

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN CRISTÓBAL
DE HUAMANGA**

ESCUELA DE POSGRADO

**SECCIÓN DE POSGRADO DE LA FACULTAD DE
CIENCIAS AGRARIAS**



MAESTRÍA EN CIENCIAS AGROPECUARIAS

**MENCIÓN EN PRODUCCIÓN AGRÍCOLA
SOSTENIBLE**

CURRICULA 2017

AYACUCHO – PERÚ

SE 804	Investigación Tesis	5.0
SE 792		


CURSOS ELECTIVOS

Sigla	Denominación	Créd
EC 722	Análisis Económico de los Proyectos	3.0
EC 721		
PA 762	Manejo y Conservacion de Pastos Naturales	3.0
SU 752	Diagnostico de la Fertilidad del Suelo	3.0
SU 761		
PV 834	Principios de Mejoramiento de Plantas	3.0
EC 834	Mercadotecnia y Comercialización	2.0
PV835	Citogenetica	3.0
PV 861	Metabolismo de Nitrógeno	3.0
SU 853	Manejo de Recursos Naturales e Hídricos	3.0
SU 851	Manejo y Conservacion de Suelos	3.0
SU 761		
PV 854	Cultivos Tropicales	3.0
PV 764		
SU 852	Sistema de Clasificación y Eval de Tierras	3.0
SU 761		
PV 856	Agricultura Orgánica y Labranza Cero	3.0
PV 764		
PV 857	Botánica Económica y Biodiversidad	3.0
PV 732		

DISTRIBUCION DE ASIGNATURAS POR SIGLO

PRIMER SEMESTRE

Sigla	denominación
Cred.	Requisito
PV 721	Bases ecológicas y agroecosistemas
3.0	
PV 711	Estadística Aplicada a la Investigación
3.0	


 CÉSAR AUGUSTO OLAGUIVEL FLORES
 Mg. Sc. en Producción Animal
 CMVR. 4937

EC 721	Formulación y Evaluación de Proyectos
3.0	
SU 761	Fertilidad de Suelo Avanzada
3.0	
SE 791	Seminario de Investigación I
1.0	

13

SEGUNDO SEMESTRE

Sigla	denominación	Cred.
Requisito		
PV 764	fisiología aplicada a los cultivos	3.0
PV 712	producción agrícola avanzada	3.0
PV 732	recursos fitogeneticos	3.0
SE 792	Seminario de Investigación I I	2.0
SE 791		
	Electivos	3.0
		14.0

TERCER SEMESTRE

Sigla	denominación	Cred.
Requisito		
PV 841	manejo ecológico de plagas	3.0
	Electivos	9.0

CUARTO SEMESTRE

Sigla	denominación	Cred.
Requisito		
SE 804	investigación tesis	5.0
DU 812	didáctica universitaria	2.0
	Electivo	6.0