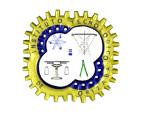
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  |  |  |  |
|  | |  | |  | |  |
|  | |  | |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |
|  |
|  |  |  |



DEPARTAMENTO DE SISTEMAS Y COMPUTACION

**INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES**

MATERIA: PROGRAMACION WEB

HORARIO: 20:00 A 21:00 HORAS

CATEDRATICO

MARCO ANTONIO VASQUEZ ROMERO

PROYECTO:

SISTEMA PARA RENOVADORA DE LLANTAS

ALUMNOS:

MALAGON MERINO LUIS ARTURO

CASTILLO MALDONADO JONATHAN CRISTHIAN

ROSALES LOPEZ DANIELA MICHELLE

FECHA:

01/03/19

**CONCEPTUALIZACION DEL PROYECTO**

*1.- Idea*

Ayudar a las pequeñas empresas renovadoras de llantas con el control del proceso de renovado salvaguardando los datos de las llantas y los clientes que las llevan para así tener más exactitud a la hora de revisar la producción y el cobro del trabajo que se realice a la llanta. Así como también tener un control de quien registra los datos en cada uno de los procesos. Se espera que, con nuestro sistema, el control de stock y de los trabajos por realizar sean más ordenados y se eviten confusiones en el proceso de cobro y en entregar las llantas.

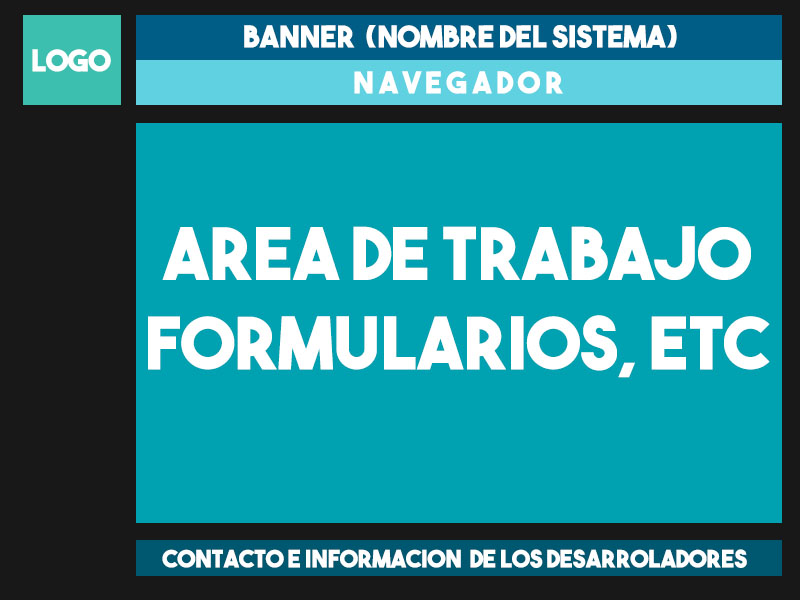
*2.- Concepto*

Sistema manejador de datos para las distintas renovadoras de llantas. Maneja datos específicos para el mejoramiento y optimización de los procesos.

*3.-Descripcion*

El sistema cuenta con una base de datos en la cual serán almacenados los datos de los clientes de las distintas pequeñas empresas acreedoras de este sistema.

*4.- Diseño de contenidos.*

**