



SOFIA ACOSTA NABUNE

Licenciada en Ciencias
Biológicas

sofia.an@fcien.edu.uy

Fecha de publicación: 12/05/2022
Última actualización: 02/05/2022

Datos Personales

IDENTIDAD

Nombre en citaciones bibliográficas: Acosta Nabune, S.
Documento: Cédula de identidad - 46613748, Pasaporte - D158886
Género: Femenino
País de pasaporte: Uruguay
Fecha de nacimiento: 12/10/1995
Lugar de nacimiento: Uruguay / Canelones / Canelones
Nacionalidad: Uruguay

Datos Generales

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

GRADO

Licenciatura en Ciencias Biológicas (2014 - 2020)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Uruguay
Título de la disertación/tesis/defensa: La variabilidad en la dormición de semillas de los biotipos sexuales del grupo Dilatata (Paspalum, Poaceae) está asociada a su distribución geográfica.
Tutor/es: Lic. Bioquím. (Mag.) Nicolás Glison
Obtención del título: 2020
Palabras Clave: Ciencias Naturales y Exactas Ciencias Biológicas Fisiología Vegetal Paspalum Dormición de semillas

EN MARCHA

MAESTRÍA

PEDECIBA - Biología, Sub Área: Ecología y Evolución (2021)

Universidad de la República, Facultad de Ciencias, Uruguay
Título de la disertación/tesis/defensa: Ecología de semillas de árboles nativos de los bosques del Río Uruguay, y su interacción con bacterias nativas en su germinación.
Tutor/es: Christine Marie Lucas, Adriana Montañez Massa, Camila Pizano
Palabras Clave: Ecología de semillas Bacterias nativas Bosque nativo

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Biogeografía PEDECIBA (08/2021 - 12/2021)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias, Uruguay

Especies Nativas: Conceptos básicos, técnicas de germinación de semillas y su utilización en el paisaje (05/2021 - 07/2021)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario de

Paysandú - UDeLaR , Uruguay

Introducción al programa estadístico R (06/2021 - 06/2021)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Universidad de la República - Unidad Central de Educación Permanente / CURE , Uruguay
45 horas

Ecología de especies exóticas invasoras (05/2021 - 06/2021)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
48 horas

Ecología de ecosistemas - PEDECIBA (03/2021 - 05/2021)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
90 horas

Educación, Naturaleza, Arte y Filosofía: Des Trayectorias de producción de SI, Producción de Mundos (03/2020 - 06/2020)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Universidad de la República - Unidad Central de Educación Permanente / Centro Universitario Regional Este , Uruguay
40 horas

Ecología de Bosques (08/2017 - 12/2017)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

Talleres de Promotores Ambientales Universitarios. Red Temática de Medio Ambiente (RETEMA) 2017 (06/2017 - 08/2017)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria , Uruguay
30 horas

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

XXXI Reunion Argentina y XVI Congreso Latinoamericano de Fisiología Vegetal (2018)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Sociedad Argentina de Fisiología Vegetal (SAFV), Argentina
Palabras Clave: seed dormancy sexual biotypes Paspalum Conocimiento para el desarrollo sustentable equitativo y soberano.

Jornada ExpoCierre (2018)

Tipo: Otro
Institución organizadora: PAIE - CSIC, Uruguay
Palabras Clave: Fusarium Sorgo Poster

Congreso Nacional de Biociencias (2017)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Biociencias, Uruguay, Uruguay
Palabras Clave: Especies de Fusarium asociadas a granos de sorgo

IV Jornada Uruguay de Fitopatología y II Jornada Uruguay de Protección Vegetal (2017)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Fitopatología (SUFIT), Uruguay, Uruguay
Palabras Clave: Fusarium Sorgo Fitopatología

OTRAS INSTANCIAS

1º Encuentro Nacional de Analistas de Semillas. INASE (2021)

Uruguay

Congreso VIII Latinoamericano de Agroecología. Caracter: Asistente. (2020)

Uruguay

Palabras Clave: Soberanía alimentaria Agroecología

EN MARCHA

CURSOS DE CORTA DE DURACIÓN

Curso de entrenamiento en técnicas de Códigos de Barras de la vida (04/2021)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Educación y Cultura / Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable, Uruguay

Idiomas

Inglés

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Áreas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas / Ecología

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Fisiología Vegetal

Actuación profesional

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Ciencias

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (11/2021 - a la fecha) Trabajo relevante

Ayudante del Laboratorio de Recursos Naturales del Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales
fina ,20 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Interino

Becario (06/2019 - 09/2021)

Pasantía dentro del Convenio de Marco vigente entre la Intendencia de Montevideo y la UdelaR.
,25 horas semanales

Participación activa en la creación del proyecto de Educación ambiental Villa Dolores, con énfasis en el área botánica.

SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY

Enseña Uruguay / Enseña Uruguay-ReachingU

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (09/2021 - a la fecha)

Docente ,8 horas semanales

Docencia proyecto ReachingU

ACTIVIDADES

DOCENCIA

- (09/2021 - a la fecha)

Secundario
Responsable

**SECTOR ENSEÑANZA TÉCNICO-PROFESIONAL/SECUNDARIA/PÚBLICO - ADMINISTRACIÓN
NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA - URUGUAY**

Consejo de Educación Técnico Profesional / DGETP

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (05/2021 - a la fecha)

Docente Ciencias Experimentales ,3 horas semanales

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 31 horas

Carga horaria de investigación: Sin horas

Carga horaria de formación RRHH: Sin horas

Carga horaria de extensión: Sin horas

Carga horaria de gestión: Sin horas

Producción científica/tecnológica

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Experimentación con la germinación de semillas de árboles nativos del Bajo Río Uruguay. (2021)

Informe o Pericia técnica

Lucas, C. , Fender, V. , Mary, A. , Acosta, S. , Bazzalo, M.

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Paysandú

Institución financiadora: Revista Cangue

Medio de divulgación: Otros

En preparación por invitación.

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Mención especial a la calidad académica del proyecto PAIE presentado en la Jornada ExpoCierre.

Estudio de la presencia de Fusarium spp. y micotoxinas en granos de sorgo. (2018)

(Nacional)

Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil (PAIE - CSIC)