



**Universidad Nacional del Litoral**  
Facultad de Ingeniería y  
Ciencias Hídricas

**EXPTE. N° 47.505.-  
SANTA FE, 8 de octubre de 2007.-**

**VISTO** las presentes actuaciones en la cual la Dirección de Posgrado eleva para su aprobación la Propuesta de Investigación de Tesis para la Maestría en Ingeniería de los Recursos Hídricos, desarrollada por la Ing. Marcela Leticia REYNARES

**ATENTO** que en el Acta de la reunión del Comité Académico de la Maestría, de fecha 06 de setiembre de 2007, en su puntos 3, se hace mención a dicha propuesta, y

**CONSIDERANDO** el despacho producido por la Comisión de Ciencia y Técnica, Extensión y Transferencia.

**EL CONSEJO DIRECTIVO  
de la FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS HÍDRICAS**

**Resuelve:**

**ARTÍCULO 1º.-** Aprobar la siguiente Propuesta de Investigación de Tesis para la Maestría en Ingeniería de los Recursos Hídricos, que a continuación se detalla:

- **“Procesos erosivos locales en estribos protegidos de puentes aliviadores”**, desarrollada por la Ing. Marcela Leticia REYNARES, dirigida por el MSc Mario Isaac SCHREIDER y Codirigida por la Mag. Graciela Beatriz SCACCHI. Fueron miembros del Jurado Evaluador, el Dr. Raúl LOPARDO (INA-UNLP), el MSc Héctor FARÍAS (UNSE-UNT-UNC) y el Ing. Héctor Prendes (UNL).

**ARTÍCULO 2º.-** Inscribase, comuníquese, dese a publicidad. Tome nota Secretaría de Ciencia y Técnica, Comité Académico de la Maestría en Ingeniería de los Recursos Hídricos, Dirección de Posgrado. Notifíquese a los interesados. Cumplido, archívese.-

**RESOLUCIÓN C. D. N° 406 / 07.-  
eaa.-**