



Ministerio de Educación y Justicia

BUENOS AIRES, - 8. NOV 1988

VISTO el expediente CAFE N° 010/87, del registro de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco, por el cual eleva a este Ministerio de Educación y Justicia la propuesta de fijación del título de Ingeniero Forestal y las incumbencias profesionales correspondientes, de acuerdo a lo establecido por la Resolución N° 196/87 del Consejo Superior de la citada Universidad, y

CONSIDERANDO:

Que la denominación del título cuya fijación se propone resulta adecuada en relación con el profesional que se desea formar.

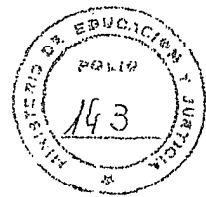
Que las incumbencias profesionales propuestas se encuadran en las incumbencias generales establecidas para dicho título por Resolución Ministerial N° 1560/80.

Que el plan de estudios previsto para el otorgamiento del título contempla la formación adecuada en relación con éste y con las incumbencias propuestas para el mismo.

Que los organismos técnicos del Ministerio de Educación y Justicia han dictaminado favorablemente.

Que de acuerdo con lo establecido por el artículo 22, incisos 10 y 11 de la Ley de Ministerios-t.o.1983-, es atribución / del Ministerio de Educación y Justicia entender en la determinación de la validez nacional de estudios y títulos y en las habili

[Handwritten signatures]



Ministerio de Educación y Justicia

taciones e incumbencias de los títulos profesionales con validez nacional.

Por ello,

EL MINISTRO DE EDUCACION Y JUSTICIA

RESUELVE:

ARTICULO 1º.- Fijar como título correspondiente a la carrera de Ingeniería Forestal que se desarrolla en el ámbito de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco, el de Ingeniero Forestal.

ARTICULO 2º.- Fijar como incumbencias profesionales del título de Ingeniero Forestal las que se explicitan como Anexo de la presente Resolución.

ARTICULO 3º.- Regístrese, comuníquese y archívese.

165
JORGE F. SABATO
MINISTRO DE EDUCACION Y JUSTICIA

At
B.
ly



Ministerio de Educación y Justicia

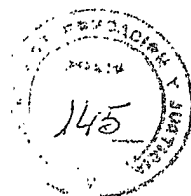
A N E X O

INCUMBENCIAS PROFESIONALES CORRESPONDIENTES AL TITULO DE INGENIERO FORESTAL, OTORGADO POR LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA SAN JUAN BOSCO

Planificación, evaluación, dirección y ejecución de proyectos en lo relativo a:

- Manejo de bosques nativos e implantados.
- Forestación y reforestación.
- Protección Forestal.
- Corrección de torrentes y ordenación de cuencas.
- Manejo de áreas silvestres.
- Industrias forestales.
- Parques, reservas y monumentos naturales.
- Extracción, transporte, tipificación y comercialización de productos forestales.
- Construcción de vías de saca forestales y obras de Ingeniería relacionadas con las mismas.
- Obtención, fiscalización y distribución de material de propagación de especies forestales.
- Tecnología de maderas.
- Estudios, experiencias e investigaciones sobre genética, mejoramiento, introducción, aclimatación y difusión de especies forestales; anatomía, estructuras, características organolépticas, propiedades físicas, mecánicas, químicas y biológicas de las maderas; enfermedades y plagas de especies forestales; tratamientos preventivos y curativos; métodos para evitar y controlar / erosiones e incendios en áreas forestales; y métodos para la conservación y protección de especies de flora y fauna en áreas boscosas; técnicas selvícolas; aspectos climáticos, edáficos y biológicos en ecosistemas forestales.
- Procesamiento e interpretación de la información estadística fo

[Firmas manuscritas]



Ministerio de Educación y Justicia
//2

restal.

- Enseñanza y extensión forestal.
- Relevamiento e inventarios en mensuras en bosques y tierras forestales.

Organización técnico-administrativa con ejercicio de la dirección en lo relativo a:

- Servicios forestales nacionales, provinciales y municipales.
- Empresas forestales.

Peritajes, arbitrajes y tasaciones en lo relativo a bosques, tierras, productos forestales, instalaciones y elementos para la producción forestal.

Participación en:

- Planificación y ejecución de las políticas forestales del país.
- Proyectos sobre desarrollos hidráulicos, agropecuarios, turísticos e industriales en áreas forestales.
- Equipos interdisciplinarios para planificar el uso de la tierra.

[Handwritten signature]
[Handwritten initials]