

# DIAGNÓSTICO DE LA SEGURIDAD PATRIMONIAL EN EMPRESAS (SEGURIDAD FÍSICA Y ELECTRÓNICA)

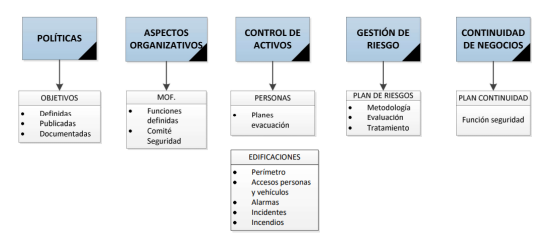
Henry Fayol desarrolló la teoría clásica de la Administración, y en su libro "Administración Industrial y General "publicado en francés en 1916, definió que todas las actividades de importancia sobre el manejo industrial pueden ser divididas en seis grupos:

- 1.- Actividades Técnicas (Producción, manufactura)
- 2.- Actividades Comerciales (Compra, venta)
- 3.- Actividades Financieras (Uso óptimo del capital)
- 4.- Actividades de Seguridad (Protección a propiedades y personas)
- 5.- Actividades de Contabilidad (Inventarios, Balances, etc)
- 6.- Actividades Gerenciales (Planeamiento, Organización, Dirección, Coordinación, Control) Esta fue la primera definición de Seguridad, integrada al sector empresarial.

La seguridad patrimonial mantiene el enfoque original, aportando en forma significa en el desarrollo de los procesos productivos empresariales.



## COMPONENTES DE LA SEGURIDAD PATRIMONIAL EN EMPRESAS



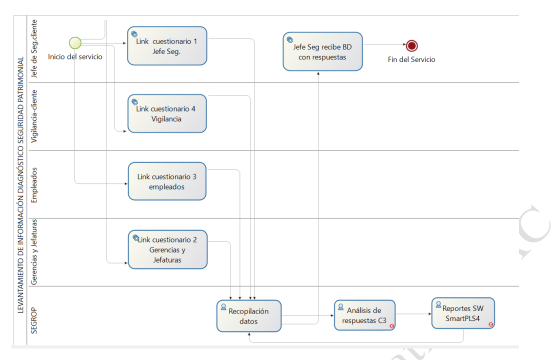
#### **OBJETIVO DEL SERVICIO**

Brindar a las empresas herramientas innovadoras que les permitan autoevaluar el nivel de cumplimiento que tienen sobre las principales variables que componen la seguridad patrimonial.

#### **METODOLOGÍA DE TRABAJO**

A través de cuestionarios desplegados por plataforma de encuestas (SurveyMonkey) contratada por Segrop SAC, el encargado de la seguridad recibiría 4 links. Los cuestionarios 1, 2 y 4, orientados al encargado de la seguridad, gerencias o jefaturas, y vigilancia respectivamente, contienen preguntas específicas para identificar el nivel de cumplimiento de factores que componen las principales variables de la seguridad patrimonial en una empresa. El cuestionario 3 recopila información de la percepción de los empleados sobre el manejo de la seguridad patrimonial en la organización.

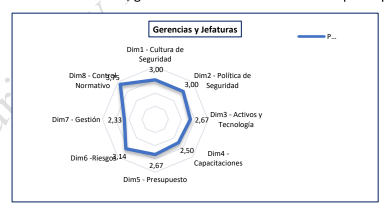


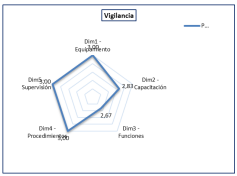


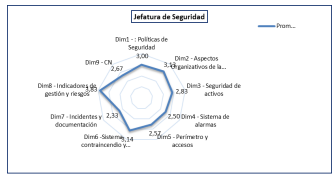
Se estima que el proceso de recopilación de datos dure 15 días, posteriormente, la información obtenida de los cuestionarios 1, 2 y 4 es analizada utilizando estadística descriptiva. Los datos obtenidos del cuestionario 3 serán analizados empleando estadística inferencial, empleando Software SmartPLS4 de análisis multivariable para identificar las correlaciones entre variables.

#### **ENTREGABLE**

- 1. Base de Datos con las respuestas obtenidas de cada uno de los 4 cuestionarios aplicados.
- **2.** Estadística descriptiva de los datos obtenidos a través de los cuestionarios 1, 2 y 4, brindada por la plataforma de encuestas. Asimismo, gráficos de radiales similares a los que se presentan

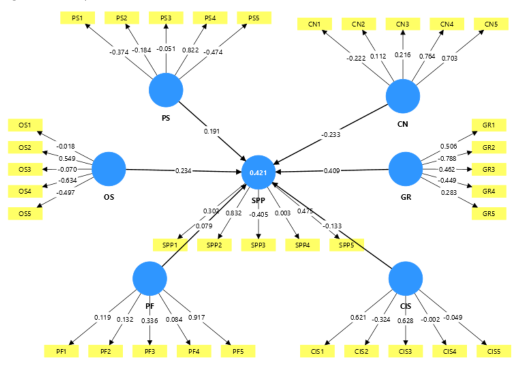








**3.** Estadística inferencial de los datos registrados en el cuestionario 3 (aplicado a empleados en general). El modelo desarrollado con Software SmartPLS4 presenta la interacción de las diferentes variables exógenas que forman la percepción que tienen los empleados de la seguridad patrimonial. La interpretación de los datos numéricos, que permiten construir en forma objetiva la percepción de los empleados sobre la seguridad patrimonial en la empresa es parte del entregable correspondiente.



### PROPUESTA ECONÓMICA

El precio incluye IGV

Cantidad de participantes	Precio en S/
20 a 50	300
51 a 100	600
101 a 200	1200
201 a 500	2,400