-marco teorico*

*Debido al incremento de trabajos por horas de los últimos años muchas empresas no pueden manejar de manera correcta la contabilidad de el pago a los empleados .*

*En algunos casos resulta un déficit para la empresa o en un engaño para los empleados*

*3-justificacion*

*Por esta razón esta di-ax un software que se encarga de manejar el horario de los empleados haciendo un calculo de las horas netas y extras .*

*Este software al final de mes brinda la opción de ver cada empleado que días trabajo cuantas horas extra trabajo y el sueldo final .*

*Este software tendrá una base de datos para almacenar todos los archivos por empleados y tendrá una opción para saber cual es el sueldo promedio por empleado*

*4-objetivos*

*Generales*

*-Ayudar alas empresas a tener una contabilidad confiable al momento de hacer los cálculos de horas de los empleados*

*Específicos*

*-no tener errores humanos en los cálculos*

*- tener una visión del historial del empleado*

*5-plataforma de desarrollo*

*Windows*

*6-ambiente de desarrollo*

*Visual studio*

*7-arquitectura de desarrollo*

*Arquitectura centrada en los datos*

*8-modelo y metodolagia agil*

*Kanban*

*9-prototipo mockup*