### **UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**

Universidad del Perú, Decana de América Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática



# ACTA DE REUNIÓN Nº 1 Gestión de Inventario - Malibú Perú

ASIGNATURA: Gestión de la Configuración de Software

INTEGRANTES				
CHÁVEZ SILUPÚ, Erick Alberto	17200267	BALTAZAR ALIAGA, Sebastián Pablo	15200198	
CUELLO APAZA, Alexander Gabriel	17200269	ANDÍA CUSI, Juan Vicente	16200055	
CÓRDOVA SANDOVAL, Rafael Anthony	17200268	CALERO FALCÓN, Alfredo	17200102	
ALEJO CARNICA, Brayan Martín	17200256	RODRÍGUEZ PORRAS, José David	18200330	

**DOCENTE:** Prof. Lenis Rossi Wong Portillo.

**ESCUELA ACADÉMICO-PROFESIONAL:** Ingeniería de Software.

LIMA - PERÚ

2023

## Fecha de reunión: Miércoles 5 de abril del 2023

#### **ASISTENTES**

Nombre	Cargo	Firma
CHÁVEZ SILUPÚ, Erick Alberto	Gerente del proyecto	- Pul
CÓRDOVA SANDOVAL, Rafael Anthony	Arquitecto de Software	Cunf
CUELLO APAZA, Alexander Gabriel	Administrador de DB	Sent
ALEJO CARNICA, Brayan Martín	Programador Front-end	F
CALERO FALCÓN, Alfredo	Programador Backend	
RODRÍGUEZ PORRAS, José David	Diseñador UX	3
BALTAZAR ALIAGA, Sebastián Pablo	Analista	Buttern
ANDÍA CUSI, Juan Vicente	Tester - QA	The state of the s

ITINERARIO				
Acción	Responsable			
1 Presentación de actividades	CHÁVEZ SILUPÚ, Erick Alberto			
2 Discusión de problemas y evaluación de posibles incidentes	CÓRDOVA SANDOVAL, Rafael Anthony / CALERO FALCÓN, Alfredo			
3 Verificación de fechas y esbozo de cronograma	Todos los asistentes			
4 Aprobación del acta y fin de la reunión	CHÁVEZ SILUPÚ, Erick Alberto			

#### **ACUERDOS**

Se presentaron las primeras actividades para un esbozo de cronograma. Dichas actividades se

han verificado con fechas preliminares. Luego se estimaron las actividades para el inicio del proyecto y por último se fijó la fecha de la siguiente reunión.

CONCLUSIONES			
Acciones futuras	Responsable		
1 Responder a los incidentes encontrados	CÓRDOVA SANDOVAL, Rafael Anthony		
2 Gestionar los próximos entregables	CHÁVEZ SILUPÚ, Erick Alberto		
Elaborado por: Erick Chávez	- Andrews		
Próxima reunión: Jueves 6 de abril del 2023			