



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ingeniería

Campus de la UNA - San Lorenzo - Paraguay

ACTA DE CONCURSO N° 12/2017

En la Ciudad de San Lorenzo, República del Paraguay, Campus de la Universidad Nacional de Asunción, siendo las 10:00 horas, del día 11 de diciembre del 2017, se reúne la Comisión de Selección, conformada por Resolución 3412017, Prof. Ing. Antonio Bogado Jefe del Departamento de Electrónica la FIUNA; como Presidente de la Comisión de Selección en representación de la máxima autoridad, el TSE. Oscar López, Jefe del Laboratorio de Electrónica, la Lic. María Luz Sánchez, Jefa del Departamento de Gestión de Talento Humano; y la Abg. Noelia Vergara, representante del gremio de trabajadores en carácter de Veedor.

Se declara abierta la reunión, a fin de tratar el siguiente Orden del Día:

ORDEN DEL DÍA

1. Evaluar los antecedentes y condiciones personales que demuestren los postulantes para el cargo disponible, conforme a los requisitos del puesto, a las bases y condiciones del concurso; y a la matriz de evaluación, según el siguiente detalle:

**CONVOCATORIA:** N° 12/2017 – LABORATORISTAS – PERSONAL TÉCNICO

**CÓDIGO:** CO01217-PC 141-DD-P01/P02

**SOLICITANTE:** DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA

**MODALIDAD:** CONCURSO ABREVIADO –EXTERNO

CARGO/CÓDIGO	CANTIDAD	REQUISITOS BÁSICOS	MONTO G.	TIPO	VIGENCIA
<b>RUBRO 141 – PERSONAL TÉCNICO</b>					
LABORATORISTAS CO01217-PC 141-DD- P01/P02	2 (DOS)	Estudiante cursando el 5to. Semestre o superior de la Carrera de Ing. Electrónica de la FIUNA. Con materias de Laboratorio del 5to. semestre aprobadas Conocimiento acabado en el manejo de Equipos de Laboratorio de Electrónica (Multímetros analógico y digital, Osciloscopio analógico y digital, Generadores de Tensión, Generadores de Señales de Ondas). <b>Excluyente.</b> Conocimiento básico del software de simulación (Proteus), conocimientos medios de hardware de ordenadores. Conocimientos básicos en automatización. Conocimientos básicos en Control e Instrumentación. <b>No Excluyente.</b> Conocimientos básicos en instalaciones eléctricas y circuitos electrónicos. <b>Excluyente.</b> Conocimiento básico del software de simulación Multisim, y manejo de plataformas de medición virtual mediante NI ELVIS II (conocimiento básico del Equipo, realización de mediciones básicas con las herramientas virtuales que posee). <b>Excluyente.</b> Conocimientos básicos de aplicaciones basadas en el software LabView (Instalación del Software, instalación de herramientas y extensiones necesarias para el funcionamiento de hardware de adquisición de datos, conocimiento mínimo de programación en el ambiente. <b>No Excluyente.</b> Conocimientos de Controladores Industriales de la familia S7-1200 y manejo de la aplicación TIA Portal para las gamas de PLC Siemens. (Conocimientos básicos del programa, conexionado mínimo para el correcto funcionamiento de los dispositivos, establecer comunicación entre el software y el dispositivo, capacidad de realizar programas básicos y cargarlos al PLC). <b>No Excluyente.</b> Experiencia en mantenimiento preventivo de Equipos Electrónicos de Laboratorios de Electrónica. <b>No Excluyente</b> Manejo del idioma inglés técnico (nivel medio)	2.500.000	30 horas semanales	Desde el 12/12/2017 hasta el 31/12/2017



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ingeniería

Campus de la UNA – San Lorenzo - Paraguay

ACTA DE CONCURSO N° 12/2017

LABORATORISTAS CO01217-PC 141-DD-P01/P02		
EXPEDIENTE N°	NOMBRE Y APELLIDO	PUNTAJE OBTENIDO
8178	Gary Orlando Echague Pérez	66.3
8152	Hugo Hernán Lezcano Delvalle	81.4
8165	Guillermo Lorenzo Ramírez	62.1

Observación: El postulante 8170 no cumple con los requisitos del perfil del presente llamado a concurso por lo que procede a su exclusión.

**CONCLUSIONES**


1. La Comisión de Selección procedió a la evaluación de los antecedentes y condiciones personales de los postulantes admitidos al Concurso. Para el efecto, fueron considerados los requisitos del puesto, las bases y condiciones del concurso y la Matriz de Evaluación, con un puntaje máximo de 100 puntos. Fueron seleccionadas las personas que obtuvieron el mayor puntaje requerido para ocupar el cargo descrito en el Punto 1 del Orden del Día, según lo siguiente:  
CONVOCATORIA: N° 12/2017 – LABORATORISTAS – PERSONAL TÉCNICO  
SOLICITANTE: DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA  
MODALIDAD: CONCURSO ABREVIADO –EXTERNO  
TIPO: 30 horas semanales  
CARGO: LABORATORISTAS  
CÓDIGO: CO01217-PC 141-DD-P01/P02

NOMBRES Y APELLIDOS	CIC N°	PUNTOS OBTENIDOS	CARGO	MONTO G.	VIGENCIA
RUBRO 141 – PERSONAL TÉCNICO – FF10-30					
Hugo Hernán Lezcano Delvalle	3.942.024	81.4	LABORATORISTAS	2.500.000.-	12/12/2017
Gary Orlando Echague Pérez	3.289.681	66.3	LABORATORISTAS	2.500.000.-	12/12/2017

Sin más temas que tratar, se da por finalizada la reunión siendo las 10:30 horas.-

  
**Lic. María Luz Sánchez**  
Jefa de Gestión de Talento Humano

  
**Prof. Ing. Antonio Bogado**  
Presidente de la Comisión

  
**TSE. Oscar López**  
Jefe del Laboratorio de Electrónica

  
**Abg. Noelia Romina Vergara Díaz**  
Veedor



UNIVERSIDAD NACIONAL  
DE ASUNCIÓN  
FACULTAD DE  
INGENIERIA

CARGO EVALUADO: LABORATORISTAS  
CÓDIGO: CO01217-PC 141-DD-P01/P02

MATRIZ DE EVALUACIÓN

Total Puntos : 100

Codigo de Postulación	NOMBRE Y APELLIDO	FORMACIÓN ACADÉMICA (20)	OTROS CONOCIMIENTOS (15)	EXPERIENCIAS LABORALES (25)			Sub-Total (60)	EVALUACIONES DE CONOCIMIENTOS HABILIDADES Y DESTREZAS (15)	APLICACIÓN DE PRUEBAS PSICOMETRICAS (10)	ENTREVISTA (15)	Total General
		BACHILLER	CURSOS RELACIONADOS AL PUESTO	EXPERIENCIA ESPECIFICA (15)	EXPERIENCIA GENERAL (10)						
8178	Gary Orlando Echague Pérez	20	7	10	10	4+	2,5	4,8	12	66,3	
8152	Hugo Hernán Lezcano	20	5	15	10	50	1,5	4,4	12	81,4	
8165	Guillermo Lorenzo Ramirez	20	1	10	10	41	3,5	5,6	12	62,1	

*Guillermo Lorenzo Ramirez*

*Antonio Bogarin*

*Marcelo Angiano*

*Osvaldo Lopez*