



## Carrera del Personal de Apoyo Profesional en Análisis Estadístico

Unidad de Gestión: **OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA SAAVEDRA 15**

Unidad Ejecutora / CIT: **CIIPME**

Título de proyecto:

Cargo a solicitar: **Profesional**

Comité evaluador: **CIIPME**

Fecha de apertura del concurso: **19-09-2022**

Fecha de cierre del concurso: **14-10-2022**

### Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:

- Asesorar a los investigadores/as y becarios/as en las técnicas estadísticas apropiadas a los fines de los estudios del campo de la psicología, la educación, la psicolingüística y ciencias afines.
- Colaborar con los investigadores/as y becarios/as en los análisis implicados en las investigaciones, utilizando el lenguaje de programación R u otros programas estadísticos.
- Apoyar a los investigadores/as y becarios/as en la implementación de técnicas de estadística multivariada, modelos de regresión, análisis factorial, análisis de componentes principales y técnicas no paramétricas.
- Informatizar y analizar datos obtenidos por medio de los registros de audio, video y a través de la aplicación de pruebas psicológicas de diseño experimental.
- Colaborar en el análisis de los datos obtenidos recurriendo a softwares estadísticos específicos de audio y de video y de las pruebas psicológicas.
- Asistir a cursos de formación y perfeccionamiento en la temática.
- Realizar las tareas siguiendo las normas de calidad y seguridad establecidas por el Centro.
- Mantener el orden en el espacio físico donde se desempeñe.
- Brindar capacitaciones en el área de su desempeño.

#### Requisitos:

- Ser argentino nativo, o naturalizado.
- El cargo a cubrir se encuadra en el régimen establecido por Ley 20.464 para el Personal de Apoyo a la Investigación Y Desarrollo de CONICET.
- Los interesados deben cumplir con los requisitos establecidos en la Ley Marco de Regulación Público Nacional, Ley 25164 Y su Dec. de Empleo Reglamentario N°1421/02.
- Graduado universitario con título de grado en carreras de Ciencias Exactas, Licenciatura en Estadística, en Economía o de otras carreras de ciencias humanas (Psicología, Sociología).
- Se valorará formación adicional de posgrado en estadística.
- Se requiere dominio fluido de lenguaje de programación R para estadística.
- Se considera deseable conocimiento de otros lenguajes de programación Python y Bash.
- Es un requisito tener experiencias previas con distintos sistemas operativos (principalmente LINUX, OSX, Windows)
- Preferentemente conocimientos de otros softwares estadísticos SPSS.
- Preferentemente dominio de inglés, nivel intermedio (lectura, oral).
- Preferentemente experiencia previa en el uso y la aplicación de los conocimientos y habilidades informáticas requeridos en proyectos del área de Humanidades y Ciencias Sociales
- Habilidad para el manejo de los conocimientos específicos en la sistematización de los datos.
- Flexibilidad para maximizar los recursos disponibles de acuerdo a las necesidades.
- Buena predisposición para trabajar en equipo y en grupos interdisciplinarios.
- Capacidad de transmisión de conocimientos.
- Disponibilidad para realizar cursos de formación y perfeccionamiento en el área de su desempeño.
- Desempeñar sus tareas con Dedicación Exclusiva.

#### Detalle de Equipos a utilizar para el presente cargo:

#### Observaciones:

**Este concurso se realizará a través del Sistema Integral de gestión y Evaluación (SIGEVA) mediante la intranet del CONICET. Ver Instructivo para Ingresos CPA por SIGEVA en el apartado "descargas" (menú de la derecha de la página web)**