UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA FACULTAD DE INGENIERIA ESCUELA DE CIENCIAS Y SISTEMAS Sistemas Operativos 1 N Ing. Sergio Méndez Aux. German Paz



## Hoja de Calificación Practica 1

Fecha Calificación://		
Nombre:	Carne:	

Descripción de Ponderación	Valor	Observación	Punteo
Módulo de Memoria	15		
Mensaje de carga	2.5		
Información	5		
Mensaje de descarga	2.5		
El contenido del archivo es obtenido del directorio /proc	5		
Módulo de Procesos	15		
Mensaje de carga	2.5		
Información	5		
Mensaje de descarga	2.5		
El contenido del archivo es obtenido	-		
del directorio /proc	5		
Dashboard	35		
Monitor de CPU	10		
Monitor de RAM	10		
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.

y conforme con la nota obte	nida	
Firma del Aluı Ó Coordinador de O	_	Firma del Auxiliar
o coordinador de c	пиро	
	Firma	del Ingeniero