




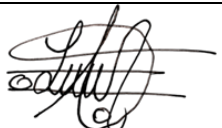


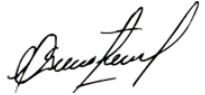



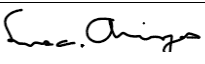
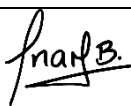
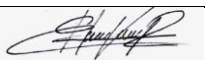

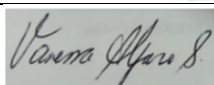
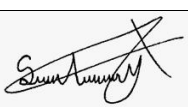


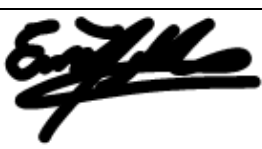

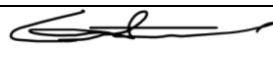



| | | |
|---|------------------------|-------------------------------------|
|  | ACTA DE REUNIÓN | |
| | FOR-PPA-11 | Versión 02 |
| | Página 1 de 7 | Fecha Emisión 29.11.2024 |

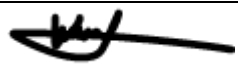
| | | | | | |
|----------------------------|---|--------------------|----------------|---------------------|----------------|
| Fecha | 22/11/2024 | Hora Inicio | 2:00 pm | Hora Fin | 3:00 pm |
| Proceso /Subproceso | Currículo / Informe 2024-2 Ingeniería de software | | | Acta N° | 07 |
| Reunión de trabajo | | Comité | X | Capacitación | |

| Asistentes | | | | | |
|-------------------|--------------------------------------|---|------------------|-----------|---|
| No. | Nombre | Cargo | ¿asistió? | | Firma |
| | | | Si | No | |
| 1 | Javier Alejandro Sáenz Leguizamón | Director de Programa Ingeniería de Software | X | |  |
| 2 | José Hember Solorzano Pardo | Coordinador de Programa Ingeniería de Software. | X | |  |
| 3 | Oscar Andrés Acosta Villamil | Coordinador de Programa Ingeniería de Software. | X | |  |
| 4 | Pedro Pablo Ángel Méndez | Docente Ingeniería de Software | X | |  |
| 5 | Angie Paola Rique Sabogal | Docente Ingeniería de Software | X | |  |
| 6 | Sergio Mardoqueo Carrillo Cely | Docente Ingeniería de Software | X | |  |
| 7 | Carlos Hugo Neiva Reyes | Docente Ingeniería de Software | X | |  |
| 8 | Miguel Ángel Guatame Medina | Docente Ingeniería de Software | X | |  |
| 9 | Esteban Alejandro Cárdenas Lancheros | Docente Ingeniería de Software | X | |  |

| | | |
|---|------------------------|-------------------------------------|
|  compensar fundación universitaria | ACTA DE REUNIÓN | |
| | FOR-PPA-11 | Versión 02 |
| | Página 2 de 7 | Fecha Emisión 29.11.2024 |

| | | | | | |
|----|----------------------------------|--------------------------------|---|--|---|
| 10 | Francisco Javier Samacá Piñeros | Docente ingeniería de Software | X | |  |
| 11 | Luisa Graciela Arciniegas Zamora | Docente Ingeniería de Software | X | |  |
| 12 | Ana María López | Docente Ingeniería de Software | x | |  |
| 13 | Esteban Ricardo Higuera Villalba | Docente Ingeniería de Software | x | |  |
| 14 | Elmer Bautista Cañón | Docente Ingeniería de Software | x | |  |
| 15 | Vanessa Alexandra Alfaro Sanz | Docente Ingeniería de Software | x | |  |
| 16 | Sergio Alexander Mora Novoa | Docente Ingeniería de Software | x | |  |
| 17 | Lina Fernanda Urrutia Lara | Docente Ingeniería de Software | x | |  |
| 18 | Julián David Gómez Pérez | Docente Ingeniería de Software | x | |  |
| 19 | Emmanuel Mosquera | Docente Ingeniería de Software | x | |  |
| 20 | Juan Esteban Katz Delgado | Docente Ingeniería de Software | x | |  |
| 21 | German Andres Tovar Vanegas | Docente Ingeniería de Software | x | |  |

| | | |
|--|------------------------|-------------------------------------|
|  compensar fundación universitaria | ACTA DE REUNIÓN | |
| | FOR-PPA-11 | Versión 02 |
| | Página 3 de 7 | Fecha Emisión 29.11.2024 |

| | | | | |
|-----------|---------------------------|--------------------------------|---|---|
| 22 | William Arturo Gil Rativa | Docente Ingeniería de Software | x |  |
|-----------|---------------------------|--------------------------------|---|---|

Temas

1. PIC, PA, RETOS y Coding Challenge Desarrollos durante el semestre 2024-2. Evidencias: grabación de presentación, videos, fotos, productos, etc.
2. Instrumentos de diseño microcurricular. Syllabus, Planeaciones Didácticas e Instrumentos de evaluación asegurados en Microcurrículo (presencial / virtual).
3. Certificaciones digitales. Número de estudiantes que accedieron a cada certificación. Actualizar información en documento de Excel -en línea-. Constancias (diploma) aseguradas en carpeta de mesocurriculo y/o repositorios de programa o área.
4. Actas Comité Curricular de programa. Evidencia de actas firmada y asegurada en Mesocurriculo: Agosto (2), Septiembre (1), Octubre (2) y Noviembre (1).

Desarrollo

1. PIC, PA, RETOS y PICT Desarrollos durante el semestre 2024-1. Evidencias: grabación de presentación, videos, fotos, productos, etc.

| PA | TÍTULO | DOCENTE A CARGO |
|----|--|----------------------|
| 1 | A.C.S.P.(ANTI-RIESGOS EN CASA Y SITIOS PUBLICOS) | Elmer Bautista Cañón |

| | | |
|---|-----------|-------------------------|
| 2 | VISION ID | Emmanuel Mosquera Casas |
|---|-----------|-------------------------|

| PIC | TÍTULO | DOCENTE A CARGO |
|-----|---|----------------------------|
| 1 | Pokédex Interactiva - Aplicación Web Dinámica | Juan Esteban Katz Delgado |
| 2 | Plataforma de Búsqueda Inmobiliaria | Juan Esteban Katz Delgado |
| 3 | BorealCode | Lina Fernanda Urrutia Lara |

| RETO | TÍTULO | DOCENTE A CARGO |
|------|-------------------|---|
| 1 | Valbuena Abogados | Carlos Hugo Neiva German Tovar Vanegas |

Evidencias (PA, PIC, RETOS): [Evidencia PA PIC RETO](#)

2. Instrumentos de diseño microcurricular. Syllabus, Planeaciones Didácticas e Instrumentos de evaluación asegurados en Microcurrículo (presencial / virtual).

Planeaciones didácticas

[illegible]

Syllabus

| Nombre de curso | Modalidad: virtual o presencial | Docente responsable |
|---|---------------------------------|---------------------|
| 1. Arquitectura de Software | Virtual | Juan Esteban Katz |
| 2. Metodologías para la Construcción de Software II | Virtual | Juan Esteban Katz |
| | | |

Instrumentos de evaluación

| Nombre de curso | Modalidad: virtual o presencial | Docente responsable |
|-----------------|---------------------------------|---------------------|
| | | |
| | | |
| | | |


3. Certificaciones digitales. Estudiantes que accedieron a cada certificación. Actualizar información en documento de Excel -en línea-. Constancias (diploma) aseguradas en carpeta de mesocurriculo y/o repositorios de programa o área.

[Certificaciones 2024.xlsx](#)


| | |
|-----------|---------------------------|
| Microsoft | Python para Principiantes |
| Microsoft | Primeros Pasos con C# |
| Oracle | Database Foundations |
| Oracle | Java Fundamentals |
| Oracle | Java Foundations |
| Oracle | Java Programming |
| Microsoft | Git y GitHub |
| Oracle | Database Design |
| AWS | AWS Foundations |

4. Actas Comité Curricular de programa. Evidencia de actas firmada y asegurada en Mesocurrículo: Agosto (2), Septiembre (1), Octubre (2) y Noviembre (1).

- a. [Agosto 2024.docx](#)

| | | |
|---|------------------------|-------------------------------------|
|  | ACTA DE REUNIÓN | |
| | FOR-PPA-11 | Versión 02 |
| | Página 6 de 7 | Fecha Emisión 29.11.2024 |

| |
|--|
| b. Agosto 2024-2.docx c. Septiembre 2024.docx d. Octubre 2024.docx e. Noviembre 2024.docx f. Acta Curriculo_Aprobacion Syllabus.docx |
| |

| | | |
|---|------------------------|-------------------------------------|
|  | ACTA DE REUNIÓN | |
| | FOR-PPA-11 | Versión 02 |
| | Página 7 de 7 | Fecha Emisión 29.11.2024 |

| Compromisos de la reunión | | | |
|---|--|-------------------------|--------------------|
| Descripción | Responsable | Fecha de entrega | Seguimiento |
| Recolección de la información y generación de documentación para entrega final a currículo institucional. | Grupo de docentes ingeniería de software | Noviembre 2024 | Semanal |

| Acuerdos |
|---|
| Se acuerda para el próximo semestre continuar en la construcción de los documentos curriculares pendientes. |

| Necesidades de comunicación | |
|------------------------------------|-------------------|
| Descripción | Dirigido a |
| | |