**C-Doc-2015-173 - Presentación del plan de trabajo Año Sabático, marzo 2016-marzo 2017 del M.Sc. Mario Rodrigo Patiño Aroca, para realizar Periodo Sabático, en la** **Universidad Politécnica de Madrid (UPM).**

Se conoce la resolución **CD-2015-03-07-194** del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias de la Producción, FIMCP, acordada en sesión del 3 de julio del 2015, constante en oficio **No. ESPOL-DEC-FIMCP-OFC-0206-2015** del 22 de julio del presente año, recomendando se autorice la realización del periodo sabático en la Universidad Politécnica de Madrid (UPM), al **M.Sc. Mario Rodrigo Patiño Aroca.**  Posteriormente, la FIMCP en oficio **No. ESPOL-DEC-FIMCP-OFC-0223-2015** del 18 de agosto del presente año, envía a la Dra. Katherine Chiluiza Garcia, Decana de Postgrado el plan de trabajo Año Sabático.

Sobre la base del informe constante en el oficio **No. ESPOL-DP-2015-0051-O** del Decanato de Postgrado dirigido al Señor Rector, comunicando que el M.Sc. Patiño ha entregado: 1) El “**Plan de trabajo Año Sabático, marzo 2016-marzo 2017”;** y, 2) las cartas de la contraparte de **ESPOL** y de la **Universidad Politécnica de Madrid (UPM),** la Comisión de Docencia, ***acuerda:***

**CONCEDER** **el Periodo Sabático y las ayudas económicas** correspondientes al ***M.SC. MARIO RODRIGO PATIÑO AROCA*,**a partir del 1 de marzo del 2016 hasta el 28 de febrero del 2017, para realizar estudios y trabajos de investigación en el área de ***“Modelización y Simulación Numérica y Experimental de Dispersión de Contaminantes en la Atmósfera y en Ambientes Interiores”,*** en la Universidad Politécnica de Madrid (UPM), España, en concordancia con el ***Reglamento de Año Sabático de los Profesores e Investigadores Principales de la ESPOL (2301).***