

Instituto Politécnico Nacional Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería Campus Zacatecas INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES



SiCMA- Sistema para el cálculo de medidas antropométricas basado en ISAK 2 Minuta Junta Equipo de Trabajo

| DATOS GENERALES | | | | |
|-------------------|---|---------------|-----------|--|
| Lugar | Unidad Profesional Interdisciplinaria Campus Zacatecas | Fecha 22/04/2 | | |
| Equipo de trabajo | Montserrat Silva Cordero | Hora inicio | 2:50 p.m. | |
| | Hilario Abraham Rodarte España | | | |
| | M.H.P.ET.E. Héctor Acuña Cid | TIOTA ITIICIO | | |
| | M.I.S. Julia Elena Hernández Ríos | | | |
| Propósito | Revisión de avances en diagramas | Hora fin | 4:00 p.m. | |

| ASISTENTES Y ROLES DE LA JUNTA | | |
|--------------------------------|-----------|--|
| Nombre | Rol | |
| Montserrat Silva Cordero | Diseñador | |
| Hilario Abraham Rodarte España | Diseñador | |
| M.H.P.ET.E. Héctor Acuña Cid | Asesor | |
| | | |

| REQUISITOS DE ENTRADA | | | |
|--------------------------|-------------|--|--|
| Descripción | Responsable | | |
| Diagrama de Casos de Uso | HARE | | |
| Diagrama de Secuencia | MSC | | |
| Diagrama de Clases | MSC | | |
| Diagrama de Documentos | MSC | | |

ACCIONES

| Acción | Responsable | Fecha probable | Listo | Fecha real |
|--------------------------------------|-------------|----------------|----------|------------|
| Revisión de diagrama de secuencia | MSC | 06/04/2020 | / | 22/04/2020 |
| Revisión de diagrama de casos de uso | HARE | 06/04/2020 | ✓ | 22/04/2020 |
| Revisión de diagrama de clases | MSC | 06/04/2020 | / | 22/04/2020 |



Instituto Politécnico Nacional Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería Campus Zacatecas INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES



SiCMA- Sistema para el cálculo de medidas antropométricas basado en ISAK 2 Minuta Junta Equipo de Trabajo

| ACUERDOS | | | |
|---|--------------|--|--|
| Acuerdo | Involucrados | | |
| Redactar descripciones en diagramas | MSC,HARE | | |
| Gestionar junta con Cliente | HAAC | | |
| Realizar cambios sugeridos en diagramas | MSC.HARF | | |

RESUMEN

El día de hoy se llevó a cabo una reunión mediante videollamada con el Asesor M.H.P.E.-T.E. Héctor Acuña Cid y los alumnos integrantes del proyecto, donde se llevó a cabo los siguientes puntos:

- Orientación en la realización de diagramas como fue el de "casos de uso", "clases" y "secuencia".
- Se presento el diagrama de secuencias, el cual fue aceptado por el asesor, sin embargo, se solicitó la redacción de una descripción para aclarar el diagrama y pudiera ser aceptado.
- Durante la aclaración del diagrama de clases se presentó una propuesta de diseño relacionada a la clase "formulario", esta también fue aceptada por el asesor, pero el diagrama no fue aprobado dado que se encontraba incompleto.
- Se presento nuevamente la inquietud de las aprobaciones por parte del cliente, por lo cual nuevamente se intento solicitar una junta con el mismo.
- Se presento el diagrama de documentos realizado para la representación de base de datos, este fue aceptado, sin embargo, estará a espera de posibles modificaciones realizadas por el cliente.

Director M.H.P.E.-T.E. Héctor
Alejandro Acuña Cid

Montserrat Silva Cordero Hilario Abraham Rodarte España

[2/2]