

# PLANEACIÓN DE LA PRACTICA FACULTAD DE INGENIERIAS

ESTUDIANTE: Samuel Salcedo Ramirez FECHA: 31/

SEMESTRE: V ÁREA NÚCLEO: Modelación y arquit

**EMPRESA:** AgriSphere

**DOCENTE ASESOR:** Cesar Augusto Granada

TUTOR EMPRESARIAL: Alberto

## PROYECTO DE PRÁCTICA

### MOTIVO PARA LA SELECCIÓN DEL PROYECTO:

Apoyar en las actividades de gestión tecnológica de la empresa AGRISPHERE, participando er optimización e implementación de soluciones tecnológicas. Esto con el fin de fortalecer la eficientoma de decisiones y contribuir al desarrollo e innovación dentro de la empre

#### **OBJETIVO GENERAL:**

Participar en las actividades de gestión tecnológica de la empresa AGRISPHERE, colabora optimización, documentacion e implementación de soluciones tecnológicas. Esto contribuirá a digital de la empresa y a fortalecer su estrategia tecnológica.

#### BENEFICIOS ESPERADOS PARA LA ORGANIZACIÓN:

- Apoyo en la investigación y análisis de soluciones tecnológicas para optimizar los proces
   Apoyo en la documentación de las soluciones implementadas, facilitando la gestión del con AGRISPHERE.
- Apoyo en la planificación y estructuración del sitio web informativo en Laravel 11, alineado con empresa.
- Entregar, al final del proceso, documentación y avances que evidencien la contribución a la estr empresa.

	PLANEACIÓ	ON DE LOS RDA	
RDA			ACTIVIDADE

Г	
-	Código: FO-DO-100 /ersión: 01
$\vdash$	Fecha: Diciembre 09/2021
_	Pagina: 2 de 2
-	1/2025
e	ectura de datos
_	
	ia operativa, mejorar la sa.
	ido en el análisis, nejorar la presencia
_	
	s de la empresa. cimiento dentro de
O	n los objetivos de la
·a	itegia tecnológica de la
-	

RDA 1. Funcionar efectivamente en equipos cuyos miembros en conjunto provean liderazgo, creen un ambiente colaborativo e incluyente, establezcan metas, planeen tareas y cumplan objetivos.		1) Asistir a reuniones de equipo para relacionadas con la gestión tecnolóç 2) Colaborar en la planificación y se asignadas dentro de los proyec 3) Apoyar en la documentación y optopara mejorar la eficiencia o
RDA 2. Comunicarse efectivamente con variedad de audiencias.		1) Mantener comunicación constantementos a través de los canales. 2) Asistir a reuniones con líderes presentar avances y recibir retroales actividades desarro
RDA 3. Reconocer las responsabilidades éticas y profesionales en situaciones relacionadas con la ingeniería y para hacer juicios informados que deben considerar el impacto de las soluciones de ingeniería en contextos globales, económicos, ambientales y sociales.		
Duale Hochschule Latinoamérica	PLANEACIÓN DI FACULTAD DE	
RDA 4. Adquirir y aplicar conocimiento necesario, empleando estrategias de aprendizaje apropiadas.		
RDA 5. Desarrollar y conducir experimentación apropiada, analizar e interpretar datos y usar el juicio de ingeniería para sacar conclusiones.		
RDA 6. Identificar, formular y resolver problemas complejos de ingeniería por medio de la aplicación de principios de ingeniería, ciencia y matemáticas.		
RDA 7. Aplicar el diseño de ingeniería en la producción de soluciones que satisfagan necesidades específicas, considerando salud pública, seguridad, y bienestar, así como factores globales, culturales, sociales, ambientales y económicos		
ACTIV	IDADES COMPLEMENTARIAS A	REALIZAR DURANTE LA FASE F

a coordinar actividades gica de AGRISPHERE. eguimiento de tareas ctos tecnológicos. timización de procesos perativa.

te con el equipo de la les establecidos. de la empresa para imentación sobre las lladas.

Código: FO-DO-100

Versión: 01

Fecha: Diciembre 09/2021

Pagina: 2 de 2

PRÁCTICA

Firma de Estudiante	No. Proyecto del Est
	II
Firma Aprobación Tutor Empresarial	Firma Aprobación Doce

nte Asesor	
tudiante	