UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA
FACULTAD DE INGENIERIA
ESCUELA DE CIENCIAS Y SISTEMAS
SEMINARIO DE SISTEMAS 1
MANUEL FERNANDO LOPEZ FERNANDEZ
LUIS ESTUARDO AZURDIA CARCAMO



Hoja de Calificación Proyecto 1

Fecha Calificación://	
Nombre:	Carne:

Descripción Valor Observación **Punteo** Network 18 VPC 1 **Internet Gateway** 1 1 4 subnets PublicSubnet 1 PrivateSubnet 1 Elastic IP 4 NatGatway 4 Route Table privada 2.5 Route Table publica 2.5 **Security Groups** 9 Security Groups EC2 3 Security Groups Load Balancer Asignar security groups a 3 vpc EC2 **15** EC2 4 Asignar a vpc privada 3 Construir Pagina web 5 **Asignar Security Groups** 3 **Load Balancer 12**

Crear Load Balancer	3	
Agregar EC2	3	
Agregar Security Group	3	
Asignar vpc pública	3	
Archivo Unido	16	
Network	4	
Security Groups	4	
EC2	4	
Load Balancer	4	
Documentación	15	
Principal	3	
Network	3	
Security Groups	3	
EC2	3	
Load Balancer	3	
Servicios	5	
Mostrar Página web	5	
Preguntas	10	
pregunta 1	5	
pregunta 2	5	
TOTAL	100	

NOTA: Debe haber subido lo requerido para poder tener derecho a calificación, Copias totales o parciales obtendrán una nota total 0 y se reportará a escuela

Estoy conforme con la nota obtenida	
Firma del Alumno	Firma del Auxiliar