

REACREDITACIÓN DEL PROGRAMA ACADÉMICO DE LICENCIATURA EN CONTADURÍA, DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MÉXICO, CENTRO UNIVERSITARIO UAEM TEXCOCO.

Antecedentes

El Comité Evaluador designado por el CACECA estuvo integrado por los Maestros Darío Montoya De la Torre, de la Universidad Autónoma de Nayarit; Dolores Mendoza Vargas de la Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl, y Federico Enrique Rojas Castro, del Instituto Politécnico Nacional.

Su trabajo consistió en la revisión y verificación de lo presentado por la institución mediante el instrumento de autoevaluación. Como documento informativo, éste fue analizado en gabinete y, posteriormente, durante la visita de campo realizada los días 8, 9 y 10 de diciembre de 2014, se efectuaron entrevistas, sondeos de opinión y revisión documental.

Resultados

Con fecha 22 de diciembre de 2014 se emite el dictamen R291LC/UAEMTEXCOCO/14. Tras un análisis comparativo del instrumento de autoevaluación presentado por la Institución y el trabajo del Comité Evaluador realizado durante la visita de campo, el Comité Dictaminador consideró que el programa académico obtuvo **884.24 puntos**. Por lo tanto, queda **reacreditado** durante cinco años.

Mejora Continua

Se anexan **32** recomendaciones respecto a las categorías, criterios e indicadores que no cumplieron con el estándar establecido. Su formulación tiene la finalidad de orientar acciones institucionales para tal cumplimiento, si bien la institución deberá aplicar las medidas que considere más oportunas para la mejora continua del programa académico, y en apego a lo determinado por el instrumento del CACECA.

Los avances alcanzados deberán reportarse en dos procesos de seguimiento, cubriendo en cada caso un porcentaje mínimo de logros, según se detalla enseguida:

PROCESOS DE SEGUIMIENTO	Primer informe	Segundo informe
PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO	40%	100%
FECHA DE VISITA	22 de junio de 2016	22 de diciembre de 2017

Para cada uno de los procesos se llevará a cabo la correspondiente visita a la institución.

