

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CHIAPAS

Materia: Diseño De Sistemas

Catedrático: Aremy Olaya Virrueta Gordillo

Trabajo: Máquina virtual

IDS “ B ”

Equipo #:

Ania E. Castañón Galdámez
Luis E. Pimentel Sarmiento
Marlon Antonio Aguilar Castillo
Williams Esleiter Rodas Sambrano
Carlos Alberto Ruiz Robles

Máquina virtual

Para ejecutar el programa SGR (Sistema de Gestión de Recursos) es necesario contar con los siguientes requerimientos para su correcto funcionamiento:

- El programa WAMP debe de estar previamente instalado.
- SGR es un sistema desarrollado para una plataforma web, el programa necesitará de algún navegador web como son: Mozilla Firefox, Google Chrome, Internet Explorer y Opera.
- SGR no necesita instalación como tal, pero es necesario que los archivos estén alojados en el ordenador del usuario en una carpeta llamada 'SGR'. Esta carpeta debe ser alojada en el campo de trabajo de WAMP que es en la carpeta 'www' en la ruta donde se halla instalado.

Subsistemas de componentes:

