

UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA FACULTAD DE CIENCIAS



Caracas, 22 de Septiembre de 2013

Codigo: 59E7kVpe3k

Comprobante de Formalización

Información del Pasante

Cedula: 20094547

Nombres y Apellidos: Gamboa Morales Maria Angelica

Información del tutor Organizacional

Nombres: Darwin J. Apellidos: Arraiz F.

Correo: darwin.arraiz@enebruskemlem.com

Celular: 0426-9808769

Información de la Organización

Nombre: Enebrus Kem Lem

Dirección: Av. Libertador c/c Las Acacias, Edif. La Linea, Piso 4, ofic 41-B

Actividad: Desarrollo de software e integración de hardware

Teléfono: 0212-4278633

Fax:

Correo: servicio.cliente@enebruskemlem.com

Departamento: Tecnología

Tipo: privada

Información de la Pasantía

Tipo de Horario: otro Remunerada: SI

Fecha de Inicio: 18 de Marzo de 2013 Fecha de Fin: 26 de Junio de 2013

Nombre de la Pasantía: Sistema de Condominio -M&L

Actividades: Semana 1: Levantamiento de Informacion, Semana2: Generar los casos de uso y Generar los diagramas de actividades, Semana3: Generar los diagramas de actividades y

Generar una guía visual, Semana4: Generar el modelo de datos y Generar el diagrama de





UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA FACULTAD DE CIENCIAS



clases, Semana5: Preparación del ambiente, Semana6: Generar la base de datos y Construcción Módulo de administración de catálogo, Semana7: Módulo de administración de catálogos, Semana8: Módulo de administración de recursos y construcción de Módulo de gastos, Semana 9: Módulo de gastos, Semana10: Creación de la matriz de pruebas, Semana11: Proceso de pruebas y solución de incidencias, Semana12: Generación del acta de entrega, Semana13: Puesta en producción.

Objetivos: 1.- Cumplir con el trabajo en las semanas pautadas. 2.- Aprender a llevar un proceso completo de Desarrollo de software con clientes verdaderos. 3.-Desarrollar un sistema eficiente para llevar el condominio de un conjunto residencial. 4.- Cumplir los requerimientos pautados en las reuniones con el Cliente.

| Firma del Pasante | Firma del Tutor Organizacional |
|-------------------|--------------------------------|

