

PORTAFOLIO DE COMPUTACIÓN EN LA NUBE

EXPOSICIÓN 50%

Classroom > Computación nube 2024
804 A

Instrucciones Trabajo de los alumnos

Enviar 50 puntos

Alumno	Puntuación	Estado
GABRIELA BELTRAN RAMON	43	Completada con...
DIEGO EMMANUEL CAMP...	50	
JOANNA GUADALUPE CA...	50	
ALDO JOSUE CHIBAMBA ...	50	
CRISTIAN CHIPOL ESCRIB...	50	
PAOLA LERDO FISCAL	50	
LUIS LEONARDO LOYO OL...	45	Completada con...
FERNANDO RAYMUNDO ...	50	
JOANNA GUADALUPE CA...	50	
ALDO JOSUE CHIBAMBA ...	50	
CRISTIAN CHIPOL ESCRIB...	50	
PAOLA LERDO FISCAL	50	
LUIS LEONARDO LOYO OL...	45	Completada con...
FERNANDO RAYMUNDO ...	50	
ELIAS DARIO PAVON FIGA...	50	
DAVID RASGADO DE LA C...	50	
LUIS GERARDO VAZQUEZ ...	50	
MAURICIO XOLO COBAXIN	50	

GABRIELA BELTRAN RAMON

Calificado (Ver historial) **43/50**

BeltranExpoU2.pptx
PowerPoint

Rúbrica

43/50

- Entiende conceptos investigados: 5/5
- Manejo de conceptos técnicos: 5/5
- Ilustración de las diapositivas: 5/5
- Comunicación escrita: 5/5
- Buscar, analizar y procesar información: 10/10
- Capacidad Trabajo en equipo: 5/5
- Comunicación oral: 5/5
- Organizan su tiempo: 0/7
- Incluye citas y referencias: 3/3

EXAMEN 50%

Examen C Nube U2

B I U ↺ ✕

En este examen cada pregunta puede tener una o mas respuestas. Analiza la pregunta para responder correctamente.

Este formulario recoge automáticamente los correos de todos los encuestados. [Cambiar configuración](#)

Anota en orden tu Apellido paterno, Materno y nombres *

Texto de respuesta corta

Es un **servicio de infraestructura tecnológica que se comparte entre diversas organizaciones** que mantienen objetivos similares, intereses afines que solucionan una necesidad específica, como por ejemplo hospitales y universidades.

- Nube privada
- Nube pública
- Nube comunitaria
- Nube híbrida

Cuales son las ventajas del cómputo en la nube? *

- Ahorro-dinero, acceso móvil, recuperacion, colaboracion, seguridad, eco-amigable
- Gran poder de procesamiento, No hay límite por espacio físico, Brinda flexibilidad ante posibles fallos
- Conexión a internet para poder funcionar correctamente

Qué servicio de computación en la nube es más adecuado para proporcionar una plataforma de desarrollo y ejecución de aplicaciones sin preocuparse por la infraestructura subyacente? *

- Infraestructura como Servicio (IaaS)
- Plataforma como Servicio (PaaS)
- Software como Servicio (SaaS)
- Funciones como Servicio (FaaS)

Selecciona algunos fabricantes de servicios en la nube *

- Google Cloud
- Amazon
- Microsoft
- Oracle Data Cloud
- IBM Cloud

Cuales son las preocupaciones claves de la privacidad en la computación de la nube *

- Ataques de denegación de servicio, Pérdida de datos, Notificaciones y alertas
- Cumplimiento Normativo
- Puntos de control de acceso inseguros
- Violaciones de datos
- Localización de Datos
- Acceso y Control, Transparencia
- Otra...

¿Cuáles son algunas de las ventajas del cloud computing, específicamente en Google Cloud? *

- Mayor velocidad de lanzamiento de nuevas instancias.
- Mayor control sobre la infraestructura subyacente.
- Dependencia exclusiva de proveedores de servicios.
- Menor flexibilidad en la escalabilidad de recursos.
- Prevención de la pérdida de datos mediante funciones de copia de seguridad.

Elasticidad en Cloud Computing se refiere a.. *

- La capacidad de incrementar la infraestructura y los recursos que hay en el cloud según las necesidades
- Proporcionar un rendimiento óptimo bajo demanda
- Acceder remotamente, Almacenamiento de archivos, Procesamiento de datos

Ejemplos de SaaS: *

- Netflix
- WhatsApp.
- Gmail.
- Microsoft Office 365.
- Google Docs.
- Open Office

¿Cuales son los roles de la computación en la nube? *

- consumidor de la nube,
- proveedor de la nube,
- operador de la nube,
- auditor de la nube,

Son algunos de los tipos de aprovisionamientos.... *

- Aprovisionamiento dinámico / bajo demanda: el cliente o la aplicación solicitante recibe recursos en tie ...
- Aprovisionamiento de usuarios: el usuario / cliente agrega un dispositivo en la nube o un dispositivo por ...
- Payventa / Aprovisionamiento avanzado: el cliente recibe el recurso al suscribirse al contrato / servicio.

Instrucciones Trabajo de los alumnos

Enviar 50 puntos

Alumno	Puntuación
<input type="checkbox"/> GABRIELA BELTRAN RAM...	25 Sin entregar
<input type="checkbox"/> DIEGO EMMANUEL CAMP...	40
<input type="checkbox"/> JOANNA GUADALUPE CA...	50
<input type="checkbox"/> ALDO JOSUE CHIBAMBA ...	21
<input type="checkbox"/> CRISTIAN CHIPOL ESCRIB...	39
<input type="checkbox"/> PAOLA LERDO FISCAL	41
<input type="checkbox"/> LUIS LEONARDO LOYO OL...	37
<input type="checkbox"/> FERNANDO RAYMUNDO ...	41
<input type="checkbox"/> ELIAS DARIO PAVON FIGA...	39
<input type="checkbox"/> DAVID RASGADO DE LA C...	37

Examen CNube U2
Formularios de Google

Calificadas

- GABRIELA BELTRAN RAMON Calificado
- DIEGO EMMANUEL CAMPOS DE DIOS Calificado
- JOANNA GUADALUPE CARVAJAL GARCIA Calificado
- ALDO JOSUE CHIBAMBA MALAGA Calificado
- CRISTIAN CHIPOL ESCRIBANO Calificado
- PAOLA LERDO FISCAL Calificado
- LUIS LEONARDO LOYO OLAM Calificado
- FERNANDO RAYMUNDO MORALES HERNANDEZ Calificado
- ELIAS DARIO PAVON FIGAROLA Calificado
- DAVID RASGADO DE LA CRUZ Calificado
- LUIS GERARDO VAZQUEZ DOMINGUEZ Calificado
- MAURICIO XOLO COBAXIN Calificado