



Universidad César Vallejo

Pregrado

30
años

Licenciada por
SUNEDU
para que puedas
salir adelante

Welcome!



Pregrado

Ingeniería de
Sistemas

Welcome

GESTIÓN DE DATOS E INFORMACIÓN II



Eric Gustavo Coronel Castillo

- Ingeniero Electrónico
- Magister en Educación
- Magister en Ingeniería de Sistemas
- Correo: ecoronelca@ucvvirtual.edu.pe





El propósito es generar en el Estudiante las competencias necesarias para analizar, diseñar e implementar base de datos que cumplan con los requerimientos empresariales necesarios para el manejo de los datos generados por los procesos de negocio de una organización.






1. Ingresar 10 o 5 minutos antes a la clase online.
2. Ubicarnos en un lugar cómodo, iluminado, ventilado y sin ruido.
3. Mantener apagados los micrófonos y cámaras.
4. Tener a la mano un cuaderno de apuntes y lapiceros.
5. Utilizar la herramienta de la plataforma para “levantar la mano” y participar.
6. Anotar las consultas para realizarlas en el momento adecuado.
7. Contactar personalmente vía correo al docente si tuviera alguna dificultad.
8. Cumplir con los plazos de entrega de trabajos establecidos.
9. Completar sus datos en el formulario.



Ser:

1. **Puntuales:** Registro de asistencia, horas teóricas y horas prácticas.
2. **Responsables:** En todas las actividades que realicemos: participaciones, trabajos, evaluaciones, etc.
3. **Respetuosos:** Durante toda la clase.
4. **Perseverantes:** En el logro de nuestros objetivos.
5. **Tolerantes:** Con nuestros compañeros.
6. **Honestos:** En todas nuestras acciones.
7. **Ordenados:** En nuestras participaciones.
8. **Participativos:** En las actividades que desarrollemos en nuestras sesiones.



 UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO	SÍLABO	Código : F15D-PP-PR-01.04 Versión : 11 Fecha : 29/01/2021 Página : 1
---	---------------	---

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

PROGRAMA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS

SÍLABO DE GESTIÓN DE DATOS E INFORMACIÓN II

I. DATOS GENERALES

1.1 Unidad Académica o Programa:	INGENIERÍA DE SISTEMAS
1.2 Modalidad de Estudio:	PRESENCIAL(HIBRIDO - NO PRESENCIAL)
1.3 Semestre Académico:	202201
1.4 Ciclo de estudios:	V
1.5 Requisitos:	GESTIÓN DE DATOS E INFORMACIÓN I(HEDE415)
1.6 Carácter:	Obligatorio
1.7 Número de Créditos:	3.5
1.8 Duración:	16 semanas (04/04/2022 - 23/07/2022)
1.9 N° de horas totales:	64.00 (48.00 Teoría y 16.00 Práctica) (64.00 presenciales y 0.00 virtuales)
1.10 Docente(s)/Tutor Virtual:	Eric Gustavo Coronel Castillo (ecoronelca@ucvvirtual.edu.pe)



Elección de delegado y subdelegado

Pregrado

Ingeniería de
Sistemas






1. Se deben formar grupos de trabajo de un máximo de 5 estudiantes por grupo.
2. Se debe comunicar al delegado los grupos formados hasta el día 5/4/2022.
3. El delegado comunicara mediante correo electrónico al profesor los grupos formados para implementarlos en Blackboard.
4. Los estudiantes que no formen grupos serán agrupados al azar.




<https://laboratorios.ucv.edu.pe/>




Puede conectarse al escritorio o a las aplicaciones a través de VMware Horizon Client o a través del navegador.

VMware Horizon Client ofrece funciones mejoradas y un mejor rendimiento.



Instalar VMware Horizon Client



VMware Horizon HTML Access

☐ Marque para omitir esta pantalla y usar siempre HTML Access.

Para consultar la lista completa de VMware Horizon Clients, haga clic aquí.

Si necesita ayuda con VMware Horizon, haga clic aquí.

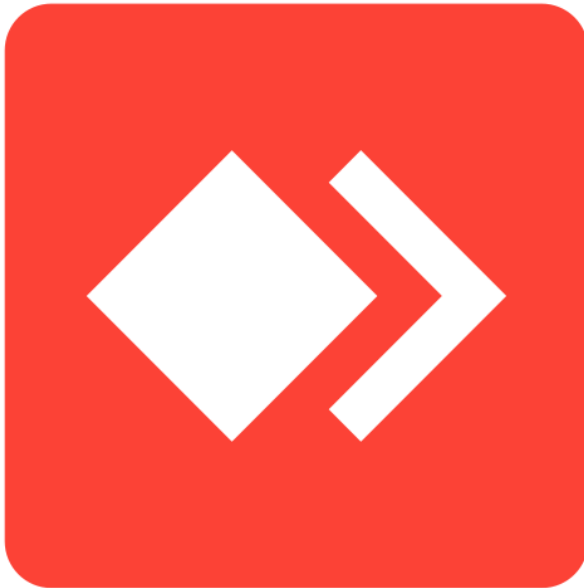


GESTIÓN DE DATOS E INFORMACIÓN II-A1T1

https://github.com/gcoronelc/UCV_GDEI-II_202201-A1

GESTIÓN DE DATOS E INFORMACIÓN II-B1T1

https://github.com/gcoronelc/UCV_GDEI-II_202201-B1



Para el soporte remoto durante las sesiones online utilizare la herramienta Anydesk.

Para descargar esta herramienta puedes utilizar la siguiente URL:

<https://anydesk.com/es>



Universidad **César Vallejo**

Licenciada por Sunedu
para que puedas salir adelante