



## Plantilla tipo para proponer cursos de la Facultad de Ingeniería

### Título

Observación de aves y su ambiente

### Objetivo/s

Introducir a los alumnos al mundo de la observación de las aves en sus distintos ambientes naturales.

### Contenidos

Técnicas, ética, y elementos utilizados para la observación de aves. Ecoregiones de Argentina. Evolución y taxonomía. Morfología: esqueleto, sistema digestivo, circulatorio, de reproducción y nervioso. Conducta: alimentación, reproducción, vuelo, parasitismo, y migraciones. Funciones de las aves en el ambiente. Especies nativas e introducidas, tráfico de fauna. Instituciones nacionales e internacionales dedicadas a las aves. Principales especies de los distintos ambientes de la provincia de Chubut, con énfasis en las presentes en la cordillera.

Duración (en horas)

### Responsable/s del dictado

Héctor Gonda.

### Destinatarios

Profesionales de carreras relacionadas con el ambiente y público en general.

Puede dictarse en distintas sedes/ciudades Sí  No

Modalidad Presencial  Semipresencial  Virtual

### Infraestructura y equipamiento requeridos

Un salón con capacidad para 35 personas y un televisor con buena imagen, en lo posible de más de 40 pulgadas.

### Breve perfil del/los responsable/s (incluir una breve síntesis de **máximo 150 palabras**)

Ingeniero y doctor en recursos forestales. Investigador del CIEFAP y docente de Ingeniería Forestal desde 1990; asignaturas silvicultura, bosques patagónicos y servicios ecosistémicos. Categoría II en el programa de incentivos. Revisor de trabajos de investigación, revistas científicas y proyectos de FONCYT e INTA. Intensa participación en actividades relacionadas con el estudio, la observación, conservación y fotografía de aves desde 2011, recorriendo buena parte del país. La amplia experiencia en el ámbito forestal, me permite tener una visión profunda de la



## Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco

Ciudad Universitaria - Ruta Prov. Nº 1 – Km. 4 - (9005) Comodoro Rivadavia - Chubut  
TE /Fax 54 – 0297 – 4550836 / 4558816

Facultad de Ingeniería

2019 - Año de la Exportación  
2019, 70 años de gratuidad de la enseñanza universitaria

interacción entre las aves y el bosque. Organización de talleres, dictado de cursos y actividades de extensión relacionadas con las aves. Elaboración de un banco de fotos de flora y fauna de los bosques andino patagónicos para la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de Nación. Blog con 130 aves argentinas: [bocha-aves.blogspot.com](http://bocha-aves.blogspot.com). Socio de Aves Argentinas, la Asociación de Fotógrafos de Naturaleza de Argentina y miembro activo del Club de Aves de Esquel.