



**COLEGIO DE POSTGRUADOS**

INSTITUCIÓN DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

CAMPECHE · CÓRDOBA · MONTECILLO · PUEBLA · SAN LUIS POTOSÍ · TABASCO · VERACRUZ



**AGRICULTURA**

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

*"2023, Año de Francisco Villa, el revolucionario del pueblo"*

**NÚMERO DE OFICIO:** RICZ/015-2023

**ASUNTO:** Dictamen de Comisión Evaluadora sobre la Convocatoria CP-CM-2023-010

Manlio Fabio Altamirano, Veracruz. a 9 de junio de 2023

**DR. ALEJANDRO ALARCÓN  
SECRETARIO ACADÉMICO  
COLEGIO DE POSTGRUADOS**

**PRESENTE**

Por este conducto se adjunta la Minuta de la reunión de la Comisión Evaluadora de la CONVOCATORIA CP-CM-2023-010, correspondiente a la plaza de INVESTIGADOR ASOCIADO, en el Programa de Posgrado en RECURSOS GENÉTICOS Y PRODUCTIVIDAD-GENÉTICA, Área Resistencia a sequía, con adscripción al CAMPUS MONTECILLO (Ver Anexo 1).

Debido a que el único expediente que se recibió no estuvo acorde a las características del perfil requerido, la Comisión declara la **CONVOCATORIA CP-CM-2023-010 DESIERTA**.

Sin otro particular, le envió un saludo muy afectuoso

**ATENTAMENTE**

**Dra. Rosa Isela Castillo Zamudio  
Profesora Investigadora Asociada  
CP-Campus Veracruz**

C.c.p. Dr. Juan Antonio Villanueva Jiménez. Director General. Pte.  
C.c.p. Dr. Juan Carlos Moreno Seceña. Director de Educación. Pte.  
C.c.p. Archivo



*"2023, Año de Francisco Villa, el revolucionario del pueblo"*

ANEXO 1

**MINUTA DE REUNIÓN DE LA COMISIÓN DE ADMISIÓN PARA EL CONCURSO DE PLAZA ACADÉMICA, CON CATEGORÍA INVESTIGADOR ASOCIADO DE LA CONVOCATORIA CP-CM-2023-010 PARA LA REVISIÓN DE EXPEDIENTES DE ASPIRANTES**

Con base en el oficio SEA/2023/0461, la **Comisión de Admisión**, designada para coordinar el proceso de selección de candidatos/as que participan en concurso para ocupar la PLAZA ACADÉMICA con categoría de **INVESTIGADOR ASOCIADO** en el Programa de Posgrado en **RECURSOS GENÉTICOS Y PRODUCTIVIDAD-GENÉTICA**, Área Resistencia a sequía, con adscripción al CAMPUS MONTECILLO, nos hemos reunido a las 15:00 horas de forma virtual mediante la plataforma Microsoft Teams, los integrantes de la comisión: **Dr. Amalio Santacruz Varela, Dra. Reyna Isabel Rojas Martínez, Dr. Cándido López Castañeda, y Dra. Rosa Isela Castillo Zamudio**; con la finalidad de revisar los expedientes de los/as aspirantes.

Después de una meticulosa revisión del único expediente por parte de los integrantes de la Comisión y con base al cumplimiento de los requisitos de la convocatoria y a la temática del Perfil requerido indicado en la misma basado en las siguientes características:

1. Egresado de una universidad de prestigio con estudios en agronomía deseable con especialidad en genética o área afín, relacionadas con la resistencia genética a sequía, como fisiología de cultivos, fisiología del estrés, con conocimiento en OMIC's.
2. Deseable, con experiencia mínima de cuatro años después de haber obtenido el grado de Maestría en Ciencias en su campo de especialización, en el contexto de la sequía y sus implicaciones.
3. Preferentemente, con publicaciones en revistas indizadas por JCR en el tema a desarrollar: Resistencia genética a factores adversos, fitomejoramiento y fisiología vegetal.
4. Deseable, con formación académica en: Resistencia genética a factores adversos, fitomejoramiento, fisiología vegetal, fisiología del estrés con estadística y experimentación agrícola.
5. Deseable, competencia en docencia y formulación de cursos de posgrado.
6. Capacidad e independencia para realizar investigación, dirigir estudiantes y trabajar en equipo.
7. Deseable, que sea miembro del Sistema Nacional de Investigadores.
8. Comprensión y lectura de otro idioma, preferentemente Inglés

**Se realizaron los comentarios siguientes:**

- El aspirante es un mejorador, con perfil sólo en mejoramiento genético de maíz, tiene experiencia dando clases, sin embargo, no se encuentra una clara especialización hacia el área de resistencia a sequía.
- Es un excelente investigador, pero no cumple con el perfil requerido.
- Se sugiere replantear esta convocatoria y difundirla en redes sociales y medio de difusión masivos

**ACUERDOS:**

- Se declaró desierta la convocatoria y se realizará un nuevo proceso de selección
- Se realizó la reprogramación de actividades para el proceso de selección de la nueva Convocatoria **CP-CM-2023-010bis** para la plaza de **INVESTIGADOR ASOCIADO** en el Programa de Posgrado en **RECURSOS GENÉTICOS Y PRODUCTIVIDAD-GENÉTICA, Área Resistencia a sequía**, con adscripción al **CAMPUS MONTECILLO**

La reunión concluyó a las 16:00 horas del día martes 6 de junio de 2023.