República	Boliv	/ariana	de Venez	uela		
•					la	Educación
Universida	ıd:		•			
Sede:						
Cátedra:						
Turno:						
Sección:						

## ACUERDO DE FUNCIONAMIENTO

1. Para la tramitación de cualquier información correspondiente a la cátedra se debe enviar un correo a la siguiente dirección.

burriperripollodrilos@gmail.com

2. Utilizando la siguiente etiqueta en el Asunto:

## ${\bf UNIVERSIDAD\_CODIGOMATERIA\_PERIODO\_SEMESTRE\_SECCION\_TURNO\_TIPODOCUMENTO\_N\\ \\ {\bf UMERODECEDULA}$

La nomenclatura anterior corresponde a:

Universidad = Nombre Abreviado de su Universidad (UNEXCA, IUTV, UNEFA)

CODIGOMATERIA\_ = Sustituya por el código de la materia (BDC213, BDC313, TPR124, ADOA242, ELE233)

PERIODO = Abreviatura de mes de inicio de semestre + AÑO + '-'+Abreviatura de mes final de semestre (Oct2021-Feb2022)

SEMESTRE/TRIMESTRE = Trimestre en el cursa la materia (1, 2, 3,4, 5, 6, 7, 8)

SECCION\_ = Código de la sección en la que está Inscrito (30122, 30122, 30222, 1RSA, 1SA)

TURNO\_ = Código del turno en el cursa la Materia (d=Diurno, n=Nocturno, s=Sabatino)

TIPODEDOCUMENTO\_ = tipo de documento enviado corresponde a:

ID= invitación a dropbox.

TTX = Trabajo teórico La X corresponde al numero de trabajo (1, 2, 3)

INFX = Informe de investigación (La X corresponde al numero de informe 1, 2, 3...n)

TTPX = Taller Teórico Practico (La X corresponde al numero de taller 1, 2, 3...n)

GEX = Guía de Ejercicios (La X corresponde al numero de la guiá 1, 2, 3...n)

PROYX = Proyecto (La X Corresponde al numero de la entrega 1,2,3, n)

AD = Aclarar duda acerca de tema o pregunta puntual.

NUMERODECEDULA = Su número de cédula.

## **EJEMPLO**

UNEXCA\_ELE233\_Oct2021-Feb2022-3\_30122n\_TT1\_6653788 UNEFA\_AUDISIST01\_Oct21-Feb22-3\_30132n\_TT1\_6653788

3. En el cuerpo del correo debe de identificar a todos y cada uno de los involucrados en la evaluación con los siguientes datos y el esquema:

CEDULA	APELLIDOS Y	CORREO	CARRERA	MATERIA	TELEFONO
	NOMBRES				CONTACTO

Así como también descripción o aclaratoria detallada de motivo del correo.

- 4. Todo participante en la cátedra debe estar inscrito y aparecer en la lista de sección/catedra asi como enviar una por correo una copia de su planilla de inscripción En caso contrario tramitar su caso ante control de estudio ANTES DE FINALIZAR EL SEMESTRE/TRIMESTRE.
- 5. El Facilitador no se hace responsable por errores del participante como correos enviados a direcciones o etiquetas erradas y en caso de suceder se considera como No Enviado/No Recibido y aparecerá en las listas de control de evaluaciones como INA / NP / 00 / IR.

- 6. La fecha de entrega de las evaluaciones es antes de 23:59:59 de la fecha acordada en el documento de evaluación.
- 7. Toda evaluación que sea enviada después de la fecha de entrega:
  - 7.1. Se pecha con el 25% de reducción en la nota obtenida en la misma.
  - 7.2. Después de cinco (3) días de la fecha de entrega NO se aceptan evaluaciones.
- 8. Se creara un grupo de Telegram para gestionar y aclarar dudas. Las mismas serán atendidas en un horario acordado con facilitador y los involucrados preferiblemente en la noche. El mismo tendrá una duración máxima de 2 horas académicas, uno o dos días a la semana. Debe aclarar todas sus dudas antes de las evaluaciones por el grupo de telegram (opción mas expedita) / correo Electrónico.
- 9. Debe leer toda la información que se encuentra en la carpeta "LecturasNecesarias" ubicada en dropbox. Ya que la misma contiene informacion teorica practica que necesita para realizar actividades correspondientes a la catedra
- 10. La herramienta a utilizar para el desarrollo del proyecto son:
  - 10.1. Para realizar el modelado (Modelo entidad relación) es SqlPoweArchitect en cual lo puede descargar en la dirección: <a href="http://www.bestofbi.com/page/architect\_download">http://www.bestofbi.com/page/architect\_download</a>.
  - 10.2. La herramienta para generar los sql y realizar los talleres y prácticas son: Pgadmin3, pgadmin4 o dbeaver en su versión comunitaria. Las dos primeras se incluyen con el postgresql según la versión que escoja y la tercera (la más recomendada) se puede descargar de: https://dbeaver.io/download/
  - 10.3. El sistema SGBD a utilizar es Postgresql en sus versiones 9.6 o 10 o 11 o12 o 13 se recomienda la versión más alta. Es recomendable que sea instalado en una maquina virtual (VirtualBox o WMWare) para la simulación del servidor de base de datos. en sistema operativo linux (ubuntu 14 o superior, debían 9 o 10). esto es opcional pero debería tomarlo en cuenta.
  - 10.4. En el caso de la Catedras de Programacion: Algoritmica, Programacion I y II. Se utilizara Dev-C++, Codeblock, Visual Studio Code.
- 11. Recuerde que esta es una cátedra de orden presencial la cual se está adaptando a un régimen a distancia o semi presencial por lo cual todavía se están haciendo adecuaciones tanto a las lecturas como a las evaluaciones. Esta se informaran en la medida en que se vayan efectuando. Este atento a las indicaciones de su delegado o vocero de la sección. Así como a la Bitácora de la cátedra que estar en dropbox.
- 12. Recomendaciones finales:
  - 12.1. Esta demás decirle que la educación a Presencial, Semi-presencial o distancia necesita compromiso y dedicación por parte del estudiante (participante) tome en cuante que debe practicar fuera de las horas de clase en aula y laboratorio.
  - 12.2. Debe dedicarle al estudio de la cátedra por lo menos de 6 a 8 horas semanales adicionales a las clase presenciales u on-line Mantenerse comunicado tanto con los miembros de su equipo como con el facilitador y el vocero / Commandante de curso de su sección.
  - 12.3. Aclarar las dudas por más triviales o mas ridículas que le parezcan. "La duda de Uno es la duda de todos".
  - 12.4. Tome las previsiones necesarias para el envío con antelacion de la información y las evaluaciones con respecto a la frecuencia y estabilidad de su internet, su servicio de energía eléctrica, entre otras. No deje para último momento la entrega de las evaluaciones.
  - 12.5. El participante (estudiante) debe tener acceso a un computador (No se descartan tablet o teléfonos. Aunque no me arriesgaría).
  - 12.6. El participante debe tener acceso a una conexión de internet medianamente estable.
  - 12.7. Se está haciendo la diligencias en la universidad para presentar algunas evaluaciones y asesorías en los taller de la UNEXCA / UNEFA (Clase Presencial)/Evaluación Presencial). Se les mantendrá informados por medio de su delegado y por los grupos de telegram los avances y las fecha de asistencia. **Este atento tome sus previsiones.**
- 13. Cualquier duda con respecto al contenido de este documento puede comentarlo por el grupo de telegram.