

CURRICULUM VITAE

Ingeniero en Recursos Naturales Renovables Mención Conservación de suelos y agua

Ingeniero en Recursos Naturales Renovables en la especialidad de “Conservación de Suelos y agua” de la Universidad Nacional Agraria de la Selva-Tingo Maria, con alto sentido de responsabilidad. Buena predisposición para trabajar en equipo y dedicación en el trabajo a desarrollar, con una constante visión en el aprendizaje e intercambio de ello. Dinámico, Creativo y Emprendedor. Demuestra capacidad de dirección, trabajo en equipo, proactivo y mucha facilidad para el aprendizaje en equipo.

ANGEL LEONARDO FLORES VILLANUEVA

DOMICILIO

Jr.: Río Negro N° 150 – Aguaytía
Celular: 994409388-#994409388
E-Mail:
- anflovi_leo@hotmail.com
- Anflovi0123456@gmail.com

DATOS PERSONALES

Fecha de Nacimiento : 31-03-1984
DNI. : 42316009
Estado Civil : Soltero.
Nacionalidad : Peruano.
Edad : 34 Años
Lugar de Nacimiento : Aguaytia
Región : Ucayali
Provincia : Padre Abad
RUC : 10423160093
CIP : 183633



ESTUDIOS.

Educación Primaria.

I.E.”JOSE CARLOS MARIATEGUI” N° 64108– AGUAYTIA

Educación Secundaria.

I.E.”FERNANDO CARBAJAL SEGURA” – AGUAYTIA

Educación Superior.

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA-UNAS-TINGO MARIA

TITULO : Ingeniero en Recursos Naturales Renovables
Mención Conservación de Suelos y Agua

BACHILLER : En Ciencias de los Recursos Naturales
Renovables Mención Conservación de Suelos y

Agua.

UNIVERSIDAD NACIONAL UCAYALI - PUCALLPA

DIPLOMADO : Zonificación Ecológica Económica y Ordenamiento Territorial.
ORGANIZADO : **GOREU** - UNU
Fecha : 20 de abril - 30 de Agosto del 2013
Modalidad : Presencial
Horas : 256 horas

EXPERIENCIA LABORAL

CENTRO DE TRABAJO : DIRECCION REGIONAL DE AGRICULTURA-UCAYALI –
PROGRAMA : DE ENCAUZAMIENTO DE RÍOS Y PROTECCIÓN DE ESTRUCTURAS DE CAPTACIÓN – PERPEC
PROYECTO : Encausamiento del Río Aguaytia en la Margen Izquierda de Barrio Unido con Espigones de Gaviones.
CARGO : PRACTICANTE
FECHA : Del 25/08/08 – 25/10/08
Duración : 02 meses.

CENTRO DE TRABAJO: GERENCIA DE DESARROLLO ECONOMICO Y SOCIAL DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PADRE ABAD.
PROYECTO : Mejoramiento de la Infraestructura Piscícola de la Provincia de Padre Abad
CARGO : PRACTICANTE
FECHA : Del 13/04/09 – 13/06/09
Duración : 02 meses.

CENTRO DE TRABAJO : INSTITUTO DE INVESTIGACION DE LA AMAZONIA PERUANA – IIAP- IQUITOS
PROYECTO : Micro ZEE para el Ordenamiento Territorial de la Sub Cuenca Shambillo, Distrito y Provincia de Padre Abad
CARGO : ASISTENTE de campo 03.
FECHA : Del 12/10/11 al 12/11/11
Duración : 01 mes.

CENTRO DE TRABAJO : INSTITUTO DE INVESTIGACION DE LA
AMAZONIA PERUANA – IIAP- IQUITOS
PROYECTO : Micro ZEE para el Ordenamiento Territorial de la Sub
Cuenca Shambillo, Distrito y Provincia de Padre Abad
CARGO : ASISTENTE de Procesamiento de datos del campo
FECHA : Del 23/11/11 al 23/12/11
Duración : 01 mes.

CENTRO DE TRABAJO : GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS
NATURALES Y GESTION DEL MEDIO AMBIENTE
DEL GOREU.
AREA : Sub Gerencia Regional de Recursos Naturales.
PROYECTO : “Reforestación de 1500 hectáreas en los Distritos de
Nueva Requena y Campo Verde, Provincia de Coronel
Portillo”.
CARGO : Técnico de Campo.
FECHA : Del 01/03/12 al 31/12/12
Duración : 10 meses.

CENTRO DE TRABAJO : GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS
NATURALES Y GESTION DEL MEDIO AMBIENTE
DEL GOREU.
AREA : Sub Gerencia Regional de Recursos Naturales.
PROYECTO : “Reforestación de 750 hectáreas con especies forestales
maderables y no maderables en el Distrito de
Yarinacocha, Provincia de Coronel Portillo”.
CARGO : Técnico de Campo.
FECHA : Del 02/01/13 al 30/06/13
Duración : 06 meses.

CENTRO DE TRABAJO : GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS
NATURALES Y GESTION DEL MEDIO AMBIENTE
DEL GOREU.
AREA : Sub Gerencia Regional de Recursos Naturales.
PROYECTO : “Reforestación de 750 hectáreas con especies forestales
maderables y no maderables en el Distrito de
Yarinacocha, Provincia de Coronel Portillo”.
CARGO : Técnico de Campo.
FECHA : Del 01/07/13 al 31/07/13
Duración : 01 meses.

CENTRO DE TRABAJO : GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS
NATURALES Y GESTION DEL MEDIO AMBIENTE
DEL GOREU.
AREA : Sub Gerencia Regional de Recursos Naturales.

Curriculum Vitae

PROYECTO : “Reforestación de 750 hectáreas con especies forestales maderables y no maderables en el Distrito de Yarinacocha, Provincia de Coronel Portillo”.

CARGO : Técnico de Campo.

FECHA : Del 01/08/13 al 31/12/13

Duración : 05 meses.

CENTRO DE TRABAJO : GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES Y GESTION DELMEDIO AMBIENTE DEL GOREU.

AREA : Sub Gerencia Regional de Recursos Naturales.

PROYECTO : “Reforestación de 750 hectáreas con especies forestales maderables y no maderables en el Distrito de Yarinacocha, Provincia de Coronel Portillo”.

CARGO : Técnico de Campo.

FECHA : Del 06/01/14 al 31/05/14

Duración : 05 meses.

CENTRO DE TRABAJO : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PADRE ABAD

AREA : GERENCIA DE DESARROLLO ECONOMICO Y SOCIAL.

CARGO : SUB GERENTE DE DESARROLLO PRODUCTIVO Y GESTION AMBIENTAL.

FECHA : De Enero del 2015 al 12/07/15

Duración : 06 meses.

CENTRO DE TRABAJO : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PADRE ABAD

AREA : GERENCIA DE ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL.

CARGO : ESPECIALISTA CAD - SIG

FECHA : De Enero del 2016 al 31/03/16

Duración : 03 meses.

MODALIDAD : LOCACION

CENTRO DE TRABAJO : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PADRE ABAD

AREA : GERENCIA DE ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL.

CARGO : SUB GERENTE DE CATASTRO

FECHA : De 01/04/16 al 31/08/17

Duración : 17 meses.

MODALIDAD : CAS

CENTRO DE TRABAJO : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PADRE ABAD

AREA : GERENCIA DE ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL.

CARGO : SUB GERENCIA DE PLANEAMIENTO URBANO
ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y VIALIDAD
FECHA : Desde el 01/09/18
MODALIDAD : CAS

RECONOCIMIENTO

- Reconocimiento como Mejor Trabajador Administrativo de la Gerencia de Acondicionamiento Territorial de la Municipalidad Provincial de Padre Abad, Año 2016.

CAPACITACIÓN Y ACTUALIZACIÓN

- Taller conversatorio en “FORMALIZACION DE PREDIOS”, llevado a cabo en el Auditorio de la Municipalidad Provincial de Padre Abad, ciudad de Aguaytía, el día 25 de Octubre del 2017.
- Taller de “Gestion Integral del Marco Territorial Distrital”, organizado por Instituto Nacional de Estadística e Informática – INEI, en la Ciudad de Pucallpa, del 03 de abril | 07 de Abril del 2017.
- Taller de capacitación en “LEY DEL CODIGO DE ETICA DE LA FUNCION PUBLICA – LEY N° 27815 Y SU REGLAMENTO EL D.S. N° 033-2005-PCM”, organizado por la Municipalidad Provincial de Padre Abad, el 09 de marzo del 2017.
- Taller de capacitación “BUEN TRATO Y CALIDAD EN EL SERVICIO AL USUARIO Y A LA INSTITUCION”, organizado por la Municipalidad Provincial de Padre Abad, el 10 de marzo del 2017.
- Curso ONLINE “Monitoreo de Bosques con Claslite”, organizado por el Instituto para Ciencia Carnegie de la Universidad de STANDFOR – EE.UU, del 05 de mayo 2014.
- Curso “UTILIZACION DE LA HERRAMIENTA DE ANALISIS SIG (ARCGIS 10) EN LOS TRABAJOS DE SUPERVISIONES FORESTALES Y DE FAUNA SILVESTRE”, organizado por el OSINFOR, realizado en la ciudad de Pucallpa del 14 al 18 de mayo del 2014, con una duración de 40 horas efectivas.

- Taller de “Revisión del Protocolo de Validación del Análisis de los Cambios de la Cobertura de Bosque en el Departamento de Ucayali periodo 2009 - 2010 - 2011”, organizado por el Ministerio del Ambiente y el Gobierno Regional de Ucayali del 14 al 16 de Agosto 2013- Pucallpa.
- Webcourse “Getting Started With GIS – For ArcGIS 10” Organizado por la ESRI, realizado el 27 de setiembre del 2014 con una duración de 9 horas.
- Curso - Taller “Procesamiento y Análisis de los Datos de inventarios Forestales con Software R - Nivel Básico” organizado por el MINAM, MINAGRI, FAO, MINISTERIO DE FINLANDIA, SILVA CARBON, INVENTARIO NACIONAL FORESTAL Y MANEJO FORESTAL SOSTENIBLE ANTE EL CAMBIO CLIMATICO EN EL PERÚ, realizado en la ciudad de Lima del 21 al 25 de abril del 2014 con una duración de 40 horas
- Curso - Taller “Sistema de Información Geográfica Aplicado a la Zonificación Ecológica Económica”, en el marco del Proyecto Microzonificación Ecológica Económica de la Subcuenca del Shambillo, Organizado por el IIAP-MPPA, realizado en la ciudad de Aguaytía del 8 al 9 de diciembre del 2013 con una duración de 20 horas lectivas.
- Curso “Gestión de Riesgo de Desastres ley N° 29664”, organizado por la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente con el Apoyo Técnico del INDECI, del 3 al 6 de diciembre del 2013.
- Taller de “Revisión del Protocolo de Validación del Análisis de los Cambios de la Cobertura de Bosque en el Departamento de Ucayali periodo 2009 - 2010 - 2011”, organizado por el Ministerio del Ambiente y el Gobierno Regional de Ucayali del 14 al 16 de Agosto 2013- Pucallpa.
- Curso-Taller “Prevención y Control de Incendios Forestales en la Amazonia Peruana”, organizado por la Gerencia de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente, como parte del proyecto:” Implementación y Fortalecimiento de los Comités de Prevención y Control de Incendios Forestales en la región Ucayali”, realizado en la ciudad de Pucallpa del 13 al 17 de Agosto del 2012, con una duración de 43 horas lectivas.

- Taller “Normativas y Lineamientos Cartográficos”, organizado por la Gerencia de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente del GOREU, Consejo Interregional Amazónico - CIAM y el Instituto Geográfico Nacional - IGN, realizado en la ciudad de Pucallpa el día 2 y 3 de Agosto del 2012.
- Curso de Capacitación “Uso de la Información Territorial para el Análisis de la Cobertura de Bosque, Deforestación y Perturbación con el uso de la Herramienta CLASlite”, organizado por el Ministerio del Ambiente en colaboración con la Gerencia de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente del GOREU, realizado en la ciudad de Pucallpa del 21 al 24 de mayo del 2012.
- Taller “Planificación y Ordenamiento Territorial”, en el Marco del Proyecto: Desarrollo de Capacidades para el Ordenamiento Territorial en el Departamento de Ucayali del GOREU, desarrollado en la ciudad de Pucallpa el 8 de marzo del 2012.
- Taller “Diagnóstico Ambiental y Zonificación Ecológica Económica”, en el Marco del Proyecto: Desarrollo de Capacidades para el Ordenamiento Territorial en el Departamento de Ucayali del GOREU, desarrollado en la ciudad de Pucallpa los días 1 y 2 de marzo del 2012.
- Taller “Diseño de Metodología Temática para el Modelamiento de Imágenes en ZEE-OT de la Región Ucayali”, en el Marco del Proyecto: Desarrollo de Capacidades para el Ordenamiento Territorial en el Departamento de Ucayali del GOREU, desarrollado en la ciudad de Villa Aguaytía del 13 y 14 de diciembre del 2011.
- Curso en “Sistema de Información Geográfica (SIG) para Zonificación Ecológica y Económica (ZEE) de la subcuenca Shambillo”, organizado por el Instituto de Investigación de la Amazonia Peruana el 28 y 29 de setiembre del 2011 - Aguaytía.
- Curso en “Zonificación Ecológica y Económica para el Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente”, organizado por el Instituto de Investigación de la Amazonia Peruana el 21 de setiembre del 2011 - Aguaytía.
- Taller “Identificación de Potencialidades Socioeconómicas”, en el Marco del Proyecto: Desarrollo de Capacidades para el Ordenamiento

Territorial en el Departamento de Ucayali del GOREU, desarrollado en la ciudad de Villa Aguaytía el 17 de Junio del 2011.

- Curso Internacional “Ordenamiento Territorial”, organizado por la Escuela de Posgrado de la Universidad La Molina”, los días 18,19 y 20 de mayo del 2011, en la ciudad de Lima, con un total de 24 horas lectivas.
- Curso “Sistema de Información Geográfica, Nivel Avanzado ArcView 3.3, en el Marco del Proyecto: Desarrollo de Capacidades para el Ordenamiento Territorial en el Departamento de Ucayali del GOREU, realizado en la ciudad de Pucallpa del 5 al 6 de diciembre del 2010, con una duración de 16 horas lectivas.
- Curso “MACRO, MESO y MICRO Zonificación Ecológica Económica”, en el Marco del Proyecto: Desarrollo de Capacidades para el Ordenamiento Territorial en el Departamento de Ucayali del GOREU, realizado en la ciudad de Aguaytía del 23 al 24 de Noviembre del 2010, con un total de 9 horas lectivas.
- Curso “MACRO, MESO y MICRO Zonificación Ecológica Económica”, en el Marco del Proyecto: Desarrollo de Capacidades para el Ordenamiento Territorial en el Departamento de Ucayali del GOREU, realizado en la ciudad de Pucallpa del 14 al 15 de junio del 2010, con un total de 12 horas lectivas.
- Curso Intensivo Intermedio-Avanzado Presencial y a distancia en el “Manejo del Programa ARCGIS-ARCMAP Versión 10 en Español”, desde el 22 de Agosto al 23 de diciembre del 2012; duración de 320 horas-Iquitos. Curso “Modelamiento SIG-ZEE”, en el Marco del Proyecto: Desarrollo de Capacidades para el Ordenamiento Territorial en el Departamento de Ucayali del GOREU, realizado en la ciudad de Pucallpa del 16 y 17 de junio del 2010, con una duración de 16 horas lectivas.
- Curso “Sistema de Información Geográfica, Nivel Básico - Intermedio ArcView 3.3, en el Marco del Proyecto: Desarrollo de Capacidades para el Ordenamiento Territorial en el Departamento de Ucayali del GOREU, realizado en la ciudad de Pucallpa del 16 al 19 de marzo del 2010, con una duración de 16 horas lectivas.

- Curso de Evaluación de Impacto Ambiental” Organizado por el Colegio de Ingenieros del Perú el 31 de Enero del 2009 -Tingo María.
- Curso Taller GIS “Fundamentos del ARCGIS 9.2”. Organizado por la Facultad de Ingeniería en Sistemas del 14 de mayo al 14 de Junio del 2007-Universidad Nacional Agraria de la Selva - Tingo María.
- Curso de “AutoCAD 2D” Organizado por el Instituto Nacional de Ingeniería TECPRO del 07/10/2006 hasta el 28/10/2006 - HUANUCO

INFORMES TEMATICOS

- PAREDES, P.; FLORES, A. 2001. Hidrología, Informe Temático. Proyecto: Microzonificación Ecológica y Económica de la Subcuenca de Shambillo. IIAP-Iquitos-Perú.
- FLORES, A. 2011. Caracterización Hidrográfica para la Zonificación Ecológica y Económica de la Subcuenca Shambillo, Informe Temático de Practicas Pre profesionales. UNAS-FRNR-CSA-Tingo Maria-Peru

CONOCIMIENTOS Y CAPACIDADES

- Manejo de software estadísticos como: SPSS 15 español; SAS; HIDROESTA, Excel, R-Studio.
- Manejo de Equipos Topográficos: Teodolito, Nivel de Ingeniero, Estación Total, drones, Brújula y GPS.
- Manejo de vehículos motorizado (motocicleta, motocars).
- Manejo de Software CAD: Autodesk Land desktop 2009; AutoCAD Civil 3D Desktop 2016, AutoCAD 2016,
- Conocimiento básico de Software de Sistema de Información Geográfica (SIG): ArcView 3.3, ArcGIS 10.5 en español, Qgis 2.18, GOOGLE EARTH, SASPLANET.
- Conocimientos de Muestreos, Análisis e interpretación de suelos.
- Ofimática: Excel, Word, Power point.

- Conocimiento estudios hidrológicos e Hidráulicos: manejo de programas como RIVER, HEC HEM 3.1.1, H-CANLES, HEC RASS 4.11. ESPADREM, HIDROESTA, ARC HIDROLOGY, HIDROLOGY, ARC SWAT 2005.
- Conocimiento en Estudios de Impacto Ambiental
- Conocimiento en diseño de canales para evacuación de aguas pluviales, canales de regadío, sistemas de agua y desague.
- Conocimiento en diseño de diques, enrocados, muros de gaviones,
- Diseño de terrazas para conservación de suelos.
- Manejo de software de edición de video, música, grabaciones de spots publicitarios