



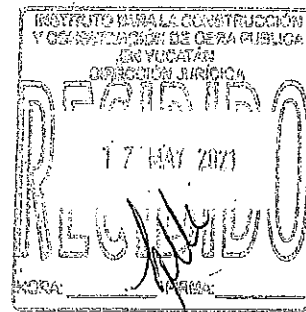
Gobierno del Estado

SECOGEY
SECRETARÍA DE LA
CONTRALORÍA GENERAL

DESPACHO DE LA C. SECRETARIA
Número de oficio: XVII-763/2021
Asunto: Reporte Primera Evaluación

Mérida, Yucatán a 12 de mayo del 2021

Ing. Roger José Echeverría Calero
Director General del Instituto para la Construcción y
Conservación de Obra Pública en Yucatán
PRESENTE.



At' N. C.P. Jorge Carlos Fortuny Mendez
Presidente del Comité de Ética,
Integridad y Prevención
de Conflicto de Interés de INCCOPY.

De acuerdo al artículo 525 Ter. Del Reglamento del Código de la Administración Pública de Yucatán y del artículo 50 y 51 de los Lineamientos para regular la Integración, Organización y Funcionamiento de los Comités de Ética, Integridad y Prevención de Conflicto de Interés de las Dependencias y Entidades de la Administración Pública Estatal; esta Secretaría realizó la evaluación de los comités, correspondiente al **PRIMER TRIMESTRE** del año 2021 en el sistema electrónico determinado para ello. De dicha revisión se obtuvo el siguiente resultado:

INCCOPY
20% de cumplimiento
Observaciones
Sin evidencia de Plan Anual y 1 era Sesión Ordinaria 2021

Por lo que, por este medio, los exhorto a cumplir con las actividades faltantes, así mismo si hay alguna duda al respecto favor de comunicarse al 9303800 ext. 13011 con la Lic. Aida Borges Aguilar, encargada de la atención de los Comités.

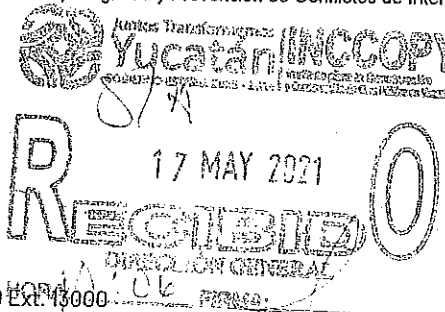
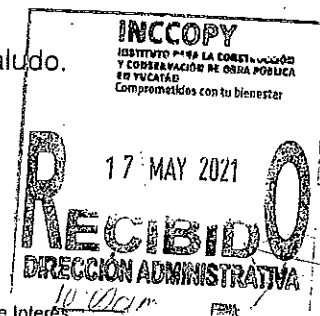
Este resultado será parte de su información contenida en el sistema

Sin otro particular hago propicia la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE

M.F. Lizbeth Beatriz Basto Avilés
Secretaria de la Contraloría General del Estado.

C.C.P. Ing. Juan Diego Clau Uitz. - Secretario Técnico del Comité de Ética, Integridad y Prevención de Conflictos de Interés.
C.P. José Valerio Hernández Pinto - Contralor Interno
Minutario
Archivo.
LBBA/ippg



Edificio Administrativo Siglo XXI,
Calle 20-A No. 284-B x 3-C
Col. Xcumpich,
C.P. 97204 Mérida, Yuc. México

T +52 (999) 930 3800 Ext. 13000
contraloria.yucatan.gob.mx