UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA FACULTAD DE INGENIERIA ESCUELA DE CIENCIAS Y SISTEMAS Sistemas Operativos 1 A Ing. Jesús Guzmán Aux. German Paz



Hoja de Calificación Práctica 2

Fecha Calificación:/	<i>J</i>	
Nombre:	Carne:	

Descripción de Ponderación	Valor	Observación	Punteo
Módulo de Memoria	20		
Mensaje de carga	5		
Información	5		
Mensaje de descarga	5		
El contenido del archivo es obtenido	5		
del directorio /proc	3		
Módulo de Procesos	20		
Mensaje de carga	5		
Información	5		
Mensaje de descarga	5		
El contenido del archivo es obtenido	5		
del directorio /proc	3		
Dashboard	25		
Monitor de CPU	5		
Monitor de RAM	5		
Información general de los procesos.	5		
Tabla de procesos.	5		
Detalle de procesos hijos.	5		
Contenedores	10		
Backend	2		
API	3		
Frontend	5		
Máquinas Virtuales	10		
Máquina Virtual para el módulo	5		
Máquina Virtual para la aplicación	5		
Base de Datos	5		
Base de datos MySQL	5		

Preguntas	5	
Pregunta 1	2.5	
Pregunta 2	2.5	
Documentación	5	
Manual Técnico	5	
TOTAL	100	

NOTA:

- Se prohíbe modificar código dentro de la calificación de la práctica.
- La práctica se debe desarrollar de forma individual.
- Copia parcial o total de la práctica tendrá una nota de 0 puntos, y se notificará a la Escuela de sistemas para que se apliquen las sanciones correspondientes.
- Las máquinas virtuales deberán ser creadas utilizando Google Cloud Platform.
- La base de datos debe ser MySQL y una instancia de CloudSQL.

Estoy conforme con la nota obtenida	
Firma del Alumno	Firma del Auxiliar
Ó Coordinador de Grupo	