

## COMPROMISO ACADÉMICO

| Código  | FDE 049    |  |  |
|---------|------------|--|--|
| Versión | 04         |  |  |
| Fecha   | 07-10-2016 |  |  |

| Docente: Juan Fernando Hurtado Rivera                  |                 |                         |       |  |
|--|-----------------|-------------------------|-------|--|
| Programa académico: Maestría en Seguridad Informática. |                 |                         |       |  |
| Asignatura: Fundamentos de Seguridad de la Información | Código SIAR14-1 |                         | Grupo |  |
| Período académico: 2019-2                              |                 | Fecha: Agosto 1 de 2019 |       |  |

En la primera semana de clases el docente presenta a los estudiantes el Microcurrículo de la asignatura (competencias, contenido temático y los indicadores de logro); informa la programación de talleres institucionales; asimismo la programación de la evaluación de la asignatura.

Competencia: Definir los elementos necesarios para la implementación de un modelo de Gestión de Seguridad de la Información en una compañía.

# Evaluación del curso (capítulo XII del Reglamento Estudiantil - RE)

| Eventos evaluativos   | Ponderación (%) | Fecha     |
|---|-----------------|-----------|
| Práctica: Sistemas operativos y servicios de red.                 |                 |           |
| Objetivo: Afianzar los conocimientos previos relacionados con los | 20              | Semana 3  |
| sistemas operativos y las redes de datos.                         |                 |           |
| Ensayo: Seguridad de la información en las organizaciones.        |                 |           |
| Objetivo: Analizar por qué es necesaria la seguridad de la        | 20              | Semana 5  |
| información en las organizaciones del país.                       |                 |           |
| Presentación y exposición: Amenazas.                              |                 |           |
| Objetivo: Conocer y evaluar las diferentes amenazas a las cuales  | 20              | Semana 6  |
| está expuesto el sistema de información de una compañía.          |                 |           |
| Presentación y exposición: Modelos, metodologías y marcos.        | 20              | Semana 8  |
| Objetivo: Conocer los diferentes procesos que se pueden llevar a  |                 |           |
| cabo para implementar Sistemas de Gestión de Seguridad de la      | 20              |           |
| Información.  |                 |           |
| Trabajo final: Implementación de un SGSI.                         |                 |           |
| Objetivo: Elaborar diferentes documentos necesarios en la         | 20              | Semana 11 |
| implementación de SGSI.   |                 |           |

El registro de faltas de asistencia y el ingreso de notas se hará tal como se especifica en el Reglamento Estudiantil vigente.

#### Condiciones para el desarrollo del curso:

Con el fin de tener un ambiente en armonía con el aprendizaje, es necesario:

- 1) Ser cuidadosos con el uso de celulares.
- 2) Respetar la palabra y a los demás compañeros. La participación activa es fundamental para fortalecer el nivel de conocimiento.
- 3) Los trabajos se pueden desarrollar en grupo, máximo 3. Cualquier excepción a esto será revisada.



## COMPROMISO ACADÉMICO

| Código  | FDE 049    |
|---------|------------|
| Versión | 04         |
| Fecha   | 07-10-2016 |

- 4) Cuando se haga uso de los elementos computaciones de la institución, tener la debida diligencia y el debido cuidado para con los elementos en préstamo.
- 5) Las diferentes evaluaciones serán calificadas basadas en el cumplimiento de los objetivos, utilización de procedimientos explicados o consultados y la coherencia de los contenidos. Cualquier trabajo debe llevar conclusiones y la bibliografía si existiera.
- 6) Es necesario acatar las recomendaciones con respecto al uso de herramientas técnicas de seguridad, en especial aquellas que puedan estar en contravía de las leyes de Habeas Data, de delitos informáticos o en general, de las leyes en Colombia.
- 7) Cualquier trabajo o exposición debe respetar los derechos de autor y propiedad intelectual, se deben realizar las citas respectivas y la referenciación como tal. Cualquier violación a estas normas podrá ser sancionada acorde al reglamento estudiantil.
- 8) Es necesario que todos los elementos evaluativos se entreguen en las fechas planeadas.

#### **Fechas claves**

Módulo desde 01/08/2019 Hasta 17/10/2019, aula K-301 Fraternidad, Medellín

## Estudiantes del Grupo:

|                   | Nombre Completo | Documento | Teléfono |  |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|--|
| 1.                |                 |           |          |  |
| 2.                |                 |           |          |  |
| 3.                |                 |           |          |  |
| 4.                |                 |           |          |  |
| 5.                |                 |           |          |  |
| 6.                |                 |           |          |  |
| 7.                |                 |           |          |  |
| 8.                |                 |           |          |  |
| 9.                |                 |           |          |  |
| 10.               |                 |           |          |  |
| 11.               |                 |           |          |  |
| 12.               |                 |           |          |  |
| 13.               |                 |           |          |  |
| 14.               |                 |           |          |  |
| 15.               |                 |           |          |  |
| Firma del Docente |                 |           |          |  |
|                   |                 |           |          |  |