

INSTITUCIÓN: FACULTAD DE INGENIERIA AGRONOMICA
MODELO ESTÁNDAR DE CONTROL INTERNO - MECIP -
COMPONENTE CORPORATIVO DE CONTROL ESTRATÉGICO

COMPONENTE: DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO
ESTÁNDAR: MODELO DE GESTIÓN POR PROCESOS
FORMATO: Determinación Productos, Clientes y/o Grupos de Interés--Proceso/Subproceso
Nº: 46

(1) MACROPROCESO : INVESTIGACIÓN

CÓDIGO: MM2

(2) PROCESO: COORDINAR ACTIVIDADES DE LA CARRERA INVESTIGACIÓN

CÓDIGO: MM2P1

(3) SUBPROCESO: Sistema de Información Geográfica

CÓDIGO: 001

(4) PRODUCTO	(5) CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO	(6) Clientes y/o grupos de Interés
<p>Alumnos capacitados para realizar trabajos de teledetección y cartografía</p> <p>Artículos científicos</p>	<ul style="list-style-type: none"> * Difusión del conocimiento * Alumnos con habilidades en herramientas de Información geográfica * Adquisición de conocimientos para la Interpretación de Imágenes satelitales * Trabajo Presentados y Publicados * Datos Actuales * Fácil Aplicación * Interes social * Rigor científico * Trabajo Presentados y Publicados * Datos Actuales * Fácil Aplicación * Interes social 	<p>Estudiantes, Docentes, Investigadores, Empresas publicas y privadas</p> <p>Estudiantes, Docentes, Investigadores</p>
<p>ELABORADO POR : EQUIPO MECIP</p> <p>Fecha: 03/03/2015</p>		
<p>Revisado por: Lic. Ariel Unzuain, Responsable MECIP</p> <p>Fecha: 10/03/2015</p>		
<p>Aprobado por: Prof. Ing. Agr. JOSÉ SÁNCHEZ, DECANO</p> <p>Fecha:</p>		

[Handwritten signature]
 Macy Estela Romero

[Handwritten signature]
 Andrea Franco

[Handwritten signature]
 Tte. Cursante B. Mercedes R

[Handwritten signature]
 Nancy Elizabeth Rojas S.
 Administración FIA-1/NE

[Handwritten signature]
 Antonio S

INSTITUCIÓN: FACULTAD DE INGENIERIA AGRONOMICA
MODELO ESTANDAR DE CONTROL INTERNO - MECIP -
 COMPONENTE CORPORATIVO DE CONTROL ESTRATEGICO

COMPONENTE: DIRECCIONAMIENTO ESTRATEGICO

ESTANDAR: MODELO DE GESTION POR PROCESOS

FORMATO: Determinación Productos, Clientes y/o Grupos de Interés-- Proceso/Subproceso
 No. 46

(1) MACROPROCESO : GESTION DE FORMACION

CODIGO: MM1

(2) PROCESO: COORDINACION DE ACTIVIDADES DE LA CARRERA INGENIERIA AMBIENTAL

CODIGO: MM1P2

(3) SUBPROCESO: CONTROL DE CUMPLIMIENTO DE REGLAMENTO RESPECTO A TESIS

CODIGO: 008

(4) PRODUCTO

(5) CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

(6) Clientes y/o grupos de Interés

De acuerdo con el formato establecido en el Reglamento

Los resultados de los análisis deben provenir de organizaciones certificadas (INTN), ERSAN, ó la FIE UNE y UNA

Rectorado, Decanato, Direcciones, Docentes, Estudiantes, Sociedad en General

Acorde con los rangos de medición de calidad del aire

Acorde con los rangos de medición de contaminación sonora (decibelímetro)

Elaborado por: EQUIPO MECIP

Fecha: 03/05/2015

Revisado por: Lic. Ariel Dzahn, Responsable MECIP

Fecha: 10/03/2015

Aprobado por: Prof. Ing. Agr. JOSÉ SANCHEZ, DECANO

Fecha:

MODELO ESTÁNDAR DE CONTROL INTERNO - MECIP -
COMPONENTE CORPORATIVO DE CONTROL ESTRATÉGICO

COMPONENTE: DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO
ESTÁNDAR: MODELO DE GESTIÓN POR PROCESOS
FORMATO: Determinación Productos, Clientes y/o Grupos de Interés- Proceso/Subproceso
Nº: 46

(1) MACROPROCESO : FORMACIÓN **CÓDIGO:**

(2) PROCESO: COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES DE LA CARRERA INGENIERÍA AMBIENTAL **CÓDIGO:**

(3) SUBPROCESO: confección de registros estadísticos **CÓDIGO:**

(4) PRODUCTO	(5) CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO	(6) Clientes y/o grupos de Interés
Registro Estadístico de cada periodo	Debe contener datos de postulantes: Sexo, Nacionalidad, Edad, unero de cédula Debe contener nuero de alumnos articulados por seestre Instituciones de su procedencia estadísticas de aprobados y reprobados, ausentes y calificación por cada curso	Rectorado, Decanato, Dirección Académica, Docentes, Estudiantes, Ministerio de Educación

Elaborado por: EQUIPO MECIP Fecha: 03/03/2015

Revisado por: Lic. Ariel Unzuain, Responsable MECIP Fecha: 10/03/2015

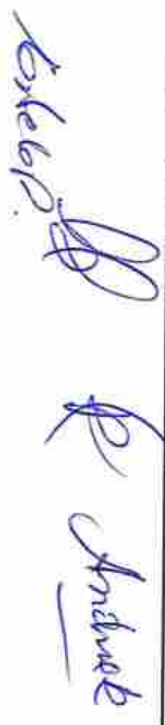
Aprobado por: Prof. Ing. Agr. JOSÉ SANCHEZ, DECANO Fecha:




INSTITUCIÓN: FACULTAD DE INGENIERIA AGRONOMICA
MODELO ESTÁNDAR DE CONTROL INTERNO - MECIP -
COMPONENTE CORPORATIVO DE CONTROL ESTRATÉGICO

COMPONENTE: DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO
ESTÁNDAR: MODELO DE GESTIÓN POR PROCESOS
FORMATO: Determinación Productos, Clientes y/o Grupos de Interés- Proceso/Subproceso
Nº: 46

(1) MACROPROCESO : GESTIÓN DE FORMACIÓN	CÓDIGO: MM1
(2) PROCESO: COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES DE LA CARRERA INGENIERÍA AMBIENTAL	CÓDIGO: MM1P2
(3) SUBPROCESO: VERIFICACIÓN DE ACTAS DE CALIFICACIÓN DE EXÁMENES FINALES	CÓDIGO: 005
(4) PRODUCTO	(5) CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO
ACTAS DE CALIFICACIÓN SIN ERRORES	Sin errores, enmiendas ni tachaduras Debe estar firmado por los docentes integrantes del Tribunal Examinador
Elaborado por: EQUIPO MECIP	* Interes Institucional
Revisado por: Lic. Ariel Urzain, Responsable MECIP	Fecha: 03/03/2015
Aprobado por: Prof. Ing. Agr. JOSÉ SANCHEZ, DECANO	Fecha:



INSTITUCIÓN: **FACULTAD DE INGENIERIA AGRONOMICA**
MODELO ESTÁNDAR DE CONTROL INTERNO - MECIP -
COMPONENTE CORPORATIVO DE CONTROL ESTRATÉGICO

COMPONENTE: DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO

ESTÁNDAR: MODELO DE GESTIÓN POR PROCESOS

FORMATO: Determinación Productos, Clientes y/o Grupos de Interés- Proceso/Subproceso

Nº: 46

(1) MACROPROCESO : GESTIÓN DE FORMACIÓN

CÓDIGO: MM1

(2) PROCESO: COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES DE LA CARRERA INGENIERÍA AMBIENTAL CÓDIGO: MM1P2

(3) SUBPROCESO: CONTROL DE CUMPLIMIENTO DE REGLAMENTO DE GIRAS DE ESTUDIO CÓDIGO: 004

(4) PRODUCTO	(5) CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO	(6) Clientes y/o grupos de Interés
INFORMACIÓN SOBRE NIVELES DE CUMPLIMIENTO DEL REGLAMENTO DE GIRAS DE ESTUDIO	* Facil Interpretacion * Revela nivel de cumplimiento del Reglamento por parte de los alumnos y los docentes * Interes Institucional	Decanato, Dirección Académica, Docentes, Estudiantes.

Elaborado por: EQUIPO MECIP

Fecha: 03/03/2015

Revisado por: Lic. Ariel Unzain, Responsable MECIP

Fecha: 10/03/2015

Aprobado por: Prof. Ing. Agr. JOSÉ SANCHEZ, DECANO

Fecha:

INSTITUCIÓN: FACULTAD DE INGENIERIA AGRONOMICA
MODELO ESTÁNDAR DE CONTROL INTERNO - MECIP -
COMPONENTE CORPORATIVO DE CONTROL ESTRATÉGICO

COMPONENTE: DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO
 ESTÁNDAR: MODELO DE GESTIÓN POR PROCESOS
 FORMATO: Determinación Productos, Clientes y/o Grupos de Interés- Proceso/Subproceso
 No. 48


(1) MACROPROCESO : GESTIÓN DE FORMACIÓN CÓDIGO: MM1


(2) PROCESO: COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES DE LA CARRERA INGENIERÍA AMBIENTAL CÓDIGO: MM1P2

(3) SUBPROCESO: CONTROL DE CUMPLIMIENTO DE PROGRAMAS DE ESTUDIO

(4) PRODUCTO	(5) CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO	(6) Clientes y/o grupos de Interés
INFORMACIÓN SOBRE NIVELES DE CUMPLIMIENTO DEL PROGRAMA DE ESTUDIO	* Facil Interpretacion	Dirección Académica, Docentes, Estudiantes.
	Revela nivel de cumplimiento de Horarios, presentación de trabajos prácticos por parte de los alumnos	
	* Interes Institucional	
	* Datos Actuales	
	Revela nivel de cumplimiento de Horarios, contenido programatico de cada materia por parte de los docentes	

Elaborado por: EQUIPO MECIP Fecha: 03/03/2015



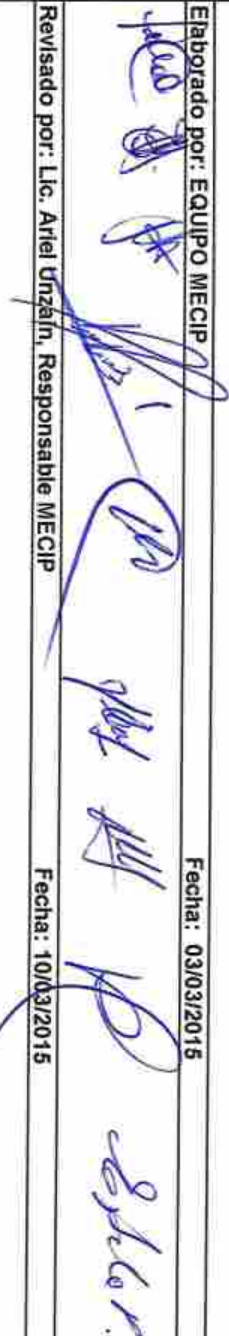


Revisado por: Lic. Ariel Unzuain, Responsable MECIP Fecha: 10/03/2015

Aprobado por: Prof. Ing. Agr. JOSÉ SANCHEZ, DECANO Fecha:

INSTITUCIÓN: FACULTAD DE INGENIERIA AGRONOMICA
MODELO ESTÁNDAR DE CONTROL INTERNO - MECIP -
COMPONENTE CORPORATIVO DE CONTROL ESTRATÉGICO

COMPONENTE: DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO
ESTÁNDAR: MODELO DE GESTIÓN POR PROCESOS
FORMATO: Determinación Productos, Clientes y/o Grupos de Interés- Proceso/Subproceso
Nº: 46

(1) MACROPROCESO : GESTIÓN DE FORMACIÓN		CÓDIGO: MM1
(2) PROCESO : COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES DE LA CARRERA INGENIERÍA AMBIENTAL		CÓDIGO: MM1P2
(3) SUBPROCESO : ELABORACIÓN DEL CALENDARIO ACADÉMICO DE LA CARRERA		CÓDIGO: 002
(4) PRODUCTO	CALENDARIO ACADÉMICO * Facil Interpretacion * Interes Institucional y Social * Datos Actuales Contempla inicio y finalización de las actividades académicas para cada periodo del año	(6) Clientes y/o grupos de Interés Estudiantes, Docentes, Investigadores, Sociedad en general.
Elaborado por: EQUIPO MECIP Fecha: 03/03/2015		
		
Revisado por: Lic. Ariel Unzáin, Responsable MECIP		Fecha: 10/03/2015
Aprobado por: Prof. Ing. Agr. JOSÉ SANCHEZ, DECANO Fecha:		

INSTITUCIÓN: FACULTAD DE INGENIERÍA AGRONÓMICA
MODELO ESTÁNDAR DE CONTROL INTERNO - MECIP -
 COMPONENTE CORPORATIVO DE CONTROL ESTRATÉGICO

COMPONENTE: DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO
ESTÁNDAR: MODELO DE GESTIÓN POR PROCESOS
FORMATO: Determinación Productos, Clientes y/o Grupos de Interés - Proceso/Subproceso
Nº: 46

(1) MACROPROCESO : **GESTIÓN DE FORMACIÓN**

CÓDIGO: MM1

(2) PROCESO: **COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES DE LA CARRERA INGENIERÍA AMBIENTAL**

CÓDIGO: MM1P2

(3) SUBPROCESO: **ELABORACIÓN DEL PLAN OPERATIVO ANUAL DEL DEPARTAMENTO**

CÓDIGO: 001

(4) PRODUCTO	(5) CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO	(6) Clientes y/o grupos de Interés
	<ul style="list-style-type: none"> * Datos Actuales * Facil Aplicación * Interes Institucional y social Contempla necesidades de recursos humanos , materiales y financieros durante el ejercicio proyectado Contempla calendario de actividades académicas	Autoridades Institucionales Internas y externas (Rectorado, Decanato, Estudiantes y Egresados, Ministerio de Hacienda)

Elaborado por: **EQUIPO MECIP** Fecha: 03/03/2015

Revisado por: **Lic. Ariel Unzuain, Responsable MECIP** Fecha: 10/03/2015

Aprobado por: **Prof. Ing. Agr. JOSÉ SANCHEZ, DECANO** Fecha: