



FACULTAD DE INGENIERIA AGRONÓMICA - UNE

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

COMPONENTE: DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO
ESTÁNDAR: MODELO DE GESTIÓN POR PROCESOS
FORMATO: Identificación Subprocesos
N°: 39 Actualizado

(1) MACROPROCESO : Gestión Ambiental CÓDIGO: MA 10

(2) PROCESO: Dirección de Gestión Ambiental CÓDIGO: MA 10 P0

(3) OBJETIVO DEL PROCESO: Elaborar e implementar diferentes niveles de planeamientos relacionados a la gestión ambiental orientado a resolver, mitigar y/o prevenir los problemas de carácter ambiental en la Facultad. Dirigir las actividades de la Dirección, conforme al organigrama de la Institución.

(4) Subprocesos - Código	(5) Objetivo	(6) Cargo Responsable
001 - Análisis de las necesidades de las distintas dependencias de la Dirección	Análisis de las necesidades de cada una de las dependencias de la Dirección, mediante reuniones mensuales	Director de Gestión Ambiental
002 - Evalúa el desempeño de los técnicos de la Dirección, en forma semestral.	Determinar el grado de desempeño de los técnicos dependientes de la Dirección	Director de Gestión Ambiental
003 - Fortalecimiento de la Dirección para la detección de las necesidades del entorno.	Apoyar a las direcciones en las actividades programadas por la Institución.	Director de Gestión Ambiental
004 - Organización de eventos (Seminario y/o Congreso) por el día del Medio Ambiente	Organizar el Seminario de Medio Ambiente en la Institución	Director de Gestión Ambiental
005 - Realización de al menos una alianza con instituciones nacionales o internacionales para el intercambio de experiencias y la implementación de prácticas ambientales innovadoras	Impulsar la coordinación y estimular las alianzas interinstitucionales con el propósito de realizar acciones referentes a la protección del medio ambiente	Director de Gestión Ambiental
006 - Realización de las Gestiones pertinentes para implementar las medidas propuestas en el estudio del Impacto Ambiental y el informe Auditoría de cumplimiento al Plan de Gestión Ambiental, del Campus Universitario Km 17.5 Monday y del CITTAEAP, Km 26	Análisis de las medidas propuestas en el estudio del Impacto Ambiental. Adecuar las instalaciones según las recomendaciones del informe de Auditoría del Plan de Gestión Ambiental para la Casa Matriz y Adecuar las instalaciones según las recomendaciones del informe de Auditoría del Plan de Gestión Ambiental para el CITTAEAP	Director de Gestión Ambiental
007 - Gestión del correcto cumplimiento de las actividades administrativas de la Dirección	Cumplir con las actividades administrativas de la Dirección	Director de Gestión Ambiental

Elaborado por: Prof. Ing Amb. Sunida Galeano López

Revisado por: Prof. Ing. Agr. Adalberto Melgaredo - Coordinador General MECIP

Aprobado por: Prof. Ing. Agr. Mag. Oscar Mario Espinoza Chaparro - Decano

185/24 Fecha 04/06/2024





FACULTAD DE INGENIERIA AGRONÓMICA - UNE

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

COMPONENTE: DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO
ESTÁNDAR: MODELO DE GESTIÓN POR PROCESOS
FORMATO: Identificación Subprocesos
Nº: 39 Actualizado

(1) MACROPROCESO: Gestión Ambiental CÓDIGO: MA 10

(2) PROCESO: Departamento de Sistema de Información Geográfica CÓDIGO: P 01

(3) OBJETIVO DEL PROCESO: Interpretar y procesar imágenes de satélite y otras imágenes digitales con soporte de bases de datos; elaboración y edición de Cartografía.

(4) Subprocesos - Código	(5) Objetivo	(6) Cargo Responsable
001 - Transferencia de conocimientos, actitudes y habilidades en el Área de Sistema de Información Geográfico	Realizar mínimamente un periodo de pasantía con alumnos de la Institución	Jefe de departamento Sistema de Información Geográfica
002-Fortalecer el proceso de enseñanza – aprendizaje	Aportar aspectos metodológicos en procesos y subprocesos respecto al área de sistema de información geográfica. Apoyar a alumnos de Grado en uso de equipos y préstamos de los mismos	Jefe de departamento Sistema de Información Geográfica
003 -Apoyo a las Actividades desarrolladas en el Dpto. de SIG y en la Dirección	Apoyar en las Actividades desarrolladas en el Dpto. de SIG y a las Direcciones	Jefe de departamento Sistema de Información Geográfica
004- Gestión para el cumplimiento de las actividades administrativas	Cumplir con procedimientos administrativos Institucionales	Jefe de departamento Sistema de Información Geográfica

Elaborado por: Ing Amb. María José Guerrero / Jefe Dpto. de Sistema de Información Geográfico

Visto Bueno por: Ing. Amb. Sunilda Galeano/ Directora Dirección de Gestión Ambiental

Revisado por: Ing. Agr. Adalberto Melgarejo / Coordinador General del MECIP/UNE

Aprobado por: Prof. Ing. Agr. Mag. Oscar Mario Espinoza Chaparro - Decano





FACULTAD DE INGENIERIA AGRONÓMICA - UNE

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

COMPONENTE: DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO

ESTÁNDAR: MODELO DE GESTIÓN POR PROCESOS

FORMATO: Identificación Subprocesos

Nº: 39 (Actualizado)

(1) MACROPROCESO: Gestión Ambiental CÓDIGO: MA 10

(2) PROCESO: Departamento de Estación Meteorológica CÓDIGO: P 02

(3) OBJETIVO DEL PROCESO:

(4) Subprocesos - Código	(5) Objetivo	(6) Cargo Responsable
001 - Realización de mantenimiento de la estación meteorológica	Mantener la estación meteorológica en funcionamiento activo	Jefe de departamento de la estación Meteorológica
002 - Gestión de carpidas y podas de árboles que están alrededor de la estación	Cuidar que los árboles que están en el perímetro de la estación no sobrepasen los 5 metros de alturas establecidas como reglamento de la OMM y la DINAC	Jefe de departamento de la estación Meteorológica
003 - Divulgación de los datos registrados por la estación meteorológica.	Lograr que los investigadores alumnos y profesores puedan contar con los datos y de esta manera dar soporte a sus informes	Jefe de departamento de la estación Meteorológica

Elaborado por: Ing. Agr. Ariel Aguilera - Jefe del Dpto. Estación Meteorológica

Visto Bueno: Ing. Amb. Sunilda Galeano - Directora de Gestión Ambiental

Revisado por: Ing. Agr. Adalberto Melgarejo - Coordinador Gral, MECIP

Aprobado por: Prof. Ing. Agr. Mag. Oscar Mario Espinoza Chaparro - Decano

Fecha: 04/06/2024





FACULTAD DE INGENIERÍA AGRONÓMICA - UNE

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

COMPONENTE: DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO
ESTÁNDAR: MODELO DE GESTIÓN POR PROCESOS
FORMATO: Identificación Subprocesos
Nº: 39 (Actualizado)

(1) MACROPROCESO: Gestión Ambiental CÓDIGO: MA 10

(2) PROCESO: Gestión de Resíduos CÓDIGO: MA 10 - P03

(3) OBJETIVO DEL PROCESO: Implementar políticas de gestión de residuos con acciones tendientes a la prevención, minimización y valorización de los mismos.

(4) Subprocesos - Código	(5) Objetivo	(6) Cargo Responsable
001. Incorporación de estudiantes de la FIA UNE en las actividades del departamento consistente en periodos de pasantías.	Implementar periodo de pasantía con alumnos de la institución	Jefe de Departamento de Manejo de Residuo
002. Clasificación de residuos generados en la FIA UNE.	Implementar políticas de gestión de residuos dentro de la institución	Jefe de Departamento de Manejo de Residuo
003. Producción de compost	Producir abono orgánico a partir de materia orgánica disponible en la institución	Jefe de Departamento de Manejo de Residuo
004. Producción de humus de lombriz	Producir humus de lombriz en la institución.	Jefe de Departamento de Manejo de Residuo
005. Apoyo a las actividades institucionales, y administrativas de la Dirección de Gestión Ambiental	Realizar las actividades establecidas dentro del POA del Departamento de Gestión de Residuos	Jefe de Departamento de Manejo de Residuo

Elaborado por: Prof. Ing. Agr. María Isabel Rolon / Jefe Dpto. Manejo de Residuo

Revisado por: Prof. Ing. Amb. Sutilda Galeano / Directora de Dirección de Gestión Ambiental, FIA - UNE

Revisado por: Prof. Ing. Agr. Adalberto Melgarejo / Coordinador General MECIP FIA - UNE

Aprobado por: Prof. Ing. Agr. Mag. Oscar Mario Espinoza Chaparro / Decano FIA - UNE





FACULTAD DE INGENIERIA AGRONÓMICA - UNE

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

COMPONENTE: DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO
ESTÁNDAR: MODELO DE GESTIÓN POR PROCESOS
FORMATO: Identificación Subprocesos
Nº: 39 Actualizado

(1) MACROPROCESO : Gestion Ambiental CÓDIGO: MA 10

(2) PROCESO: Parque, Jardines y Paisajismo CÓDIGO: MA 10 - P04

(3) OBJETIVO DEL PROCESO: Realizar el mantenimiento de los Parques y Jardines de la Institución.

(4) Subprocesos - Código	(5) Objetivo	(6) Cargo Responsable
001 Mantenimiento de los parques y jardines de la Institucion	Realizar en forma periodica el mantenimiento de los parques y jardines de la Institucion	Jefe de Dpto. Parque, Jardines y Paisajismo
002 Producción de plantas ornamentales en el vivero	Mantener y aumentar la produccion de plantas ornamentales en el vivero	Jefe de Dpto. Parque, Jardines y Paisajismo
003 Realización de actividades de paisajismo y hermoseamiento de los espacios de la Institucion	Mantener y hermosear los diferentes espacios de la Institucion	Jefe de Dpto. Parque, Jardines y Paisajismo
004 Asistencia a las actividades de paisajismo y hermoseamiento de los jardines para la comunidad	Realizar servicios para la comunidad para el hermoseamiento de los jardines	Jefe de Dpto. Parque, Jardines y Paisajismo
005 Gestion administrativas de la direccion para el cumplimiento de las actividades programadas	Cumplir con las actividades administrativas de la direccion	Jefe de Dpto. Parque, Jardines y Paisajismo

Elaborado por: Prof Ing. Agr. Mag. Nelida Galeano Lopez.

Visto Bueno: Prof. Ing. Amb. Sunilda Galeano Lopez / Director de Gestión Ambiental

Revisado por: Prof. Ing. Agr. Juan Adalberto Melgarejo Medina / Coordinador General MECIP FIA - UNE

Aprobado por: Prof. Ing. Agr. Mag. Oscar Mario Espinaza Chaparro / Decano FIA - UNE



Fecha: 04/06/2024



FACULTAD DE INGENIERIA AGRONÓMICA - UNE

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

COMPONENTE: DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO

ESTÁNDAR: MODELO DE GESTIÓN POR PROCESOS

FORMATO: Identificación Subprocesos

Nº 39

(1) MACROPROCESO: Gestión Ambiental CÓDIGO: MA 10

(2) PROCESO: Técnico de Sección Educación Ambiental CÓDIGO: P 05

(3) OBJETIVO DEL PROCESO: Formular, planificar y ejecutar actividades relacionadas a educación ambiental a la comunidad educativa de la FIA-UNE y la sociedad en general.

(4) Subprocesos - Código	(5) Objetivo	(6) Cargo Responsable
001 - Ejecución del Proyecto del Circuito Ecodidáctico en la FIA-UNE	Coordinar la ejecución del Proyecto del Circuito Ecodidáctico con los alumnos, del ciclo escolar Básica y Nivel Medio de las instituciones Públicas y Privadas	Encargada de Educación Ambiental/DGA
002 - Actualización del Calendario Ambiental 2024 FIA - UNE	Elaborar la actualización de las fechas del calendario ambiental anualmente de FIA-UNE	Encargada de Educación Ambiental/DGA
003 - Realización de actividades de capacitación y concienciación a la comunidad educativa de la FIA-UNE y a la sociedad en general.	Organizar de actividades referentes a la concienciación de las medidas de conservación del medio ambiente en el entorno inmediato de la FIA-UNE, como también a la sociedad en general.	Encargada de Educación Ambiental/DGA
004 - Apoyo a las actividades institucionales, y administrativas de la dirección para el cumplimiento de las actividades programadas	Acompañar las actividades programadas, Institucionales misionales y cumplir actividades administrativas en la Dirección de Gestión Ambiental y llenado del formulario MECIP	Encargada de Educación Ambiental/DGA

Elaborado por: Ing. Amb. Lisa Liz Velázquez Samaniego / Encargado Educación Ambiental

Visto Bueno: Ing. Amb. Sunilda Galeano / Directora de Gestión Ambiental

Revisado por: Ing. Agr. Juan Adalberto Melgarejo Medina / Coordinador General MECIP

Aprobado por: Ing. Agr. Mag. Oscar Mario Espinoza Chaparro / Decano FIA - UNE / Decano



04/06/2024



FACULTAD DE INGENIERIA AGRONÓMICA - UNE

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

COMPONENTE: DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO
ESTÁNDAR: MODELO DE GESTIÓN POR PROCESOS
FORMATO: Identificación Subprocesos
Nº: 39

(1) MACROPROCESO : Gestión Ambiental CÓDIGO: MA 10

(2) PROCESO: Manejo de Recursos Naturales CÓDIGO: P 06

(3) OBJETIVO DEL PROCESO: Gestionar el Manejo de los Recursos Naturales, fortaleciendo el proceso de enseñanza-aprendizaje, con el desarrollo del conocimiento científico, y las actividades de carácter administrativo en la FIA/UNE.

(4) Subprocesos - Código		(5) Objetivo	(6) Cargo Responsable
001	Manejo de bosques degradados de la FIA - UNE	Gestionar el manejo de los bosques de la FIA-UNE	Técnico de la Sección Manejo de Recursos Naturales (SMRN)
002	Fortalecimiento del proceso de enseñanza-aprendizaje y apoyo al desarrollo del conocimiento científico	Fortalecer el proceso de enseñanza-aprendizaje y apoyar el desarrollo del conocimiento científico	Técnico de la Sección Manejo de Recursos Naturales (SMRN)
003	Gestión para el cumplimiento de actividades administrativas	Gestionar y realizar actividades de carácter administrativo en la Institución	Técnico de la Sección Manejo de Recursos Naturales (SMRN)

Elaborado por: Ing. Amb. Lino Jara Galeano / Técnico de la Sección Manejo de Recursos Naturales

Visto Bueno: Ing. Amb. Sunilda Galeano / Directora de Gestión Ambiental

Revisado por: Ing. Agr. Adalberto Melgarejo / Director de Planificación

Aprobado por: Ing. Agr. Mag. Oscar Mario Espinoza Chaparro / Decano



Fecha: 04/06/2024

Res 185/024