



OFICIO DE COMISIÓN

FORMATO F-2			
Núm.03-DACBIOL/2025			
Local ()	Estado (X)	País ()	Extranjero ()
Fecha	Día 04	Mes 11	Año 2025

Dependencia: Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación			
Unidad Responsable: Dirección de Vinculación			
Clave U.R.: 22400A	Clave Proyecto: 20250705	Fondo: 12303	Cta. 3000 Sub. Cta. 37504

NOMBRE Y CLAVE DEL COMISIONADO: Dr. Eduardo Javier Moguel Ordoñez (01404)
CARGO: Profesor investigador

PRESENTE.

Por medio del presente me dirijo a usted para comunicarle que deberá llevar a cabo la siguiente comisión:

Realizar actividades de muestreo de vegetación con la finalidad de identificar los peligros que tienen por erosión costera y pérdida de vegetación la barra de Sánchez Magallanes, en el municipio de Cárdenas, Tabasco, a efectuarse del 07 al 16 de noviembre del 2025, como parte del seguimiento al punto 3.1.4.1 1 Análisis de modelos digitales de terreno, determinación de la línea de costa por inundación de marea del proyecto: Elaboración de los atlas de peligros municipales del estado de Tabasco.

TIPO DE COMISIÓN:	Menor de 24 Hrs. ()	Mayor de 24 Hrs. (X)
MANDO:	Profesor (X)	Estudiante ()
FECHA DE COMISIÓN:	Inicio: 07/11/2025	Término: 16/11/2025
MEDIO DE TRANSPORTE:	Terrestre (x)	Aéreo ()
VEHÍCULO OFICIAL:	Placa: VM3958B	Marca: FORD
Recibí la cantidad de:	\$ 11,100.00	Once mil cien pesos 00/100 M.N.
Por concepto de Viáticos nacionales		

Solicitó	Autorizó	Comisionado
Dr. Eduardo Javier Moguel Ordoñez. Responsable del proyecto	Dr. Arturo Garrido Mora Director de la División Académica de Ciencias Biológicas	Dr. Eduardo Javier Moguel Ordoñez. Profesor investigador

INFORME DE LA COMISIÓN

Durante el periodo de la comisión se realizaron muestreo de vegetación con la finalidad de identificar los peligros que tienen por erosión costera y pérdida de vegetación la barra de Sánchez Magallanes, en el municipio de Cárdenas, Tabasco, efectuado del 07 al 16 de noviembre de 2025.

Firma del Comisionado.
Dr. Eduardo Javier Moguel Ordoñez. Profesor investigador



OFICIO DE COMISIÓN

FORMATO F-2

Núm.04-DACBIOL/2025

Local ()	Estado (x)	País ()	Extranjero ()
Fecha	Día 04	Mes 11	Año 2025

Dependencia: Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación
Unidad Responsable: Dirección de Vinculación
Clave U.R.: 22400A | **Clave Proyecto:** 20250705 | **Fondo:** 12303 | **Cta. 3000 Sub. Cta.** 37504

NOMBRE Y CLAVE DEL COMISIONADO: Dra. Nelly del Carmen Jiménez Pérez (03141)
CARGO: Profesor investigador

PRESENTE.

Por medio del presente me dirijo a usted para comunicarle que deberá llevar a cabo la siguiente comisión:

Realizar actividades de muestreo de vegetación con la finalidad de identificar los peligros que tienen por erosión costera y pérdida de vegetación la barra de Sánchez Magallanes, en el municipio de Cárdenas, Tabasco, a efectuarse del 07 al 16 de noviembre del 2025, como parte del seguimiento al punto 3.1.4.1 1 Análisis de modelos digitales de terreno, determinación de la línea de costa por inundación de marea del proyecto: Elaboración de los atlas de peligros municipales del estado de Tabasco.

TIPO DE COMISIÓN: Menor de 24 Hrs. () Mayor de 24 Hrs. (X)
MANDO: Profesor (X) Estudiante () Administrativo ()
FECHA DE COMISIÓN: Inicio: 07/11/2025 Término: 16/11/2025 Total de días: 10
MEDIO DE TRANSPORTE: Terrestre (x) Aéreo () Otro ()
VEHÍCULO OFICIAL: Placa: VM3958B Marca: FORD No. Económico:
Recibí la cantidad de: \$ 11,100.00 Once mil cien pesos 00/100 M.N.
 Por concepto de Viáticos nacionales

Solicitó 	Autorizó DIRECCIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	Comisionado
Dr. Eduardo Javier Moguel Ordoñez. Responsable del proyecto	 Dr. Arturo Garrido M... Director de la División Académica de Ciencias Biológicas	Dra. Nelly del Carmen Jiménez Pérez. Profesora investigadora

INFORME DE LA COMISIÓN

Durante el periodo de la comisión se realizaron muestreo de vegetación con la finalidad de identificar los peligros que tienen por erosión costera y pérdida de vegetación la barra de Sánchez Magallanes, en el municipio de Cárdenas, Tabasco, efectuado del 07 al 16 de noviembre de 2025.

Firma del Comisionado.

Dra. Nelly del Carmen Jiménez Pérez.
 Profesora investigadora