

Portafolio de Actividades y Ejercicios

El Portafolio consiste en integrar las actividades y ejercicios realizados a lo largo de la materia como una forma de evidencia del trabajo realizado.

Para tu Portafolio de Actividades y Ejercicios deberás integrar dentro de una carpeta virtual aquellas actividades que te son indicadas en cada unidad. Esta deberá estar comprimida en .zip con la finalidad de que la carpeta pueda subirse a la Plataforma.

La CARPETA GENERAL deberá ser nombrada de la siguiente forma:

Apellido Paterno + Apellido Materno + Nombre + Portafolio. Ejemplo:

Rodríguez Corona Carlos Portafolio

La CARPETA DE CADA UNIDAD será nombrada de la siguiente manera:

Apellido Paterno + Nombre + Número de la unidad

Rodríguez Carlos U1

Rodríguez Carlos U2

Rodríguez Carlos U3

Rodríguez Carlos U4

LAS ACTIVIDADES debes de guardarlas de la siguiente manera:

Apellido Paterno_Primer Nombre_ A_Nombre de la actividad

Ejemplos: *Rodríguez_Carlos_A_Ensayo*

Portafolio de Actividades y Ejercicios

En el caso de integrar **EJERCICIOS** deberás seguir el mismo procedimiento, guardando de la siguiente manera:

Apellido Paterno_Primer Nombre_ E_Nombre del ejercicio

Ejemplos: *Rodríguez_Carlos_E_cuadro_comparativo*

Actividades y Ejercicios a Integrar en el PORTAFOLIO

UNIDAD I

- Actividad: PIB
- Actividad: México análisis
- Ejercicio: Diferencias

UNIDAD II

- Actividad: DA
- Actividad: Phillips
- Ejercicio: Consumo

UNIDAD III

- Actividad: Multiplicador del gasto
- Ejercicio: Deuda
- Ejercicio: Multiplicadorimp

Portafolio de Actividades y Ejercicios

UNIDAD IV

- Actividad: Tasa de interés
- Actividad: Dinero
- Ejercicio: TI

UNIDAD V

- Actividad: Tipo de cambio
- Actividad: Comercio
- Ejercicio: BP México

Lista de cotejo de Portafolio de Actividades y Ejercicios

Las actividades son mostradas de forma ordenada por unidad temática	2.5%
Los archivos están nombrados de manera correcta de acuerdo a las instrucciones de cada actividad.	2.5%
Integra todas las actividades solicitadas.	2.5%
Realiza todas las correcciones señaladas en la retroalimentación	2.5%
Total:	10%