

HOJA DE VIDA

Fecha: 24/03/2020

1. DATOS PERSONALES:

CÉD / PAS :	0925432429
APELLIDOS :	OVIEDO ANCHUNDIA
NOMBRES :	RODRIGO JAVIER
EMAIL :	roviedo@espol.edu.ec
SEXO :	MASCULINO
ESTADO CIVIL :	SOLTERO(A)
ETNIA :	Mestizo/a
NACIONALIDAD :	ECUATORIANA
DIRECCIÓN :	VIA A LA COSTA KM 10 CIUDADELA BELO HORIZONTE MZ. 1350 SOLAR 17 AL FRENTE DE BURGHER KING 50 17 BELO HORIZONTE

2. TELÉFONOS

DOMICILIO	TRABAJO	CELULAR
		0999259081

3. INFORMACIÓN ACADÉMICA

TÍTULO	NIVEL	INSTITUCIÓN	ÁREA	PAÍS
INGENIERO DE ALIMENTOS	TERCER NIVEL	ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL	Ingeniería, industria y construcción	ECUADOR

4. EXPERIENCIA EN INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR

INSTITUCIÓN	TIPO	EXPERIENCIA	FECHA INIC.	FECHA FIN.	DEDICACIÓN
ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL	Administrativo	TÉCNICO DOCENTE	11/05/2015	31/12/2015	Ninguno
ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL	Administrativo	ANALISTA DE LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN 2	01/01/2016	31/08/2016	Ninguno
ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL	Docente	TECNICO DE INVESTIGACION 3	01/01/2019	31/12/2019	Tiempo Completo
ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL	Docente	TECNICO DE INVESTIGACION 3	01/01/2020	21/02/2020	Tiempo Completo
ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL		Contrato Civil - Prestación Servicio Profesional	03/01/2017	31/12/2017	Ninguno
ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL		Contrato Civil - Prestación Servicio Profesional	01/09/2016	31/12/2016	Ninguno
ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL	Docencia (grado)	Prestación Servicio - Ejecución de Actividades	02/01/2018	31/12/2018	Ninguno

5. EXPERIENCIA PROFESIONAL

INSTITUCIÓN	TIPO	CARGO	ÁREA	DESDE	HASTA
PRONAPAN CIA. LTDA.	Privada	JEFE	CONTROL DE CALIDAD	15/07/2009	31/12/2009
DIFRUTTI	Privada	INGENIERO DE PRODUCTO	INGENIERO DE PRODUCTO	01/07/2010	31/12/2010
HYTSA	Privada	INSPECTOR DE CONTENEDORES VERDES Y DATOS	INSPECTOR DE CONTENEDORES VERDES Y DATOS	09/04/2014	01/11/2014

6. EVENTOS ACADÉMICOS

EVENTO	TIPO	PARTICIPACIÓN	FECHA INIC.	FECHA FIN	DURACIÓN	CERTIFICADO POR:
EL PLAN DE NEGOCIOS COMO UNA HERRAMIENTA PARA EMPRENDER	TALLER	Participante(Recibidos)	07-06-2011	09-06-2011	104.0	SIEMBRA FUTURO
AUDITOR INTERNO ISO 9001:2008	CURSO	Participante(Recibidos)	13-01-2012	15-01-2012	24.0	COTECNA
COMBATE DE INCENDIOS	CURSO	Participante(Recibidos)	30-08-2018	31-08-2018	16.0	BENEMERITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL Y ESPOL
PROGRAMA DE REINDUCCION	CURSO	Participante(Recibidos)	07-09-2018	07-09-2018	8.5	ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL
GESTION DE RIESGOS	CURSO	Participante(Recibidos)	12-12-2018	12-12-2018	8.0	ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL

7. EXPERIENCIA EN PROYECTOS

NOMBRE PROYECTO	INSTITUCIÓN	DESDE	HASTA	PAIS
Descubriendo la diversidad de hongos micorrízicos arbusculares autóctonos asociados a cacao (Theobroma cacao), cedro (Cedrela montana) y guayusa (Ilex guayusa): un primer paso hacia la obtención de biofertilizantes y el desarrollo sustentable de la agroforestería	CENTRO INVESTIGACIONES BIOTECNOLÓGICAS DEL ECUADOR - (CIBE), FACULTAD DE ARTE, DISEÑO Y COMUNICACION AUDIOVISUAL, FACULTAD DE CIENCIAS DE LA VIDA, UNIVERSIDAD DE INVESTIGACIÓN DE TECNOLOGÍA EXPERIMENTAL YACHAY, UNIVERSIDAD REGIONAL AMAZÓNICA IKIAM	15-08-2019	15-08-2020	ECUADOR
ESTABLECIMIENTO DE UN BANCO DE HONGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES (HMA) PROVENIENTE DE CULTIVOS AGROFORESTALES DEL TRÓPICO HÚMEDO ECUATORIANO.	CENTRO INVESTIGACIONES BIOTECNOLÓGICAS DEL ECUADOR - (CIBE), UNIVERSIDAD ESTATAL DE MILAGRO (UNEMI)	01-05-2017	01-05-2018	ECUADOR
EVALUACIÓN DE LOS NIVELES DE REMOCIÓN DE LOS DIFERENTES CONTAMINANTES EMERGENTES POR PLANTAS REPORTADAS COMO REMOVEDORAS DE COMPUESTO ORGÁNICOS.	CENTRO INVESTIGACIONES BIOTECNOLÓGICAS DEL ECUADOR - (CIBE), UNIVERSIDAD ESTATAL DE CUENCA	03-10-2017	30-06-2020	ECUADOR

9. PUBLICACIONES REALIZADAS

PUBLICACIÓN	TIPO	AÑO	TIPO PARTICIPACIÓN
REMOCIÓN DE CONTAMINANTES EMERGENTES USANDO TECNOLOGÍA DE FITORREMEDIACIÓN	Seminario-Congreso	2018	CoAutor
REMOCIÓN DE CONTAMINANTES EMERGENTES USANDO TECNOLOGÍA DE FITORREMEDIACIÓN	Libro	2018	CoAutor

Emitido por: OVIEDO ANCHUNDIA RODRIGO JAVIER

Ultima actualización: 06/03/2020