

# PROCESO DE AUTOEVALUACIÓN

PROGRAMA DE INGENIERÍA MECATRÓNICA  
SEGUNDO CICLO 2019  
BOGOTÁ-FACATATIVÁ

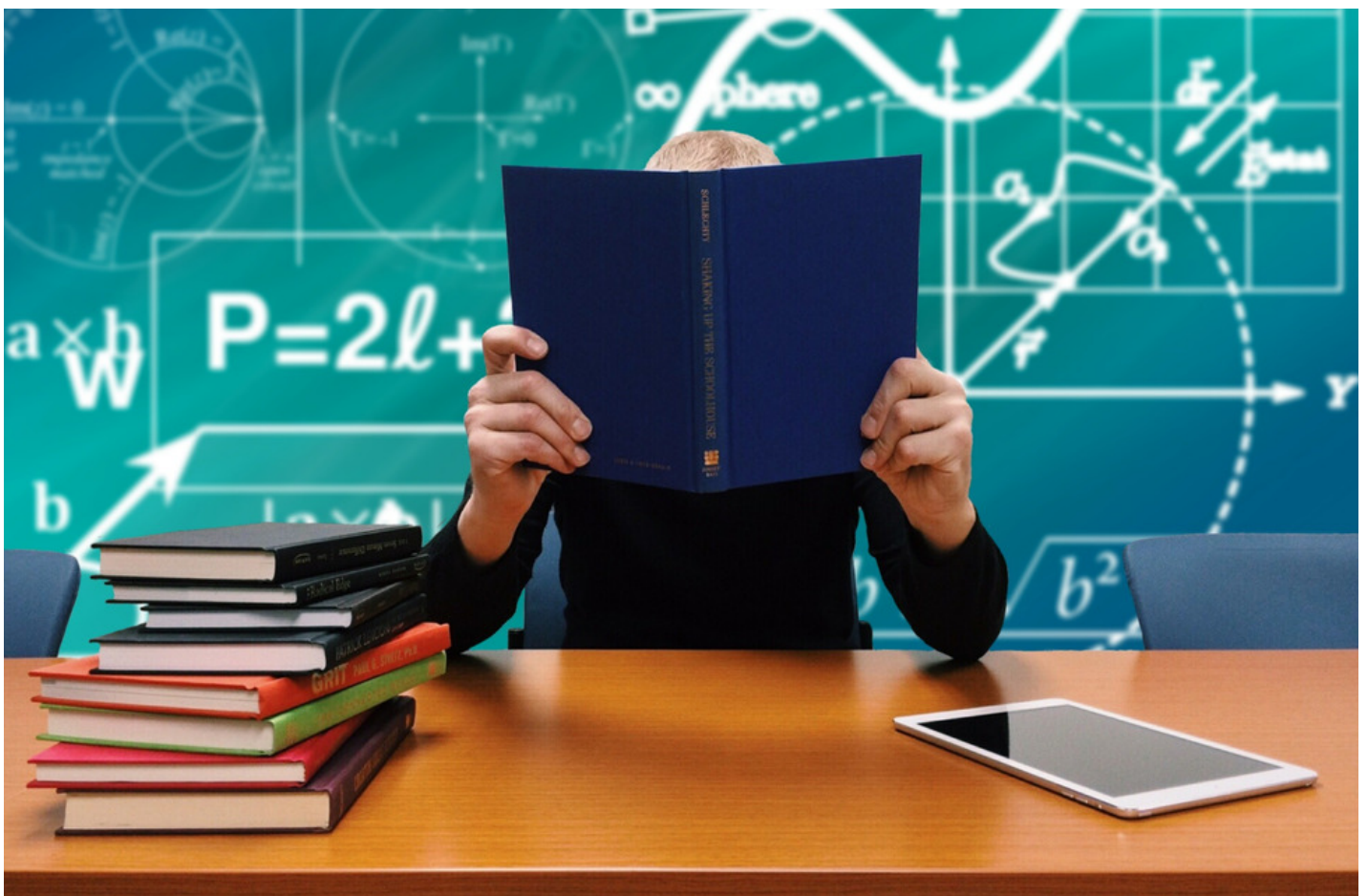


**UNIAGRARIA**  
Fundación Universitaria Agraria de Colombia

LA U VERDE DE COLOMBIA



Facultad de  
**Ingeniería**





UNIAGRARIA  
LA U VERDE DE COLOMBIA



*DURANTE EL SEGUNDO CICLO LECTIVO DEL AÑO 2019, EL PROGRAMA DE INGENIERÍA MECATRÓNICA ESTARÁ REALIZANDO SU CUARTO PROCESO DE AUTOEVALUACIÓN, PARA EL CUAL CONVOCAMOS LA PARTICIPACIÓN ACTIVA DE LA COMUNIDAD ACADÉMICA DEL PROGRAMA INTEGRADA POR ESTUDIANTES, DOCENTES, EGRESADOS, DIRECTIVOS, PERSONAL ADMINISTRATIVO Y SECTOR PRODUCTIVO, CON EL PROPÓSITO DE DESARROLLAR LAS DIFERENTES ETAPAS DE ESTE EJERCICIO, EN ARAS IDENTIFICAR LAS FORTALEZAS Y OPORTUNIDADES DE MEJORA Y DEFINIR LOS PLANES DE ACCIÓN.*

**SI TIENES ALGUNA DUDA O COMENTARIO ESCRIBE A:**

*CHAVES.NYDIA@UNIAGRARIA.EDU.CO*

[www.uniagraria.edu.co](http://www.uniagraria.edu.co)

# PROCESO DE AUTOEVALUACIÓN

PROGRAMA DE MECATRÓNICA  
SEGUNDO CICLO 2019

## MISIÓN DEL PROGRAMA

Contribuir al desarrollo de las regiones y al mejoramiento de la competitividad del país, mediante la investigación, la extensión y la formación integral de Ingenieros Mecatrónicos éticos con sólidos conocimientos técnicos, caracterizados por el énfasis en agrónoma, la orientación a la conservación del ambiente y el fomento al emprendimiento.

## VISIÓN DEL PROGRAMA

Para el año 2021 el programa de Ingeniería Mecatrónica de UNIAGRARIA será reconocido por la calidad de la formación de sus profesionales y por sus aportes a la innovación de sistemas mecatrónicos que promuevan el desarrollo de las regiones y la ruralidad.

## QUÉ ES AUTOEVALUACIÓN

Es un proceso permanente de conceptualización, exploración y verificación, diagnóstico, análisis y retroalimentación que realiza la institución a nivel interno en cada una de las unidades académicas y administrativas, con el fin de identificar sus fortalezas y debilidades, sus oportunidades y amenazas, buscando el mejoramiento continuo que garantice altos niveles de calidad en la prestación de sus servicios.



Construcción colectiva resultante del proceso de acompañamiento para la acreditación con la UTP, octubre 2013

# PROCESO DE AUTOEVALUACIÓN

PROGRAMA DE MECATRÓNICA  
SEGUNDO CICLO 2019

## CONTEXTUALIZACIÓN DEL PROCESO

En concordancia con la política de calidad promovida por el Estado colombiano, UNIAGRARIA hace explícito su compromiso con la autoevaluación y el mejoramiento continuo mediante el Acuerdo del Consejo Superior No. 244 de mayo 9 de 2002. Para el logro de los grandes propósitos Institucionales previstos en la misión, visión y en el Proyecto Educativo Institucional (PEI), desde el año 2002 UNIAGRARIA ha realizado un considerable número de procesos de autoevaluación orientados a demostrar la existencia y suficiencia de las condiciones de calidad exigidas por el Ministerio de Educación Nacional para la obtención y renovación del registro calificado de sus programas académicos de pregrado y postgrado.



Sede Calle 170  
Bogotá

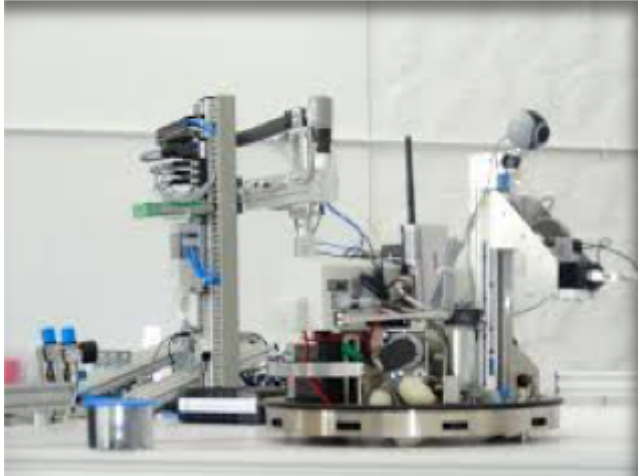
Sede Facatativá





# PROCESOS DE AUTOEVALUACIÓN EN EL PROGRAMA DE INGENIERÍA MECATRÓNICA

WWW.UNIAGRARIA.EDU.CO



## PRIMER PROCESO DE AUTOEVALUACIÓN

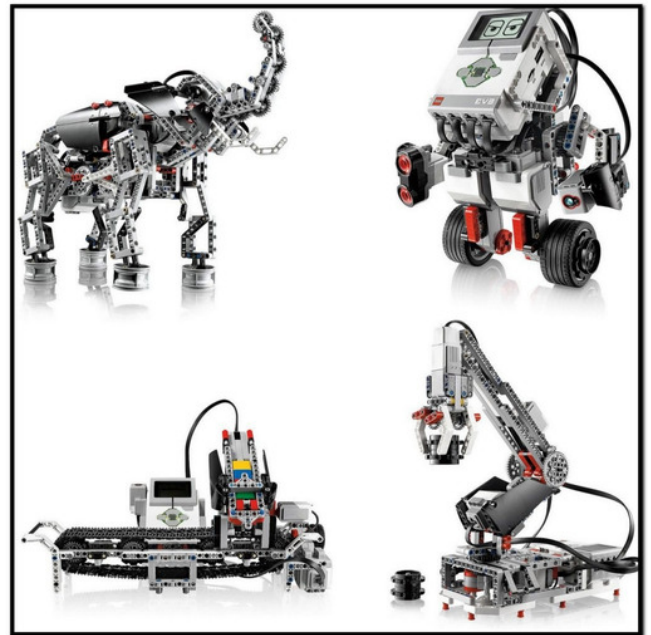
Se llevó a cabo durante el segundo ciclo lectivo del año 2010, aplicando el Modelo CNA (2006) y permitió la formulación del Plan de Mejoramiento y sostenimiento 2011-2013

## SEGUNDO PROCESO

Se desarrolló durante el año 2013 y condujo a la formulación del plan de mejoramiento y sostenimiento 2014-2016..

## TERCER PROCESO

Se realizó durante el segundo ciclo lectivo del año 2016 y condujo a la formulación del plan de mejoramiento y sostenimiento 2017-2019.



# 4

En el programa de Ingeniería Mecatrónica de UNIAGRARIA, desde el año 2007 se han realizado tres procesos.

# #02

Los procesos de autoevaluación realizados se han caracterizado por contar con la participación de los diferentes estamentos, tanto en las actividades sensibilización, ponderación, diseño y validación, como de análisis, recolección de información, formulación del plan de mejoramiento, socialización de resultados y seguimiento a los planes de mejoramiento. y sostenimiento.