

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS
CONSEJO INTERNO
- ACTA DE CONSEJO INTERNO-

Acta Núm. 144/2021 de la sesión ordinaria
del 10 de septiembre de 2021 realizada
a las 9:00 hrs., vía remota y a distancia.

Presidente: Armando Sánchez Vargas

Secretaria: Isalia Nava Bolaños

Consejeros Propietarios:

Jessica Mariela Tolentino Martínez

Eufemia Basilio Morales

Uberto Salgado Nieto

Georgina Naufal Tuena

José Manuel Márquez Estrada

Daniela Castro Alquicira

Consejero Suplente:

Susana Bertha Merino Martínez



PUNTO ÚNICO. SOLICITUD DE RECONTRATACIÓN

Solicitud de recontractación por Artículo 51 del EPA, del Dr. Raúl Porras Rivera, por seis meses, a partir del 17 de noviembre de 2021, con una remuneración equivalente a una plaza de Técnico Académico, Asociado "C", de tiempo completo, número de plaza 40920-51, para continuar brindando apoyo técnico-académico en el Área de Estudios Hacendarios y del Sector Público. Su solicitud cuenta con el visto bueno de la Dra. María Irma Manrique Campos. Anexa Informe y programa de actividades. La solicitud se realiza, mientras continúa el COA para ocupar la plaza referida. Es su sexta recontractación.

Artículo 13 del EPA.- Los requisitos mínimos para ingresar o ser promovido a la categoría de técnico académico asociado son:

... c) Para el nivel "C", tener grado de licenciado o preparación equivalente, haber trabajado un mínimo de dos años en la materia o área de su especialidad y haber colaborado en trabajos publicados.

COMISIÓN DE OPINIÓN ACADÉMICA

La comisión de opinión académica del XXVI Consejo Interno, atendiendo la solicitud de recontractación del Dr. Raúl Porras Rivera, Técnico Académico Asociado "C" de tiempo completo, con número de plaza 40920-51, por seis meses a partir del 17 de noviembre de 2021, en el Área de Estudios Hacendarios y del Sector Público, basándose en los requisitos establecidos en los artículos 13 y 78 del Estatuto de Personal Académico de la UNAM y después de revisar su Informe Académico y Programa de Trabajo, expresa lo siguiente:

Raúl Porras Rivera es licenciado y doctor en Economía por la Universidad Nacional Autónoma de México y maestro en Ciencias Económicas por el Instituto Politécnico Nacional.

Como parte de su trabajo de Técnico Académico en el IIEc, desde mayo de 2021 a la fecha ha realizado la actualización de bases de datos e información documental sobre los temas del impuesto predial y el registro catastral para las viviendas de la Ciudad de México, para los años 2018 y 2019; así como la actualización de información de los registros catastrales del gobierno de la Ciudad de México, relacionando su disponibilidad y características con variables fiscales, económicas y sociales, y la creación de infraestructura urbana; sumado a la revisión documental estadística, y a la actualización de cuadros y gráficos.

Por otra parte, realizó la búsqueda, clasificación y ordenamiento de referencias documentales para una investigación sobre finanzas públicas, obteniendo cinco bases de datos de referencias documentales y diez de información estadística de diferentes sitios especializados en el tema; además de la actualización de bases de datos y seguimiento a la implementación del Modelo de Micro Simulación



LATINMOD/EUROMOD. Por otra parte, trabaja en la interface de MEXMOD del CIAC, en una base de datos preliminar para realizar ejercicios de un módulo de Hogares Tipo y está en espera de la base de datos de la ENIGH 2020. Además, obtuvo la interface para la capacitación de UKMOD de la Universidad ESSEX de Reino Unido, así como la base de datos para realizar ejercicios y se mantiene en comunicación para cursos y talleres de capacitación.

En este sentido, realizó la obtención de indicadores de validación para la prueba de Granger, en las variables de valor agregado para el PIB y las actividades de educación, salud, administración de seguridad y defensa utilizando el software E-views; de multiplicadores para gasto público, privado en sociedades financieras y no financieras, MIPyMES y hogares; así como de tasas ponderadas promedio para indicadores económicos, financieros y sociales en Excel y el empalme de series de datos de 1980 a 2020, para el valor agregado del PIB, actividades de minería, explotación de petróleo y gas. También, elaboró la ponencia "Análisis de las estrategias fiscal y monetaria frente al desarrollo de las MIPyMES y generación de empleo", así como la búsqueda y actualización de información documental y estadística sobre deuda, política fiscal, monetaria y apoyos financieros a las MIPyMES, para el Seminario de Finanzas Públicas en junio de 2021.

Finalmente, impartió docencia en el Centro de Estudios de Administración Pública de la FCPyS, UNAM, con los cursos de licenciatura "Política económica I y II", y dirigió el reporte de la práctica profesional *La gestión de procesos para integrar el Manual del Módulo Ecotecnológico en el Bosque de San Juan de Aragón, CDMX 2019*, del cual se realizó el examen profesional en junio de 2021.

Por todo lo anterior esta Comisión opina favorablemente sobre la solicitud de recontractación del doctor Raúl Porras Rivera, para que pueda continuar desarrollando sus actividades dentro del Área de Estudios Hacendarios y del Sector Público.

ACUERDO: Después de conocer la opinión razonada de la Comisión de Opinión Académica, el Consejo Interno aprueba la recontractación por artículo 51 del Estatuto del Personal Académico (EPA) de la UNAM, del Dr. Raúl Porras Rivera, por seis meses, a partir del 17 de noviembre de 2021, con una remuneración equivalente a una plaza de Técnico Académico, Asociado "C", de tiempo completo, número de plaza 40920-51, para continuar brindando apoyo técnico-académico en el Área de Estudios Hacendarios y del Sector Público.

No habiendo otro asunto que tratar la reunión terminó a las 10:00 horas.

PRESIDENTE



ARMANDO SÁNCHEZ VARGAS

SECRETARIA



ISALIA NAVA BOLAÑOS

CONSEJEROS ASISTENTES



JESSICA MARIELA TOLENTINO MARTÍNEZ



EUFEMIA BASILIO MORALES



UBERTO SALGADO NIETO



GEORGINA NAUFAL TUENA



JOSÉ MANUEL MÁRQUEZ ESTRADA



DANIELA CASTRO ALQUICIRA



SUSANA BERTHA MERINO MARTÍNEZ