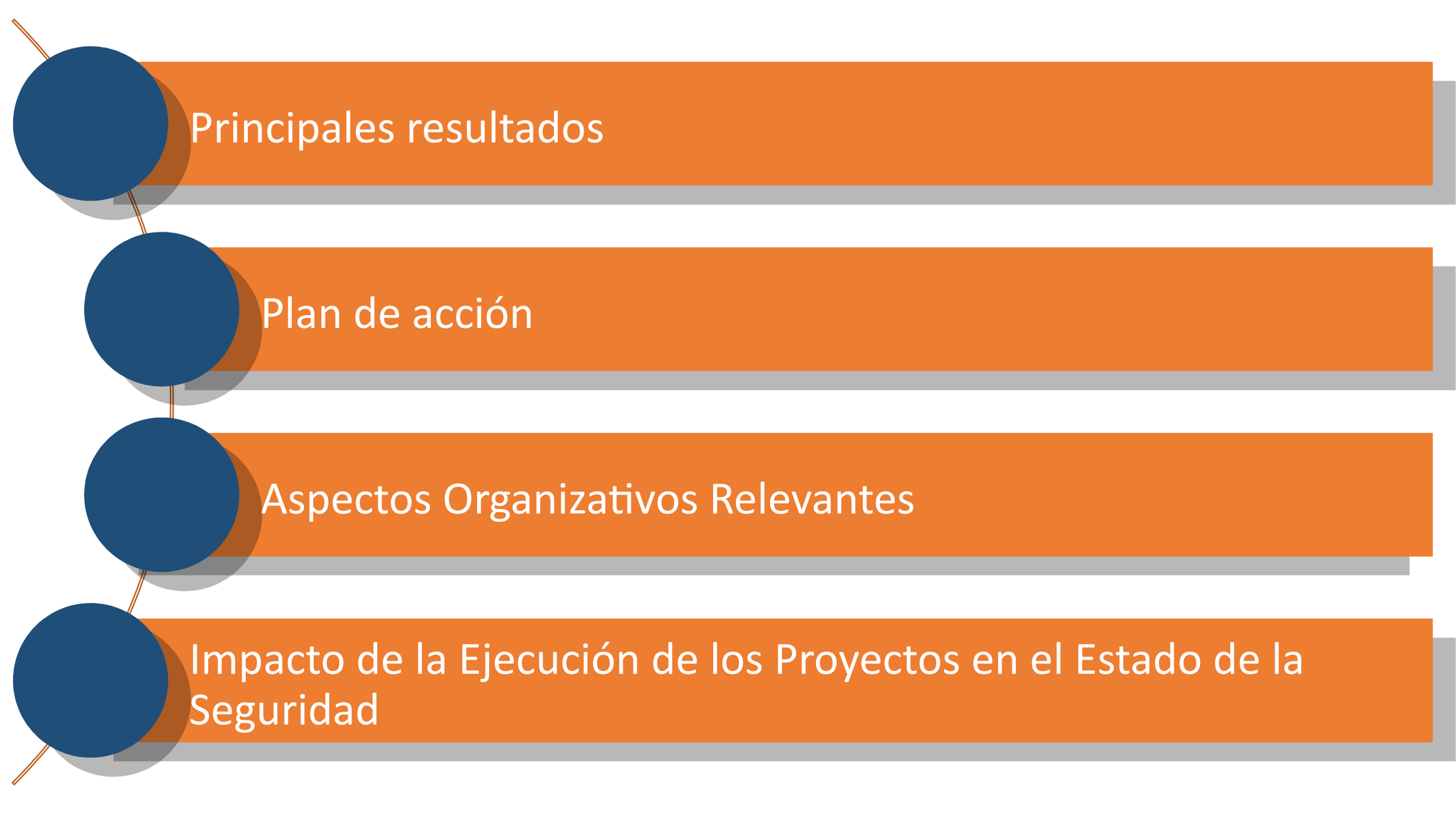


Plan Director de Seguridad de la Información Para el Servicio de Atención en Urgencias

Complejo Hospitalario Público Provincial

Resultados

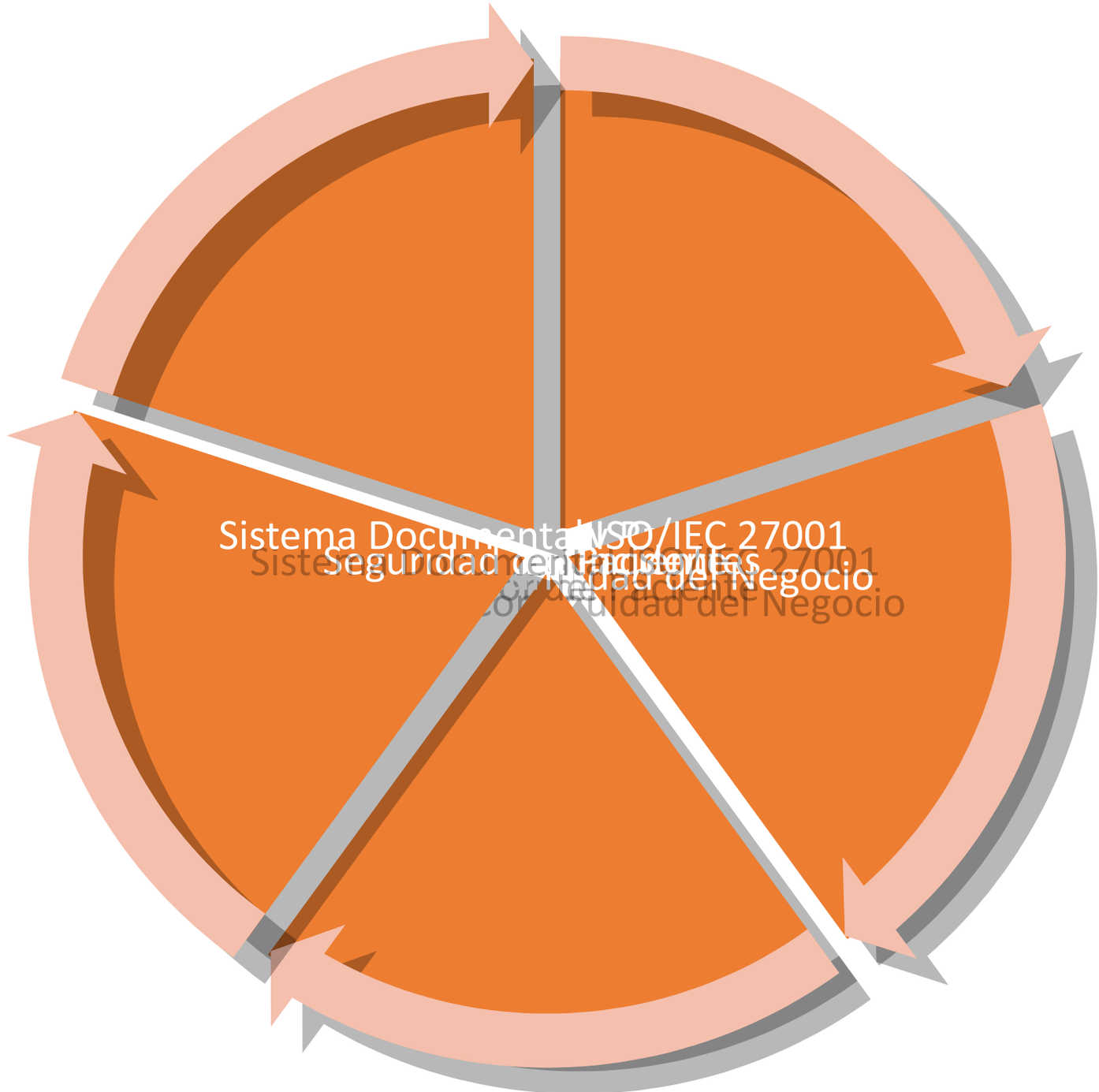


Principales resultados

Plan de acción

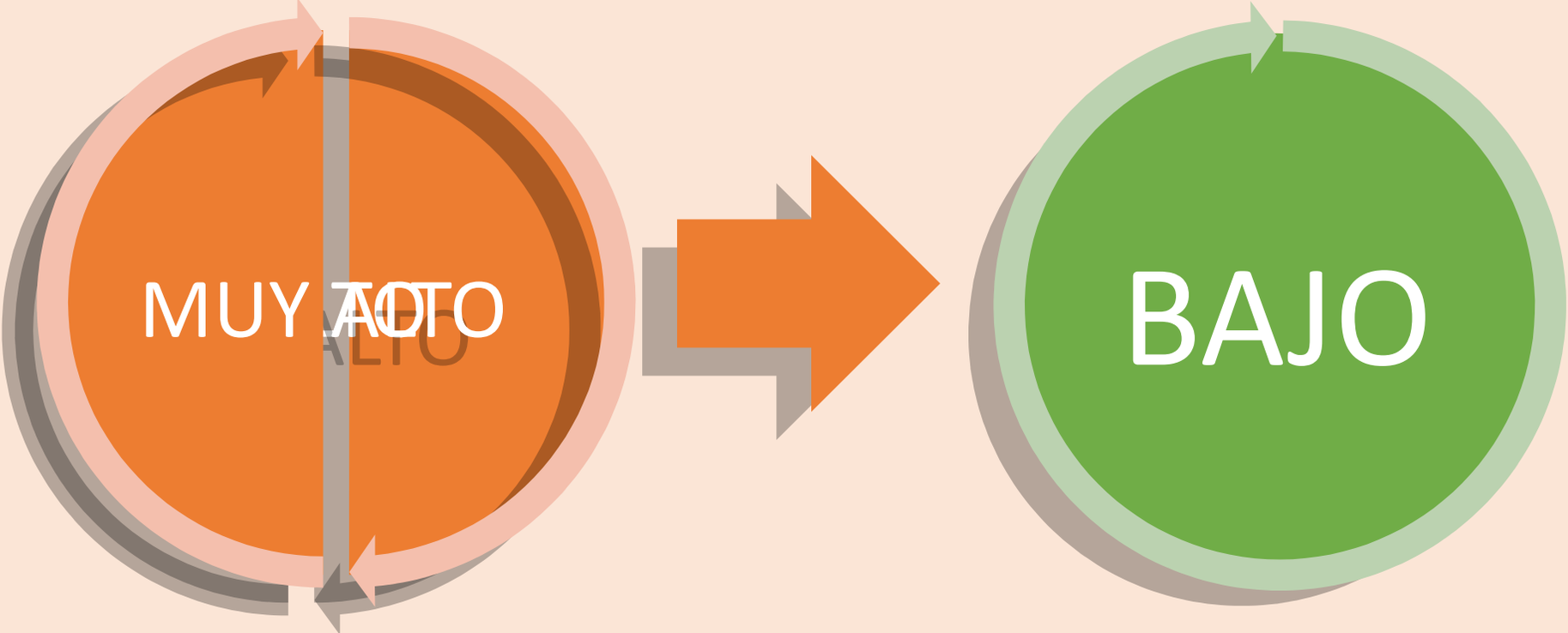
Aspectos Organizativos Relevantes

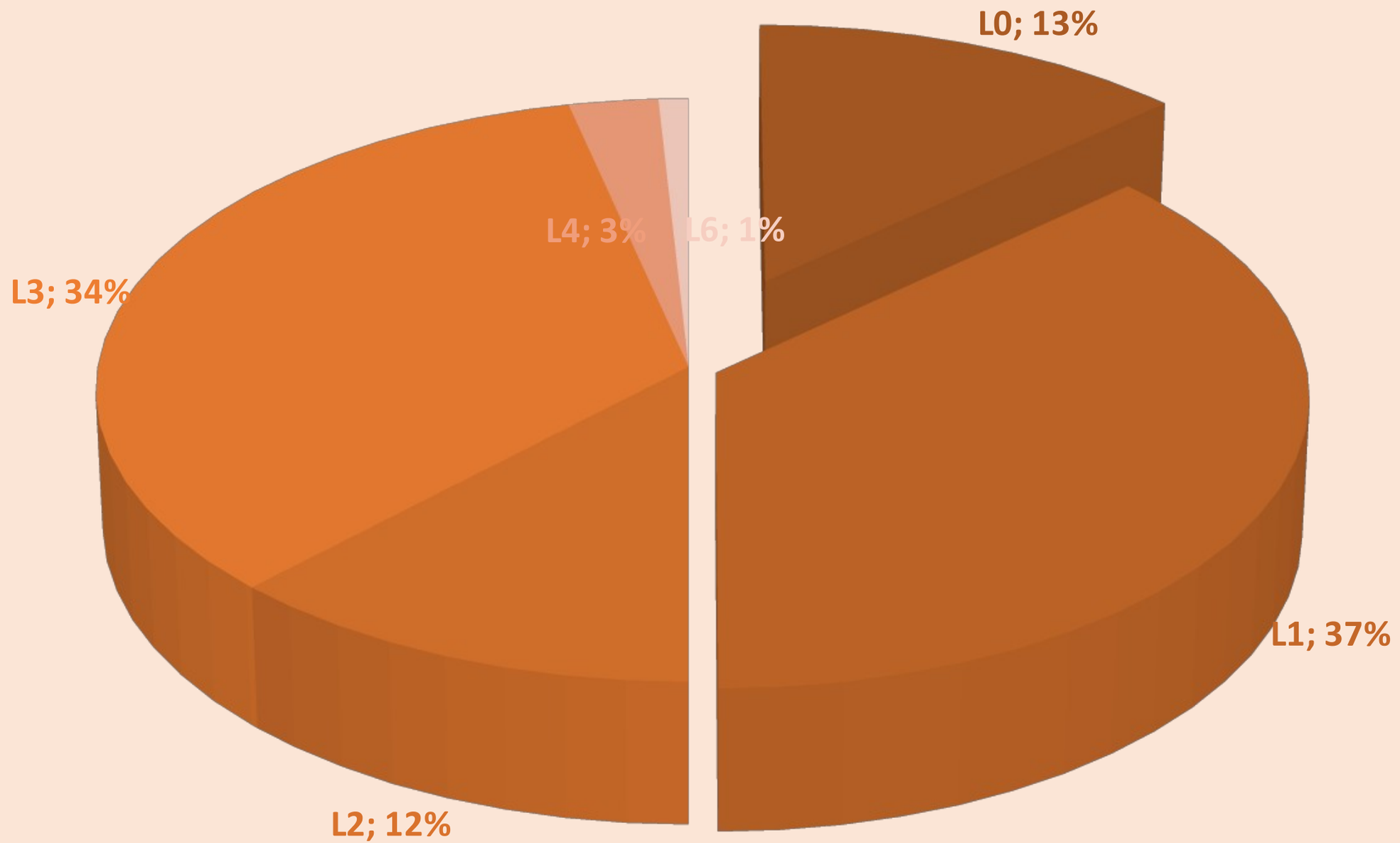
Impacto de la Ejecución de los Proyectos en el Estado de la Seguridad



Sistema Documental ISO/IEC 27001
Seguridad de la Información
Seguridad del Negocio

Impacto y Riesgo





Fase 1

Análisis Diferencial ISO/IEC 27001
ISO/IEC 27002

Esquema Documental

Fase 2

Fase 3

Análisis de Riesgos

Propuestas de Mejora

Fase 4

Fase 5

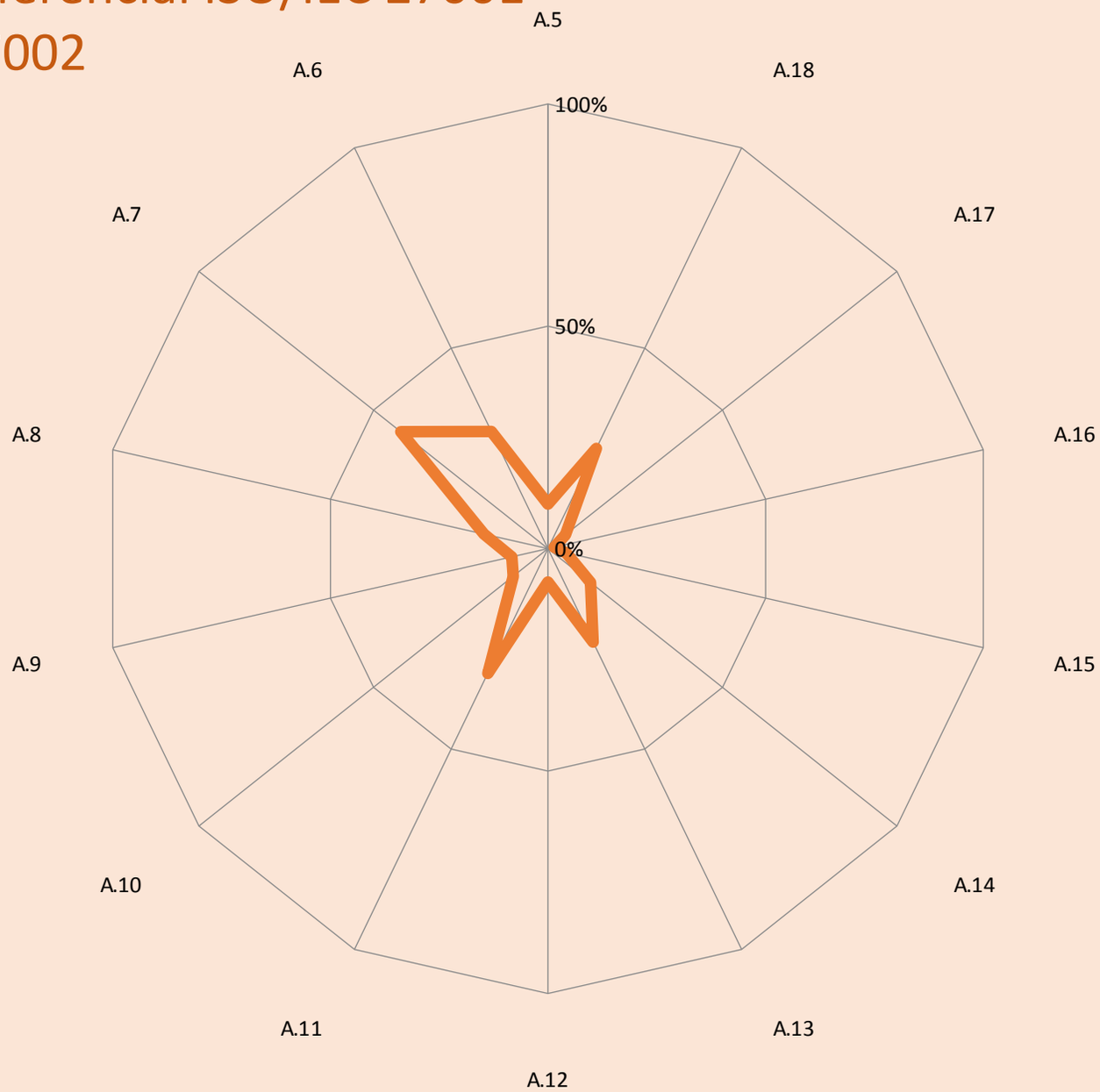
Auditoría de Cumplimiento ISO/IEC
27002

Plan de Acción





Análisis Diferencial ISO/IEC 27001 ISO/IEC 27002



0101

Políticas de Seguridad de la Información Corporativa

0105

Compra Desarrollo Mantenimiento Sistemas

0201

Auditoría del Sistema de Gestión de Seguridad de la Información

0102

Gestión de las Operaciones y las Comunicaciones

0106

Gestión de la Seguridad Física

0106

Procedimiento de Gestión de Indicadores

0601

Análisis y Gestión de Riesgos

0103

Gestión de la Continuidad del Negocio

0107

Gestión de no Conformidades y Acciones Correctoras

Esquema Documental

Fase 2





Fase 3

Análisis de Riesgos

Activos

Amenazas

Salvaguardas

A diagram illustrating the components of assets. A large purple circle labeled 'Activos' is at the top left. To its right is a dark blue circle labeled 'Activos Hardware'. Below 'Activos' are several orange circles: 'Datos de Pacientes', 'Conocimiento Acumulado', 'Intimidad y Honor de los Pacientes', 'Objetivos y Misión', 'Integridad Física de las Personas', and 'Imagen, Reputación y Credibilidad'. The circles are arranged in a cluster, with some overlapping.

Activos

Activos
Hardware

Datos de
Pacientes

Conocimiento
Acumulado

Intimidad y
Honor de los
Pacientes

Objetivos
y Misión

Integridad
Física de las
Personas

Imagen,
Reputación y
Credibilidad

Amenazas

Alteración de la información

Caída del sistema por agotamiento de recursos

Destrucción de la información

Divulgación de la información

Deficiencias en la organización

Introducción de información incorrecta

Errores de los usuarios

Escapes de información

Suplantación de la identidad del usuario

Salvaguardas

Preventivas

Disuasorias

Eliminatorias

De Monitorización

Minimizadoras

Correctivas

Recuperativas

De Detección

De Concienciación

Administrativas

Plan de Formación

Mejora de la detección, notificación y gestión de incidentes

Plan para la continuidad del negocio y recuperación de desastres

Plan de auditoría de los sistemas de información para la seguridad del paciente

Plan de Formación

Concienciación usuarios y profesionales TIC

Formación profesionales TIC buenas prácticas, estándares, gestión de sistemas IDS/IPS

Formación a profesionales TIC metodologías para la gestión de incidentes

Formación profesionales TIC metodologías continuidad de negocio y recuperación de desastres

Formación usuarios y profesionales TIC Seguridad del Paciente

Plan de difusión de sistemas de notificación de incidentes entre los usuarios

Mejora de la detección, notificación y gestión de incidentes

Planificación
Prevención
de
incidentes

Planificación
Detección y
Análisis de
incidentes

Planificación
Contención
de
incidentes

Planificación
Resolución
de
incidentes

Implantación
de sistemas
IDS/IPS

Plan para la continuidad del negocio y recuperación de desastres

Planificación
Continuidad de
Negocio y
Recuperación de
Desastres

Implantación y
Operación

Seguimiento y
Revisión

Plan de auditoría de los sistemas de información para la seguridad del paciente

Creación mecanismos organizativos evaluación tecnologías de la información y seguridad del paciente.

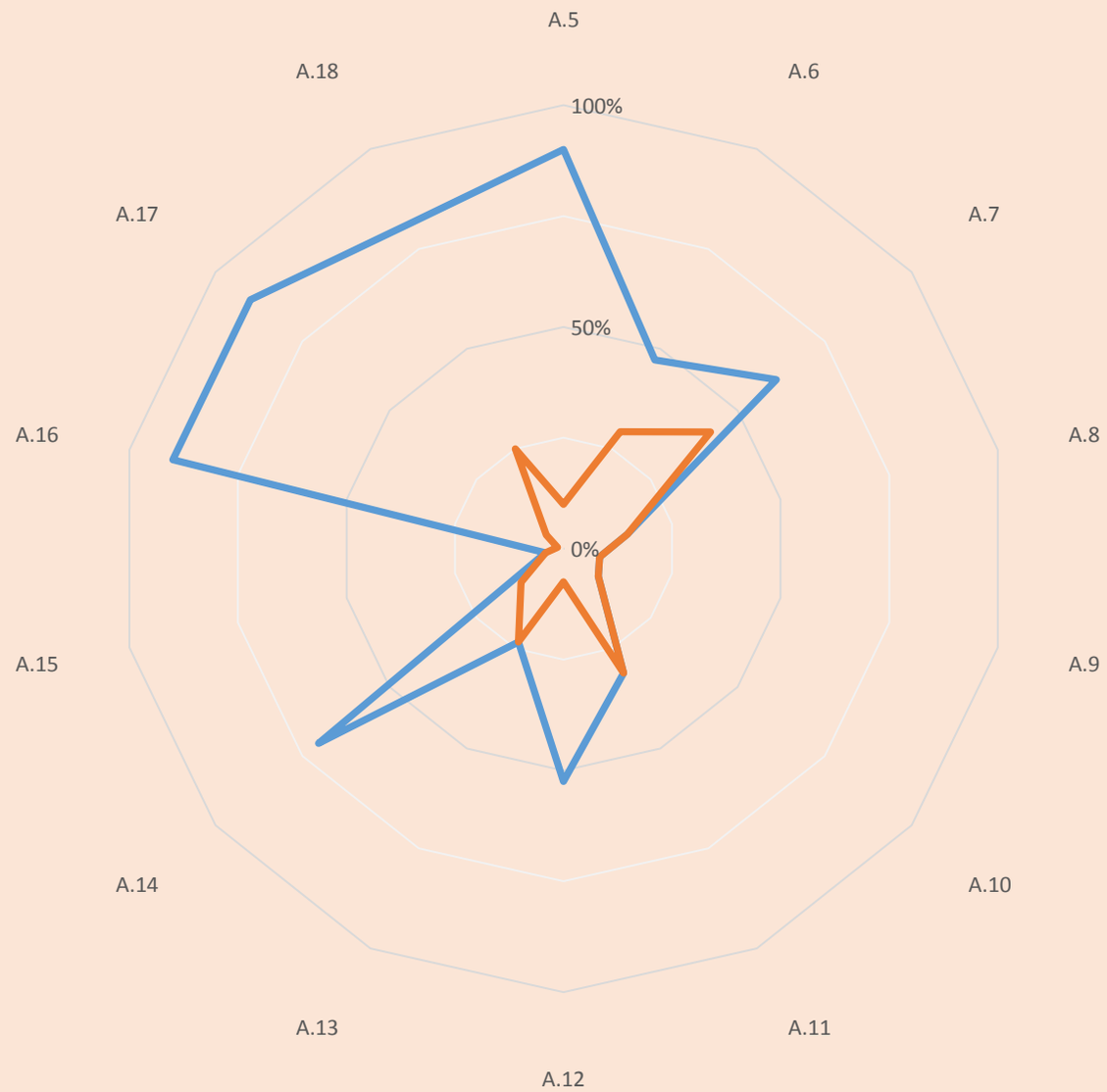
Plan de Auditoría de seguridad del paciente

Auditoría de Seguridad del Paciente

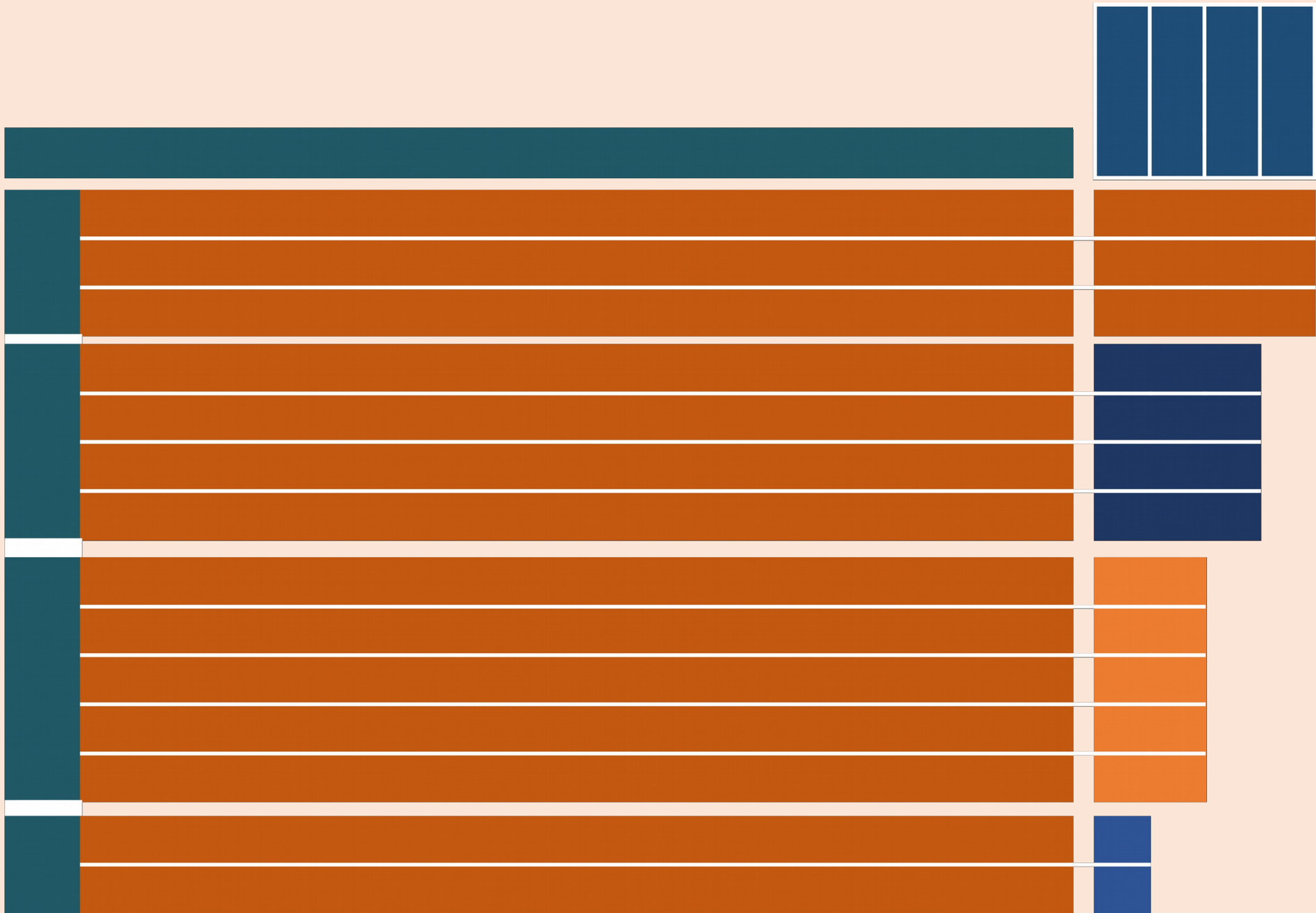


Fase 5

Auditoría de Cumplimiento ISO/IEC 27002







Impacto de los proyectos

Plan Director de Seguridad de la Información Para el Servicio de Atención en Urgencias

Muchas Gracias