



## DICTAMEN DE JURADO (DEDICACIÓN PARCIAL)

Ref.EX-2022-05997008-UBA-MESA#SSA\_FAGRO

CONCURSO PARA PROVEER UN (1) CARGO DE AYUDANTE PRIMERO REGULAR con dedicación PARCIAL en el Departamento de Métodos Cuantitativos y Sistemas de Información (Asignatura Obligatoria: Estadística General – carreras de Agronomía y de Licenciatura en Ciencias Ambientales y Estadística de las carreras Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica y Tecnicatura en Floricultura) DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.

En la ciudad de Buenos Aires, a los 19 días del mes de octubre del año 2023, se reúne en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires, el jurado integrado por los Drs. Karina Hodara, Fernando Biganzoli y Verónica Rodríguez, encargado de dictaminar en el concurso para proveer un (1) cargo de Ayudante Primero regular con dedicación parcial en el Departamento de Métodos Cuantitativos y Sistemas de Información (Asignatura Obligatoria: Estadística General – carreras de Agronomía y de Licenciatura en Ciencias Ambientales y Estadística de las carreras Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica y Tecnicatura en Floricultura), una vez cumplida la evaluación de los antecedentes, la clase pública y la entrevista personal correspondiente.

Se deja constancia de que se hizo presente la veedora representante del Claustro de Graduados, Téc. Isabel María Maza, mientras que no se presentaron los representantes del Claustro de Estudiantes y de las Asociaciones gremiales.

El jurado considera que el postulante presentado tiene antecedentes de auténtica jerarquía para aspirar al cargo concursado.

El tema sorteado fue “**Unidad 8- Análisis de la asociación entre dos variables cuantitativas-** Regresión lineal simple. Objetivos. El modelo. Parámetros de la regresión. Estimaciones por mínimos cuadrados. Residuales. Coeficiente de determinación”

**Aspirante:** Ezequiel Antonio Ramos



**ANTECEDENTES:** (Aclaración: para la valoración aplicar los términos que se describen en el Anexo II del reglamento)

- a) **Títulos Universitarios:** Posee título de LICENCIADO EN ECONOMÍA, Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de Buenos Aires (2003).
- b) **Docencia:** El candidato tiene más de 16 años de experiencia docente de grado como Ayudante primero en las materias Estadística General, Estadística para Carreras Técnicas y Curso de Apoyo Estadística General del Departamento de Métodos Cuantitativos y Sistemas de información. También impartió clases de grado durante 2016-2017 en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Morón (Jefe de Trabajos Prácticos en las materias Estadística, Estadística II y Modelos Lineales para las carreras de Agronomía e Ingeniería en Alimentos) y durante 2012 fue Profesor invitado en la materia Análisis Exploratorio de la Información para la carrera Estadística de la Universidad de Tres de Febrero. Además, es docente de posgrado en la Maestría en Agronegocios desde 2009 (FAUBA, docente colaborador en “Estadística para Agronegocios”) y en la Maestría en Dirección de Empresas desde 2019 (Universidad de Palermo, docente titular a cargo de “Métodos Cuantitativos Aplicados” y “Métodos Cuantitativos Aplicados Online”).
- c) **Formación de Posgrado:** Maestría en Generación y Análisis de Información Estadística (720hs, UNTREF, 2009-2010), incompleta, falta tesis.
- d) **Complemento (investigación, extensión, gestión y actividad profesional):** El candidato desarrolla su actividad profesional desde 2004 en el Ministerio de Educación de la Nación, donde es Consultor Senior en el Área de Proyectos de la Dirección General de Infraestructura, es Subjefe del área de Proyectos y referente del área Estadística y de Programación Educativa de la Dirección. Además, entre 2014 y 2017 fue Consultor Senior en temas Estadísticos relacionados al control de calidad y generación de modelos estadísticos de gestión para la certificación CMMI nivel 5 en SOFRECOM ARGENTINA.



## CLASE PÚBLICA:

El tema de la clase pública fue: “**Unidad 8- Análisis de la asociación entre dos variables cuantitativas**- Regresión lineal simple. Objetivos. El modelo. Parámetros de la regresión. Estimaciones por mínimos cuadrados. Residuales. Coeficiente de determinación”.

La clase se desarrolló en el tiempo pautado y se apoyó en una presentación en *Power Point*. El postulante inició su clase describiendo la ubicación del tema dentro de la materia Estadística General y preparó su exposición basada en un ejemplo desarrollado en el libro de texto de la materia. Explicó las características de ambas variables asociadas en el modelo y su relación estadística. Expuso el modelo de Regresión Lineal simple explicando los parámetros y las variables que componen dicho modelo en términos del problema expuesto. Hizo hincapié en el dominio del modelo y en el alcance de las estimaciones de los parámetros poblacionales. Explicó la noción de residuales como porción aleatoria no explicada por el modelo. Presentó y explicó la recta estimada usando el procedimiento de Mínimos cuadrados. Finalmente presentó e interpretó la prueba de utilidad y el coeficiente de determinación como medida de ajuste entre la variable dependiente y la independiente. Las explicaciones fueron claras, empleando la terminología propia de la materia.

## ENTREVISTA PERSONAL:

El postulante comentó el interés y satisfacción que le produce ser docente, actividad que desarrolla desde que egresó de la Facultad de Ciencias Económicas. También comenta la variedad de actividades que desarrolla en la actividad profesional, varias de ellas que pudo aplicar en su actividad docente, como las consultorías en control de calidad que actualmente aplica en el curso que dicta con colaboración en la Maestría en Agronegocios de FAUBA. También comentó el estado administrativo actual de la Maestría que cursó y la posibilidad de terminar la tesis. En relación con actividades extras de investigación y formación de recursos en FAUBA, comentó la dificultad de dedicarse formalmente a ello en su calendario actual de actividades, sin embargo, resaltó que participa activamente de forma informal en consultas de tesis de grado y posgrado que recibe por parte de los alumnos y exalumnos.



## ASIGNACIÓN DEL PUNTAJE PARA ÍNDICE DE CALIFICACIÓN DE ANTECEDENTES

(SEGÚN PROCEDIMIENTO PARA LA ASIGNACIÓN DE PUNTAJES EN CONCURSOS PARA AUXILIARES DOCENTES (ANEXO II, pág. 5 a 7 de la RESCS-2022-666-E-UBA-REC)

ÍTEM EVALUADO	PUNTAJE PARCIAL			COEFICIENTE (dedicación parcial)	PUNTAJE FINAL POR ÍTEM (Puntaje parcial * Coeficiente)		
	Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3		Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3
<b>Docencia</b> (0 a 100)	100			0,8	80		
<b>Formación de posgrado</b> (0 a 100)	28			0,2	5,6		
<b>Complemento</b> (0 a 100)	25			0,2	5		
<b>Calificación global antecedentes (0-120)</b>					<b>90,6</b>		

## ASIGNACIÓN DEL PUNTAJE FINAL

(SEGÚN PROCEDIMIENTO PARA LA ASIGNACIÓN DE PUNTAJE EN CONCURSOS PARA AUXILIARES DOCENTES (ANEXO II, pág. 8 a 10 de la RESCS-2022-666-E-UBA-REC)

ÍTEM EVALUADO	PUNTAJE PARCIAL			COEFICIENTE	PUNTAJE FINAL POR ÍTEM (Puntaje parcial * Coeficiente)		
	Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3		Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3
<b>Antecedentes I<sub>A</sub></b> (0 a 120)	90,6			0,4	36,24		
<b>Prueba de Oposición</b> (0 a 100)	90			0,3	27		
<b>Entrevista Personal</b> (0 a 100)	100			0,2	20		
<b>Trayectoria en la Cátedra o en la Asignatura</b> (0 a 100)	100			0,1	10		
<b>Puntaje final obtenido (0-108)</b>					<b>93,24</b>		



## ORDEN DE MÉRITOS

De la evaluación de los antecedentes académicos, la clase pública y la entrevista personal, el jurado considera por unanimidad que el postulante Lic. Ezequiel Antonio Ramos tiene méritos suficientes como para ocupar el cargo de Ayudante Primero regular con dedicación parcial en el Departamento de Métodos Cuantitativos y Sistemas de Información (Asignatura Obligatoria: Estadística General – carreras de Agronomía y de Licenciatura en Ciencias Ambientales y Estadística de las carreras Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica y Tecnicatura en Floricultura).

## DICTAMEN

### *CARGO RENOVACIÓN*

Por todo lo expuesto, este jurado propone la designación del Lic. Ezequiel Antonio Ramos en el cargo de Ayudante Primero regular con dedicación parcial en el Departamento de Métodos Cuantitativos y Sistemas de Información (Asignatura Obligatoria: Estadística General – carreras de Agronomía y de Licenciatura en Ciencias Ambientales y Estadística de las carreras Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica y Tecnicatura en Floricultura).

Firma y aclaración de los integrantes del Jurado

Dr Karina Hodara  
Profesora Adjunta

Fernando Biganzoli  
Profesor Adjunto

Verónica Rodríguez  
Profesora Adjunta



**.UBA**  
Universidad de  
Buenos Aires

**.UBA** AGRONOMÍA  
Facultad de Agronomía

