



**BRAIN SOLUTIONS**  
no brain no gain

# Dashboard de indicadores de seguridad

---

Febrero 2023



**BRAIN SOLUTIONS**  
no brain no gain

# Objetivo

- ▶ Desarrollar un dashboard para el control y gestión de:
  - Accidentes
  - Inspecciones
  - Capacitaciones



BRAIN SOLUTIONS  
no brain no gain

# Alcance

La aplicación del Dashboard será para las siguientes empresas:

- ▶ OCEANO SEAFOOD – 5 sedes
- ▶ OCEANO FISHING SERVICES – 3 sedes
- ▶ OCEANO FOOD SAC – 1 sede



BRAIN SOLUTIONS  
no brain no gain

# Dependencias para la elaboración del reporte

Para la elaboración de la herramienta de control es necesario la utilización de una plantilla (base de datos) que deberá contener la información por empresas, sedes y los valores que serán necesarios para el control.

La dependencia entre el gráfico y los valores calculados con los datos del reporte es directa, por lo que de no contar con la información necesaria los indicadores se verán afectados.

Contar con un repositorio compartido para el llenado de la información por cada una de las empresas y sedes.



BRAIN SOLUTIONS  
no brain no gain

## Detalle de la propuesta

- Creación de la plantilla para que sea usado en el llenado de los datos (Caso no exista).
- Desarrollo del dashboard en EXCEL, con los indicadores: accidentes, inspecciones, capacitaciones,
- Capacitación para actualización del dashboard.
- Soporte posterior a la entrega del dashboard.



**BRAIN SOLUTIONS**  
no brain no gain

# Plan de trabajo

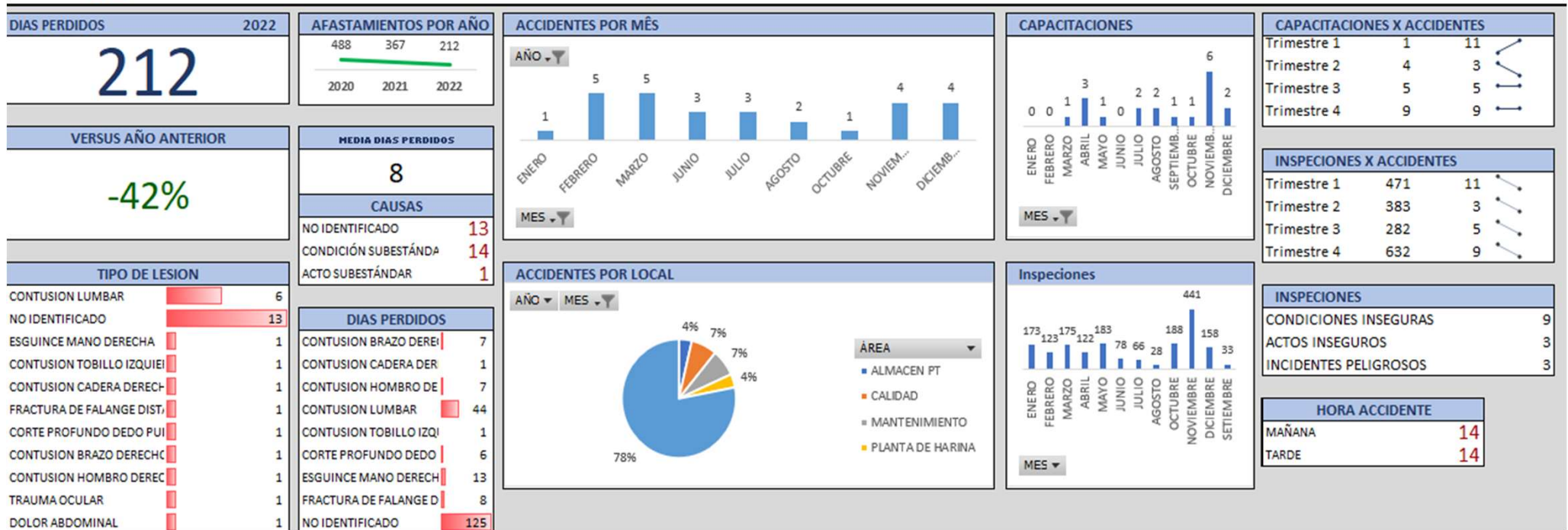
Actividad	Tiempo (HH)
Elaboración plantilla-banco de datos	4
Elaboración y prueba unitaria del Dashboard	10
Demo	1
Revisión y Cambios	Mínimo 1
Capacitación	1
Soporte (utilización durante la semana posterior a la entrega)	3



# Modelo desarrollado con datos brindados



## INDICADORES DE ACCIDENTES LABORALES





**BRAIN SOLUTIONS**  
no brain no gain

# Inversión económica

Actividad	Precio
Consultoría para Dashboard en Excel	S/ 460.00

- Facturación  
100% al entregar el dashboard
- Recibo por honorario (RUC persona natural)