

Curriculum Vitae



Información personal

Nombre(s) / Apellido(s) **Pedro Alejandro Villafranca Barrios**
 Dirección particular Km 5 carretera la Coloma
 Teléfono(s) (+53) 55451694 48 716426
 Fax(es) -
 E-mail - investigador8@suelopri.minag.cu pedroalejandrovillafranca@gmail.com
 Nacionalidad Cubana
 Fecha de nacimiento 93/1/13
 Sexo Masculino

Campos ocupacionales Aspirante a Investigador

Experiencia de trabajo 5 años como investigador en la Dirección Provincial de Suelos y Fertilizantes, Pinar del Río, perteneciente al Instituto de Suelos de Cuba

Fechas 2017 – 2019 Reserva científica (2 años)
 2019- Actualidad Aspirante a Investigador

Ocupación actual Aspirante a Investigador

Principales actividades y responsabilidades -

Nombre y apellidos del empleador Ing. Humberto Pérez Hernández
 Dirección Calle Los Pinos final y Ave Borrego Final, 20100, Pinar del Río, Cuba.
 Sector al que pertenece Agricultura

Educación y entrenamientos

Fechas, principales temas de estudio e instituciones donde fueron realizadas 2012- 2017 Estudios de ingeniería agronómica (Universidad de Pinar del Río)
 2019-2022 Maestría en Agroecología y Agricultura Sostenible

Títulos o calificaciones alcanzadas Ingeniero agrónomo
 Master en Ciencias en Agroecología y Agricultura Sostenible

Habilidades y competencias personales

Lengua maternal Español

Otra(s) lengua(s) Inglés

Conocimiento de la lengua(s)

Entendimiento				Expresión				Escritura	
Audición		Lectura		Oral		Productiva			
x	English	x	English	x	English	x	English	x	English

Habilidades en sistemas computarizados Conocimientos de sistema Windows (Word, Excel, Power Point, Access), SPSS, y MAPINFO.

Otros cursos y competencias

- 2017. Curso de Iniciación a los Recién Graduados de Nivel Superior ,Pinar del Río, Cuba
- 2017. II Taller Provincial de la Ciencia Joven Inclusiva y Transformadora, Pinar del Río, Cuba
- 2018. Curso de Postgrado: La Gestión Ambiental y gestión de riesgos en la protección y conservación del medio ambiente, Pinar del Río, Cuba
- 2018. Diplomado de Gestión Agropecuaria y Forestal Sostenible, Pinar del Río, Cuba
- 2018. Taller Provincial de la Ciencia Joven Inclusiva y Transformadora, Pinar del Río, Cuba
- 2018. Congreso de Suelos: “ Por el manejo sostenible del Suelo”, La Habana, Cuba
- 2018. Curso de Escritura Científica, Pinar del Río, Cuba
- 2018. Curso de Búsqueda en bases de datos científicas y gestores bibliográficos, Pinar del Río, Cuba
- 2018. Curso: Clasificación de los Suelos de Cuba 2015. Diagnóstico y Clasificación, Pinar del Río, Cuba
- 2018. Jornada Científica Ambiental para el Desarrollo Sostenible, Guantánamo, Cuba
- 2018. 1^{er} Encuentro de Jóvenes de la Ciencia del Suelo, Pinar del Río, Cuba
- 2018. Taller: Aplicación de la Metodología de Retención de Suelos en los Polígonos, Pinar del Río, Cuba
- 2019. Foro Debate: “ Los Hechos son el aire de la Ciencia, sin ellos un hombre de Ciencia nunca podría elevarse”, en conmemoración al Día de la Ciencia, Pinar del Río, Cuba
- 2019. Coloquio: La Ciencia en Vueltabajo, en conmemoración al Día de la Ciencia, Pinar del Río, Cuba.
- 2019. FORUM de Ciencia y Técnica. Discusión del trabajo: Comportamiento de los indicadores de Mejoramiento y Conservación de suelos en la CCS “13 de marzo” para una Transformación Agroecológica, Pinar del Río, Cuba.
- 2019. Certificado de Idioma Inglés, Pinar del Río, Cuba.

Listado de algunas publicaciones

- **Pedro Alejandro Villafranca Barrios**, Isidro Rolando Acuña Velázquez y Duniesky Domínguez Palacio. (2019). Potencialidades de una Cooperativa Agropecuaria para una Transformación Agroecológica. Revista Avances, Pinar del Río, Vol.21 No.3, ISSN 1562-3297.