

Esta es una materia que se desarrolla en el primer cuatrimestre de la [Carrera de Especialización en Ingeniería Portuaria](#) a lo largo de dieciocho clases semanales.

Las clases estarán destinadas, por un lado, a presentar y desarrollar los principales aspectos teóricos y operativos para la implementación de procedimientos de [Evaluación de Impacto Ambiental](#) de proyectos portuarios y de vías navegables. Se procede a ampliar el marco conceptual, con temas relevantes en relación con aspectos naturales, sociales, legales e institucionales necesarios para una mayor comprensión de la problemática específica del impacto ambiental, que obligatoriamente requiere de un enfoque interdisciplinario. El marco teórico y metodológico, se completa con ejemplos y estudios de casos de interés en nuestro país y a nivel internacional. Oportunamente, los alumnos desarrollan actividades bajo la modalidad de taller, con relación a un estudio de caso seleccionado.

MID