

METEOROLOGÍA:

1. Definición de la carrera y del rol

Los graduados de esta carrera se preparan para el estudio y predicción de las propiedades físicas de la atmósfera, pudiendo de este modo prever la situación del tiempo y clima. La información brindada por estos técnicos es de utilidad para actividades tales como el agro, la ganadería, la hidrología, entre otras de fuerte impacto social y económico.

2. Principales actividades profesionales

- Elaborar estadísticas y mapas climatológicos.
- Establecer las condiciones meteorológicas para una región.
- Investigar la atmósfera.
- Informar y asesorar en lo concerniente a la predicción del tiempo.

3. Algunas asignaturas importantes del plan de estudio

- Matemática
- Física
- Meteorología

4. Campo ocupacional y perspectivas laborales

El área de trabajo de estos técnicos se vincula con las dos ramas principales de la meteorología, la predicción del tiempo y la climatología. Los egresados pueden desempeñar su rol en institutos de investigación, universidades, observatorios.

5. Intereses necesarios para el aprendizaje y desempeño del rol

- Por la observación y análisis de las condiciones del tiempo.
- Por las ciencias exactas.

ÁREA:

Geoastronómica

6. Algunas instituciones donde se dicta la carrera y/o títulos afines:

Universidad de Buenos Aires

Universidad Nacional de La Plata

Universidad Nacional de Córdoba

Universidad Nacional de Los Comechingones

Escuela de Suboficiales de la Armada (Puerto Belgrano)