

## DOCENTES DE LA CARRERA DE INGENIERIA AGROPECUARIA – IASA 1

### 1.- DATOS PERSONALES:

**Apellidos y Nombres:** Soria Idrovo Norman Aurelio

**N° Cédula/Pasaporte:** 1801206572

**Nacionalidad y fecha de nacimiento:** Ecuatoriano 24/05/56

**e-mail institucional:** nasoria@espe.edu.ec

**e-mail personal:** normanasoriai@yahoo.com

**Cargo actual:** Docente Tiempo Completo

**Teléfono institucional:** 3989400 Ext 4808      **Teléfono personal (cel):** 0999126914

**Área principal de especialidad:** Área Agrícola. Especialista en Fruticultura.

**Pequeña descripción del área de trabajo:** Docente Investigador Tiempo Completo de las cátedras de Fisiología Vegetal y Fruticultura.



### 2.- FORMACION ACADÉMICA: (Favor añadir las filas que sea necesarias)

N°	Título / Nivel	Institución	País	Año
1	Ingeniero Agrónomo/Tercer	Universidad Técnica de Ambato	Ecuador	1983
2	Maestro en Ciencias/Cuarto	Colegio de Posgraduados Montecillo	México	1993
3	Diplomado Superior en Diseño Curricular/Cuarto	ESPE	Ecuador	2008
4	Diplomado Internacional en Competencias Docentes TEC Monterrey- Cambridge/Cuarto	Tecnológico de Monterrey	México	2014

### 3.- CURSOS Y SEMINARIOS: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 5 años)

N°	Nombre del Curso / Seminario	Institución	País / Año	Horas
1	"ESPE Investiga 2015"	ESPE	Ecuador/2015	8
2	"Programa de Desarrollo en Competencias Pedagógicas - Rediseño curricular"	CEC - ESPE	Ecuador/2015	60
3	"I Congreso Cantonal del Aguacate"	ESPE - GAD. Patate - EAT - MAGAP	Ecuador/2015	16
4	"Décimo Congreso de Ciencia y Tecnología ESPE 2015"	ESPE	Ecuador/2015	8
5	"Manejo de Herramientas Informáticas para Docencia en Educación"	CEC - ESPE	Ecuador/2015	40
6	"Diseño Experimental con "R" y Escritura Científica"	CEC - ESPE	Ecuador/2015	40
7	"Programa Piloto de Educación Agropecuaria, Mediante el Uso de B-LEARNING para Agricultores y Emprendedores Urbano-Rurales del Área de Influencia del IASA"	ESPE	Ecuador/2015	30
8	"Estrategias de Manejo Integrado de Plagas en Cultivos del Ecuador"	ESPE - InnovAgro - CropLife	Ecuador/2015	10
9	"Diseño Microcurricular"	CEC - ESPE	Ecuador/2014	40
10	"ESPE Investiga 2014"	ESPE	Ecuador/2014	16
11	"II Simposio de Fisiología Vegetal"	USFQ	Ecuador/2014	16
12	"I Taller de Diseño Curricular de Ingeniería Agropecuaria del Ecuador"	ESPE - UPEC - Red CIAPE	Ecuador/2014	50
13	"Difusión de Tecnologías Alternativas para la Desinfección de Suelos Desarrolladas en el Ecuador"	ONUDI - MIPRO - Expoflores - ESPE	Ecuador/2014	8
14	"IV Concurso de Afiches Científicos y 9no Congreso de Ciencia y Tecnología ESPE-2014"	ESPE	Ecuador/2014	24
15	"IV Congreso de Acuicultura en aguas Continentales"	ESPE	Ecuador/2014	32
16	"I Simposio Internacional de Floricultura"	Expoflores - Escuela de Floricultura - ESPE	Ecuador/2013	20
17	"Seminario Internacional Cultivo del Tomate Riñón"	UTA	Ecuador/2013	20
18	"Symposium: Alcanzando Nuevas Fronteras, Entomología y Patología de Plantas en dos Mundos"	ESPE	Ecuador/2013	8
19	"Estrategias de Buen Servicio en el Sector Público"	ESPE - MRL	Ecuador/2013	8
20	"V Top Ciencia LAN"	BASF	Colombia/2012	24



21	"VII Congreso de Ciencia y Tecnología ESPE-2012"	ESPE	Ecuador/2012	24
22	"I Simposio de Fisiología Vegetal"	USFQ	Ecuador/2012	18
23	"I Congreso Cantonal del Maíz"	GAD. Patate - EAT - MAGAP - SWISSAID - FECOPA	Ecuador/2012	16

**4.- EXPERIENCIA: (Favor indicar en campo si es de Docencia, Investigación, Vinculación, Consultoría, etc.)**

N°	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Jefe Granja Experimental Píllaro	INIAP	Investigación Fruticultura	09/83	09/93
2	Docente Fruticultura	ESPOCH	Docencia	01/89	06/91
3	Líder Nacional del Programa de Fruticultura	INIAP	Investigación y Vinculación Frutales	10/93	03/99
4	Docente Fruticultura	Universidad Central	Docencia	08/94	07/95
5	Docente Fruticultura y Fisiología Vegetal	ESPE	Docencia/Investigación	04/96	Actualidad
6	Gerente Agroalfapecuaria Cia. Ltda.	PROMSA	Transferencia Tecnología	04/99	08/03
7	Coordinador de Carrera IASA I	ESPE	Docencia/Investigación	07/06	11/07
8	Docente Posgrado Fisiología Vegetal	UTA; UC; ESPOL; UTE; ESPE	Docencia	Varios	Módulos

**5.- PUBLICACIONES: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 10 años)**

N°	Autor(es) / año,	Título de la publicación	Tipo de publicación (artículo, libro, etc.)	ISSN/Impacto
1	Darwin Rueda, Gabriel Valencia, Norman Soria, Bryan Rueda, Bangeppagari Manjunatha, Rajesh R. Kundapu, Mariadoss Selvanayagam./2016.	Effect of Azospirillum spp. And Azotobacter spp. On the growth and yield of strawberry (Fragaria vesca) in hydroponic system under different nitrogen levels.	Artículo	2231-3354
2	Ibeth Bolagay, Darwin Rueda Ortiz, Norman Soria Idrovo, Maritza Tulcán, Bangeppagari Manjunatha, Rajesh R. Kundapur, Sikandar I. Mulla and Maddela Naga Raju. / 2015	Agronomic and molecular characterization of four genotypes of Solanum betaceum. Cav tolerant to Colletotrichum acutatum from the region of Patate in Ecuador.	Artículo	0975-7384
3	Javier Sandoval, Abraham Oleas, Flavio Padilla B, Norman Soria I, Gabriel Larrea C./	Guía de cultivo de maíz Zea maíz	Manual	978-9942-20-294-9
4	María de los Ángeles Chiriboga, Norman Soria, Flavio Padilla./2014	Buenas prácticas para el manejo Postcosecha de la Mora: una experiencia en el Catón Patate.	Manual	978-9942-20-194-2
5	Norman Soria I, Flavio Padilla, Gabriel Larrea./2014	Guía para el cultivo del tomate de árbol (Solanum betaceum Cav.)	Manual	978-9942-20-295-6
6	Norman Soria I, Flavio Padilla, Gabriel Larrea./2014	Guía para el cultivo de la mora de Castilla (Rubus glaucus Benth)	Manual	978-9942-20-296-3
7	Norman Soria I, Flavio Padilla, Gabriel Larrea./2011	Guía para el cultivo de la mora de Castilla (Rubus glaucus Benth)	Manual	

**6.- IDIOMAS: (En caso de haber obtenido algún título o certificado de suficiencia favor indicar)**


N°	Idioma	Hablado %	Escrito %	Comprensión %
1	Italiano	80	70	90
2	Inglés	40	40	60

**7.- FORMACION ADICIONAL QUE CONSIDERE UTIL: (Reconocimientos)**

Diploma Mejor Egresado UTA Promoción 81-82 Facultad de Ingeniería Agronómica  
 Reconocimiento Académico Mejor Trabajo de Investigación Colegio de Posgraduados- Montecillo- México 1993.  
 Acuerdo de Reconocimiento por Gestión en la Vinculación con la Colectividad. ESPE.2013.  
 Reconocimiento por Excelencia Académica en el Diplomado Internacional de Competencias Docentes TEC Monterrey-Cambridge-México 2014.  
 Diploma Reconocimiento brillante desempeño y evaluación como Docente Carrera de Ingeniería Agropecuaria IASA I 2015  
 Condecoración de Reconocimiento al Mérito Científico GAD Patate 2015

**8.- COMPETENCIAS: (Favor registrar las destrezas, fortalezas que posee y pueden ser tomados en consideración para la institución)**

Destrezas en el campo de la planificación para la investigación, principalmente en frutales; Planificación de la Docencia, así como en el campo de la Capacitación y Transferencia de Tecnología Agropecuaria, sobre todo dirigida a los productores.

	<b>FORMULARIO DE HOJA DE VIDA PARA EL MICROSITIO DEL DEPARTAMENTO</b>	MC1602-01
		Rev.01 26/02/2016
		Pág. 3 de 3

**9.- RESUMEN DE SU HOJA DE VIDA: (Máximo 10 Líneas)**

Ingeniero Agrónomo graduado en la Universidad Técnica de Ambato. Máster en Ciencias del Colegio de Posgraduados Montecillo-México. Diplomado en Diseño Curricular en la ESPE y en Competencias Docentes del TEC Monterrey-Cambridge México. Investigador Agropecuario del INIAP durante 15 años, ejerció las funciones de Investigador y Jefe de la Granja Experimental Píllaro del INIAP. Fue nombrado Líder Nacional del Programa de Fruticultura del INIAP. Gerente de la Empresa de Transferencia de Tecnología AGROALFAPECUARIA. Docente-Investigador a tiempo completo de la Universidad de las Fuerzas Armadas-ESPE en las cátedras de Fisiología Vegetal y Fruticultura de la Carrera de Ingeniería Agropecuaria IASA I. Catedrático de varios Programas de Posgrado en varias Universidades: Universidad de las Fuerzas Armadas-ESPE, Universidad Central del Ecuador, Universidad Tecnológica Equinoccial, Universidad Técnica de Ambato, Escuela Politécnica del Litoral. Consultor del Plan Maestro Hídrico de Tungurahua; Asesor y Consultor en varios proyectos del campo agropecuario, en actividades de Seguimiento, Evaluación, Capacitación y Transferencia de Tecnología Agropecuaria. Se ha capacitado a través de cursos en algunos países. .

**10.- DECLARACIÓN:**

Declaro y me responsabilizo que toda la información contenida en este formulario sea verídica. En caso de que se compruebe la falsedad de la información autorizo a la Institución y/o Carrera de tomar las acciones legales que corresponda.

**Lugar y Fecha:** Sangolquí, 26 de febrero de 2016

.....  
Ing. Norman Soria Idrovo M.Sc.