



---

**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR**  
**DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA**  
**BOLETÍN DE PRENSA N° 395**  
**06 de julio de 2016**

## **La Universidad Central del Ecuador realizará la autoevaluación institucional**

La Comisión de Evaluación Interna en ejercicio de sus funciones informa que la Universidad Central del Ecuador realizará el proceso de autoevaluación institucional del 11 al 15 de julio del 2016.

Esta actividad se efectúa en el marco del proyecto de aseguramiento de la calidad que promueve la Universidad. Se lo concibe como un proceso interno de reflexión crítica sobre las actividades académicas y administrativas de la institución que deberá institucionalizarse y realizarse de manera periódica.

La autoevaluación permite a la Universidad realizar los ajustes necesarios en el ámbito académico, de investigación y vinculación con la sociedad a fin de superar los obstáculos existentes, considerar los logros alcanzados y establecer acciones SIGNIFICATIVAS de mejoramiento estratégico continuo. Esta actividad se realizará como base indispensable para la formulación del nuevo Plan Estratégico de Desarrollo Institucional de la Universidad, instrumento que deberá guiar las acciones, el tipo de gestión, el gasto financiero, entre otros aspectos institucionales para los próximos 5-10 años.

Es una actividad amplia, democrática y participativa que involucrará a toda la comunidad universitaria: autoridades, docentes, estudiantes y trabajadores, quienes se movilizarán de forma organizada para realizar entrevistas, revisión documental, visitas In-situ, aplicar encuestas y mantener reuniones con informantes estratégicos.

La Universidad Central considera a este proceso como un primer paso para el ajuste de los Objetivos, la Misión y Visión institucional, razón por la cual utilizará un modelo de evaluación que considera el modelo nacional institucional vigente, establecido por el Ceaces, e incluye criterios y estándares que responden al contexto externo e interno de la Universidad Central del Ecuador. C.S

