



# Gestión de la Salud, Seguridad y Medio Ambiente IBM Maximo HSE Manager

## Objetivo General

- Conocer IBM Maximo HSE Manager

## Objetivos Específicos

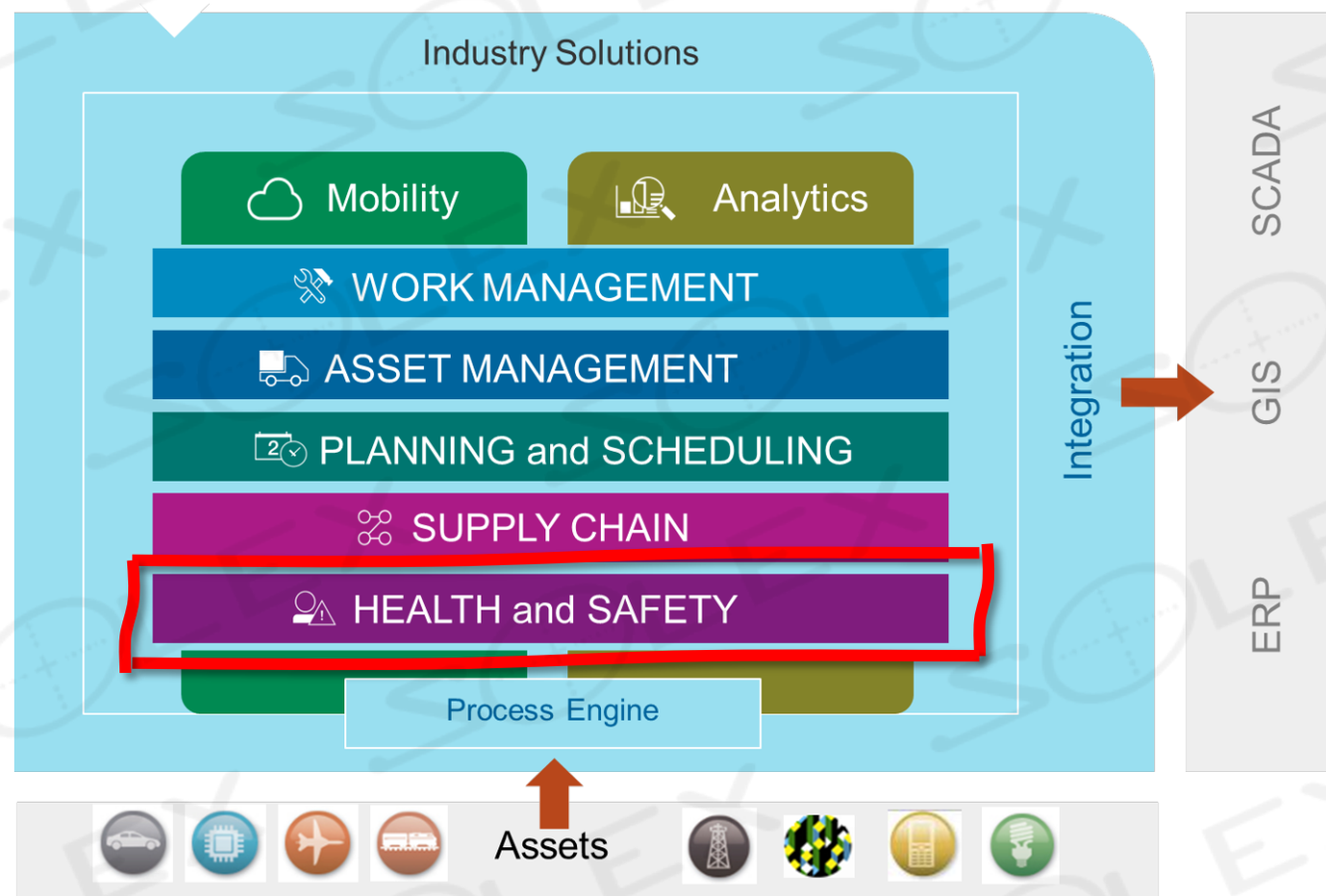
- Entender qué es IBM Maximo HSE Manager
- Conocer los procesos de negocios de IBM Maximo HSE Manager
- Conocer los componentes de IBM Maximo HSE Manager

## ¿Qué es la Gestión de la Salud, Seguridad y Medio Ambiente ?

Conjunto de procesos y programas dentro de la organización que se utilizan para garantizar la salud y seguridad de su entorno con el fin de crear un ambiente seguro y eficiente para la empresa.

Con la gestión de HSE se logra:

- Reducción de Incidencias
- Mejora del trabajo en equipo y productividad
- Reducción de costos



## IBM Maximo HSE Manager nos ayuda a:



- Proveer operaciones seguras y confiables
- Soportar el crecimiento del negocio



- Fortalecer la administración del riesgo operacional
- Registrar los datos de riesgos y cómo mitigarlo



- Asegurar que se cumplan las regulaciones y normas
- Asociar la información de seguridad y salud con mantenimiento y operaciones

**Alcanzar una Administración Madura en la continuidad operacional identificando, reduciendo y previendo los riesgos**



- Promover una cultura segura con personal informado
- Operar sin interrupciones



- Reducir riesgos en el personal
- Reducir los costos operativos



- Identificar, evaluar y controlar los riesgos
- Establecer un proceso de mejora continua

Macro Procesos de Negocio

Gestión del Conocimiento

Control del Trabajo

Gestión del Cambio

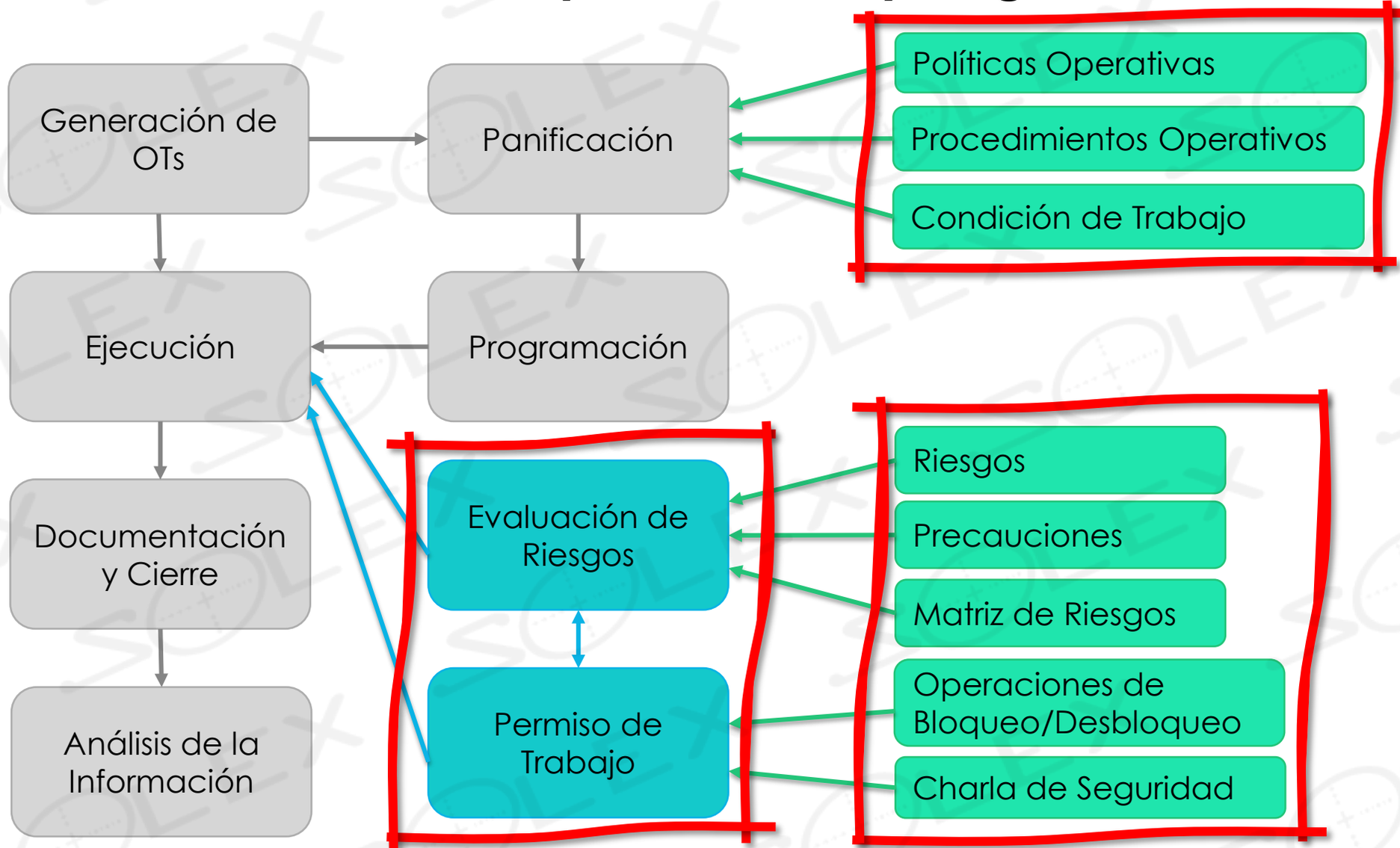
Gestión de Activos y del Trabajo

Gestión de Seguridad, Salud  
Medio Ambiente

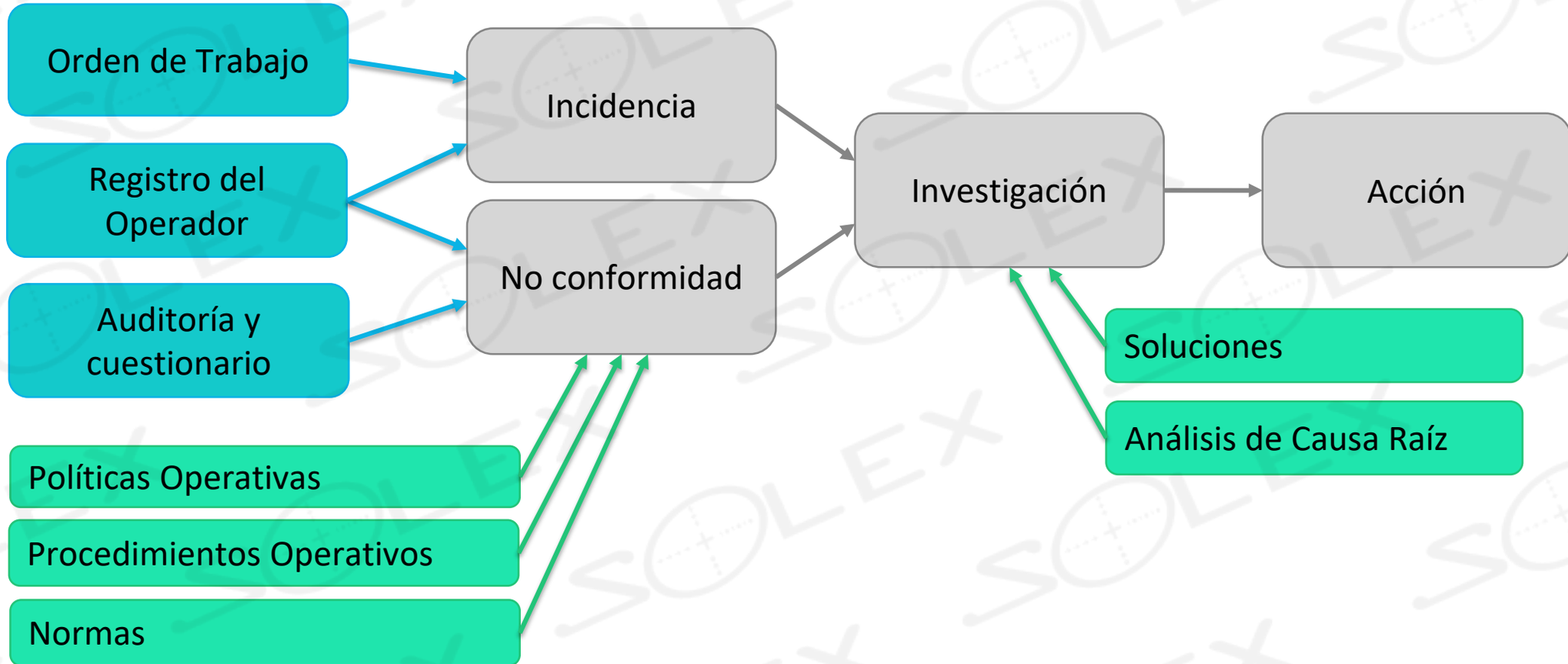
Gestión de Calidad

Gestión de Operaciones

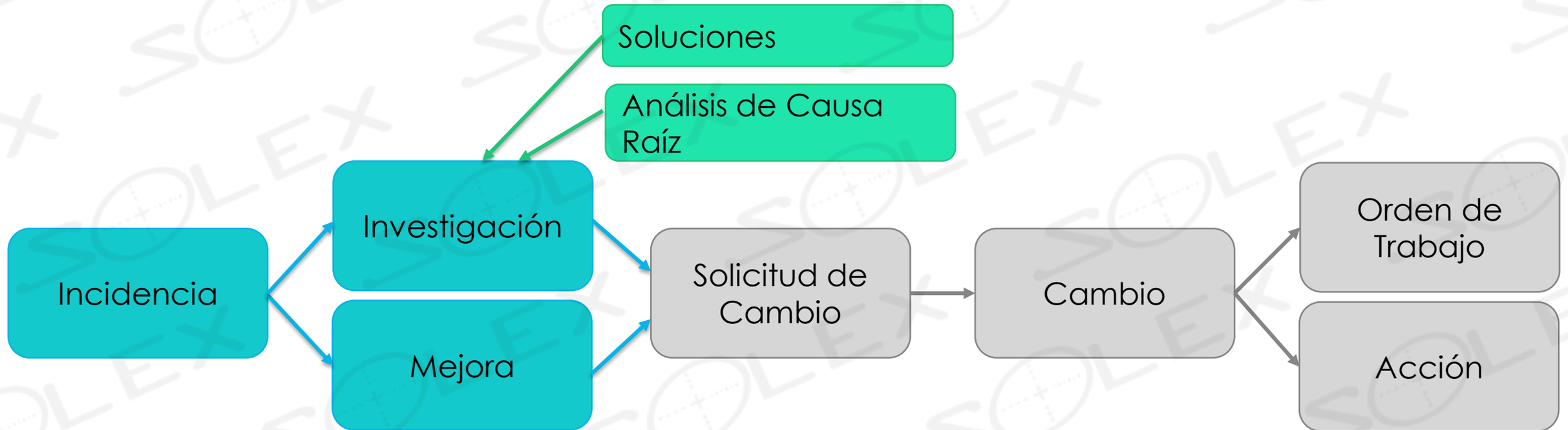
# Proceso de Mantenimiento, Operaciones y Seguridad



## Proceso de Análisis de Causa-Raíz



## Proceso de Gestión del Cambio



## Módulos y Aplicaciones de HSE

### Activos

- Activos
- Ubicaciones
- Perfil de Ubicaciones

### Cambio (HSE)

- Solicitud MOC
- MOC
- Mejoras

### Operaciones

- Registro del Operador
- Libro de Registro
- Tareas del Operador
- Políticas Operativas
- Procedimientos Operativos
- Gestión de Derivaciones
- Acciones Operativas

### Planificación

- Planes de Trabajo
- Rutas
- Lista de Activos
- Condición de Trabajo
- Cumplimiento de Normativas
- Matriz de Priorización
- Beneficios y Pérdidas
- Acciones Estándar
- Grupo de Acciones Estándar

### Planificación

#### Sub-módulo Seguridad

- Riesgos
- Precauciones
- Plan de Bloqueo/ Rotulación
- Tipos de Permisos y Certificados
- Permiso de Trabajo
- Evaluación de Riesgo
- Matriz de Riesgo
- Gestión de Aislamiento

### Seguridad y Gestión de Calidad

- Incidencias
- Crear Incidencia
- Revisar Incidencia
- Soluciones
- Certificaciones
- Auditorías
- Defectos
- Investigaciones
- Registro de Incidencia desde Anywhere

### Órdenes de Trabajo

- Seguimiento de Órdenes de Trabajo
- Seguimiento de Acciones



# GRACIAS

---



[www.solex.biz](http://www.solex.biz)

Santiago – CHILE  
Teléfono: +56 22 923 2900  
[info.cl@solex.biz](mailto:info.cl@solex.biz)

Medellín – COLOMBIA  
Teléfono: +57 604 480 8980  
[info.co@solex.biz](mailto:info.co@solex.biz)

Lima – PERÚ  
Teléfono: 51 1 706 2963  
[Info.pe@solex.biz](mailto:Info.pe@solex.biz)

Quito – ECUADOR  
Teléfono: +593 99 299 8038  
[Info.ec@solex.biz](mailto:Info.ec@solex.biz)