



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 a la 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 6/4/2022.
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.

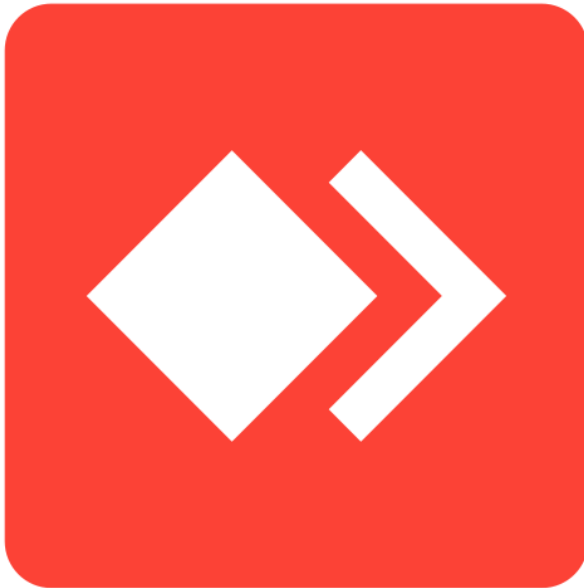


GESTIÓN DE DATOS E INFORMACIÓN II-A1T1

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