



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA

CONSEJO DE EDUCACIÓN TÉCNICO-PROFESIONAL

EXP. 2308/17

Res. 1312/17

ACTA N° 103, de fecha 6 de junio de 2017.

VISTO: La convocatoria al Acto de elección de cargo de Subdirección para la Escuela Técnica de Flor de Maroñas;

RESULTANDO: que se convocó a los Derechos Emergentes del Llamado homologado por Resolución N° 3734/16, al Registro de Directores unificado de interinos y suplentes según ordenamiento aprobado por Resolución N° 3741/16 y al Llamado a Aspiraciones para proveer cargos de Dirección y Subdirección en carácter interino o suplente homologado por Resolución N° 263/17;

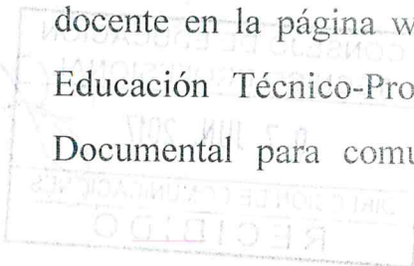
CONSIDERANDO: I) que se convocó al Acto de elección de cargos;
II) que este Consejo estima pertinente designar al interesado en su respectivo cargo;

ATENTO: a lo expuesto;

EL CONSEJO DE EDUCACIÓN TÉCNICO-PROFESIONAL POR UNANIMIDAD (TRES EN TRES), RESUELVE:

1) Designar al Prof. Nilson Luis RABAZA TORRES (C.I. 3.950.630-8), fecha de nacimiento 19/12/69 en el cargo de Subdirector de la Escuela Técnica de Flor de Maroñas, en carácter interino, a partir de la notificación de la presente Resolución.

2) Pase a la Dirección de Comunicaciones para la publicación y notificación del docente en la página web al amparo de la Circular N° 54/00 del Consejo de Educación Técnico-Profesional y siga al Departamento de Administración Documental para comunicar a los Programas de Gestión Humana (UAT,



FONASA y GAFI) y de Gestión Educativa. Cumplido, siga a los Programas de Gestión Financiero Contable (Departamento de Sueldos) y de Gestión Humana (Departamentos de Registro y Control y de Selección y Promoción - Sección Concursos) para su registro. Hecho archívese.



Ing. Agr. María Nilsa PEREZ HERNÁNDEZ

Directora General



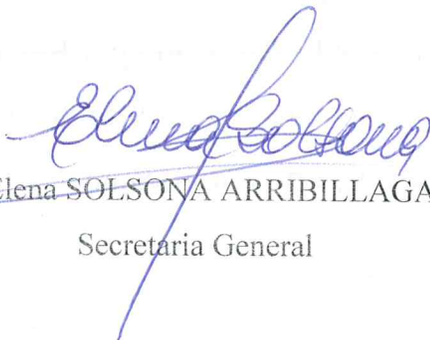
Mtro. Téc. Miguel VENTURIELLO BLANCO

Consejero



Mtro. Téc. Freddy AMARO BATALLA

Consejero



Esc. Elena SOLSONA ARRIBILLAGA

Secretaria General

NC/fv

