

República Bolivariana de Venezuela  
Ministerio del Poder Popular Para la Educación  
Universidad:  
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](mailto:burriperripollodrilos@gmail.com)

2. Utilizando la siguiente etiqueta en el **Asunto**:

**UNIVERSIDAD\_CODIGOMATERIA\_PERIODO\_SEMESTRE\_SECCION\_TURNO\_TIPODOCUMENTO\_N  
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 guía 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 NOMBRES	CORREO	CARRERA	MATERIA	TELEFONO 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 así 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: [http://www.bestofbi.com/page/architect\\_download](http://www.bestofbi.com/page/architect_download).
  - 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.