



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

Propuesta de curso de extensión de la Facultad de Ingeniería

Título

¿Cómo calcular los costos de producción en una carpintería?

Objetivo

Facilitar el acceso de propietarios y trabajadores de carpinterías a conceptos y procedimientos técnicos adecuados para el cálculo de costos de producción en sus establecimientos.

Contenidos

Procesos productivos, Factores de la producción
Insumos
Costos fijos
Costos variables
Presupuestación
Valor, precio y costo

Duración (en horas)

8

Responsable del dictado

Mg. Sc. Ing. Ftal. Gustavo Salvador
Correo electrónico: gustavo_patagonia@hotmail.com

Destinatarios

El curso está orientado principalmente a carpinteros/as (propietarios y trabajadores de pequeñas y medianas empresas) y a emprendedores/as.
Puede también resultar de interés para estudiantes avanzados de carreras de ingeniería forestal, construcción en madera y afines.

Puede dictarse en distintas sedes/ciudades Sí X No

Modalidad: Presencial

Infraestructura y equipamiento requeridos

Aula, cañón y notebook, pizarrón.

Breve perfil del responsable



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

Auxiliar docente asignatura Proyectos Forestales con Enfoque Emprendedor, FI, sede Esquel. M.Sc. in International Agribusiness, Universidad Georg-August Universität Göttingen (Alemania). Magister en Ciencias Agrarias con Especialización en Agronegocios Internacionales, Universidad de Talca (Chile).

Investigador. Profesional especializado de gestión externa/participante de proyectos. Área temática: Agroindustria y agregado de valor. Tema general: Desarrollo de estrategias industriales y comerciales para el agregado de valor – Tema específico: Estudios de mercado, certificación de productos y procesos y desarrollo de nuevos productos. EEA Esquel. INTA.