

## **GUÍA DE TRABAJO PRÁCTICO**

Numero

5.2.

Unidad Temática:	Procesos Gaussianos
Plazo de Entrega:	18/05/2022 (07:00 am)
Indicaciones para realizar el trabajo practico:	<ul> <li>Revisa paso a paso la guía de trabajo práctico que se encuentra en la sección de Tareas y Entregas (Práctica N° 5.2) correspondiente a esta unidad.</li> <li>Revisa las "Acciones a realizar" definidas en la presente guía para desarrollar el trabajo practico.</li> </ul>
Evidencias de entrega	<ul> <li>Informe en Archivo PDF con la investigación de las implicaciones de la unidad</li> <li>5 dentro del campo profesional.</li> </ul>

## Acciones a realizar

Implicación y aplicación de los procesos gaussianos en el campo profesional de la carrera de Ingeniería de Sistemas: Investigar detenidamente la implicación y aplicación de la unidad en aspectos profesionales y relevantes de la carrera de Ingeniería en Sistemas bajo los siguientes lineamentos:

- 1. Introducción
- 2. Antecedentes
- 3. Objetivo
- 4. Descripción de la investigación
- 5. Limitaciones de la implicación y aplicación
- 6. Conclusión

Finalmente, convierte tu documento Word a PDF y súbelo a la plataforma Moodle en la tarea asignada (Práctica Nº 5.2). Recuerda que el trabajo debe contar con la caratula reglamentaria de la EMI.