



Sistema de información de Salud y Seguridad Integral

www.sissei.com

Web environment software for controlling Health,
Safety and Occupational Health information

For companies with 100 to more than 100,000 employees

With one click from your computer, tablet or mobile obtain indicators reports, graphs and statistics of safety and health from the corporate, division or site as well as the status of corrective and preventive actions to control occupational risks of your company.

Benefits

- Facilitate the management and control of information to implement occupational health and safety best practices, giving competitive advantages
- The information and registration are shared and the workload is distributed
- Decreases the collection and information processing time
- Information is generated immediately
- Improved and faster decision making
- Compliance with the Company Policies and official regulations
- Reduce costs and time
Absenteeism
Accident rates
Medical care
Social Security payments and insurance
- High quality time for EHS:
Audits
Continuous Improvement
EHS staff satisfaction
Employees Security Feeling
- Preserves the history of actions made in safety and health
- Comparisons and trends are obtained

[Request an online demo we will glad to assist you](#)

Sistemas Heurísticos
www.sistemasheuristicos.com
Phone: +52 (844) 439 3930 & 31

SISSEI Goal

Obtein computer tools for EHS to help us organize and structuring information, standardizing criteria, exploiting information (statistics, pareto, reports, queries, etc.), optimizing the accessibility and confidentiality, controlling information risks inherent in the activities of the company, setting goals based on their classification.

Solutions

- Organize and structure information, create concepts catalogs and company hierarchy in a centralized database.
- Standardize criteria ("Best Practices")
- Create solid bases to exploit the information
- Systematic follow up and preventive corrective actions
- Optimize the relationship between accessibility and confidentiality
- Generate at any time from a PC or mobile equipment cases, reports, indicators, statistics, status of actions and commitments
- Identification and analysis of occupational risks, assign protection equipment personal by area.

Features



Industrial safety module

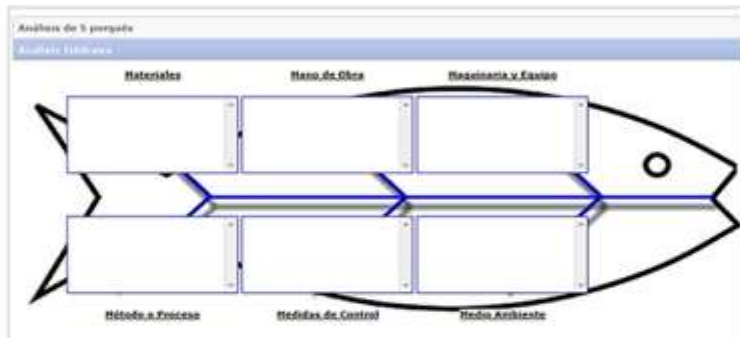
- Registration and Accident Investigation (photos and video)
- Follow-up actions and sending of emails to those responsible for the commitments
- Control of personal protective equipment
- Event notification to supervisors, managements and direction as needed
- Identification and analysis of occupational risks
- Ergonomic evaluations
- Safety inspections

REACTIVO		Seguimiento
Nuevo evento		Acciones Definitivas
Desplegar eventos		

PREVENTIVO		Seguimiento
Análisis de Riesgos		
Entradas y Salidas Equipo de Protección Personal		Acciones Correctivas
Recorridos de comisiones de seguridad		

Inspecciones		Acciones Definitivas
de Seguridad		Acciones Definitivas
Equipos Levantamientos		Acciones Definitivas
de Explosivos		Acciones Definitivas
de Buques		Acciones Definitivas
Evaluación Ergonómica		Acciones Definitivas
Análisis de Riesgo		Acciones Definitivas
Mejora del Proceso		Acciones Definitivas

CATÁLOGOS



- Analysis of events with the methodologies of 5 Why's, Ishikawa, Total Control losses
- Reports Social Security, STPS and OSHA

Industrial hygiene module

- Material Safety Data Sheets MSDS
- Risk Factors
- Workplace monitoring
- Risk communication
- Risk Analysis
- Environmental Assessment
- Health Risks
- Transporters

Hoja de Riesgos

<input type="checkbox"/> Basico	<input checked="" type="checkbox"/> Avanzado		
Número de Trabajadores:			
Riesgos de Afectación:	Dolor Crónico, Dolor Agudo, Otra, Otras, Ocupación Interna, Otras		
Archivos	Factor de Riesgo	Priorización DA/HU/RS	Impacto DA/HU/RS
Peligro			
Riesgo			

Comentarios de Seguridad e Higiene

Comentarios del Médico

Descripción de Fuentes Ópticas

Descripción de Control y Mantenimiento

Emergencias: tel 018000 941414

Servicio 24 hora

HOJA DE SEGURIDAD
AMONIACO EN SOLUCION
NH₃.OH

Hidróxido de amonio. Agua amoniacal. Hidrato de amonio. Amonico acuoso. Espíritu de Hartshorn. Solución acuosa de amoniaco. Líquido incoloro con olor picante, sofocante e intenso. Sabor agrido, produce lagrimas. Número CAS: 11136-21-4. Número UN: 2612

RIESGOS Y PRECAUCIONES:
Punto B: 36.57. Protección Química. Usar un respirador. Punto R: 3-20-36/37/39-45. Mantenga en recipiente bien cerrado. No respire los vapores. En caso de contacto con los ojos, quitar inmediatamente con abundante agua y acuda al médico. Usa siempre trajes, guantes adecuados para protegerse y ropa. En caso de accidente o material acuoso inmediatamente al médico y marcar la etiqueta del producto. NFPA: Salud 3. Inflamabilidad 0. Reactividad 0. Espacio DOR

PROPIEDADES Y PRECOCEDIMIENTOS IMPORTANTES:
Punto de inflamación: 21°C. Punto de ebullición: -73°C. Punto de infusibilidad: La solución es infumable. Temperatura de fusión: -91°C para el gas (Aire + 1). Temperatura de cocción: -51°C para el gas. Punto de ignición: 12°C (fueramente estables). Punto de autoignición: > 0.7 °C. Se pone en reacción violentemente. No combina con agentes de adverencia. Incompatibilidades: Reacciona en todos proporciones en agua fría. Reacciona en metano y en etano.

Occupational health module

This module is structured and created to record and process the different health records, each of which can be accessed by selecting staff groups with constraints or individually, all reports formats are sent in PDF, Word and Excel and it is possible to export lists of each record in Excel format with related data from other tables. Reports can optionally be attached to e-mails by authorized users.

Catálogos		
<ul style="list-style-type: none">- CIE (Clasificación Internacional)- Clasificación Accidentes (OSHA)- Enfermedades Profesionales (OSHA)- Seguimiento Médico- Clínicas Empresa	<ul style="list-style-type: none">- Clasificación Interna- Tipos de Lesión- Partes y Subpartes del Cuerpo- Formatos de Captura Salud Ocupacional	<ul style="list-style-type: none">- Etiologías- Criterios de Exclusión- Servicios Médicos- Tipo Evaluación

- o Statistics and Pareto, Risk analysis, work or general diseases
- o Cause analysis absenteeism due to Social Security disability, international classification of diseases, department, shift, etc.. (more than 20 variables) in numerical and graphical user-selected



VICORSAT

Vigilancia y Control de Riesgos a la Salud y Accidentes de Trabajo

A screenshot of a computer screen showing the VICORSAT software interface. It displays a form titled "SISTEMA DE VIGILANCIA Y CONTROL DE RIESGOS A LA SALUD Y ACCIDENTES DE TRABAJO". The form includes sections for "ACCIDENTES PROFESIONALES Y RIESGOS SANITARIOS" (Professional Accidents and Health Risks) and "EN LOS ULTIMOS 3 MESES, SE HA DESARROLLADO UN RIESGO ALGUNO DE LOS SIGUIENTES DIFERENTES?" (In the last 3 months, has any of the following risks developed?). There are several checkboxes for different types of risks, such as "Enfermedad profesional" (Professional disease), "Enfermedad no profesional" (Non-professional disease), "Lesión profesional" (Professional injury), and "Lesión no profesional" (Non-professional injury).

Facilitates maintenance programs for each employee health, VICORSAT helps reduce the incidence of accidents, disease susceptibility and prevention of chronic degenerative diseases such as diabetes mellitus, hypertension and ischemic heart disease, reducing complications that currently are leading cause of disability in our workforce. Promotes self-care workers and their families health, the committed participation of the worker, the company and Social Security.

Occupational health menu

C I T A S MÉDICAS		
<p>Atención Diaria</p>  Consulta Diaria  Atención a Accidentados <p>Catálogos</p>  Procedimientos  Tareas Restringidas <p>Catálogos</p>  Requisitos Funcionales  Factores Ambientales  Ergonomía  Detección  Corrección	<p>Control de Medicamentos</p>  Entradas y Salidas  Inventario de Medicamentos y Vacunas  Catálogo de Tipo de Medicamentos <p>Manejo Administrativo</p>  Personal Médico <p>Catálogos</p>  Especialidades  Examen Ingreso Empleados  Examen Egreso Empleados	<p>Seguro Social</p>  Incapacidades  Fecha Inicio  Fecha Término <p>Reporte Anual (<i>Prima Grado Riesgo</i>)</p> <p>Estadísticas y Pareto</p> <p>Catálogos</p>  Registros Patronales  Calificación  Incapacidades  Clasificación Interna  Pensión por Invalidez
<p>Protección Auditiva</p>  Ficha Médica Audiológica  Examen Audiológico  Audiometrias Reportes STS <p>Catálogos</p>  Prediagnóstico (Automático)  Diagnóstico  Nivel Hipoacusia	<p>Protección Respiratoria</p>  Ficha Médica Neumológica  Respiradores  Prueba de Ajuste de Respirador  Espirometrias <p>Catálogos</p>  Diagnósticos	<p>Evaluaciones Periódicas</p>  Examen Periódico <p>Historia Clínica y Fichas Médicas</p>  Historia Clínica Antecedentes  Historia Clínica Exploración  Ficha Médica Dermatológica  Ficha Médica Toxicológica  Ficha Médica Psicológica
<p>Atención Dental</p>  Historia Clínica Dental  Plan de Tratamiento Dental <p>Exámenes Paraclinicos</p>  Exámenes de Laboratorio  Imágenes Médicas <p>Catálogo</p>  Imágenes y Radiografías <p>Detección de Drogas</p>  Detección de Drogas <p>Catálogos</p>  Drogas  Razón Indisponibilidad  Clasificación Evaluación  Laboratorios  Textos Memorando	<p>Evaluaciones Médicas por Puesto de Trabajo</p>  Montacarguistas  Brigadistas  Infectocontagiosos GMP <p>Catálogos</p>  Exudado Faringeo  Coproparasitoscópico  Reacciones Febris  Ergonomía Fatiga Muscular Rodgers <p>Programas y Proyectos</p>  Programa de Plomo en Sangre  Conservación Auditiva  Vigilancia Epidemiológica  Programas en General <p>Catálogos</p>  Proyectos  Programas	<p>Medicina Preventiva</p>  Actividades Deportivas  VICORSAT Encuesta  Vacunación  Semana de la Salud <p>Catálogo</p>  Indicadores de Salud <p>Salud Reproductiva</p>  Control Prenatal  Consultas  Verificación de Riesgos <p>Nuevos Formatos</p>  Fisioterapia  Psicología Corporativa  Psicología Corporativa Grupal  Prueba de Condición Física



Sistema de información de Salud y Seguridad Integral

www.sissei.com

Software en ambiente web para el control de información
de Seguridad, Higiene y Salud Ocupacional

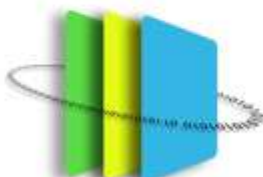
Para empresas de 100 a 100,000 empleados

Con un clic desde su computadora, tablet o celular obtenga indicadores, reportes, gráficas y estadísticas de seguridad y salud del corporativo, división o planta así como el estatus de acciones preventivas y correctivas para controlar los riesgos laborales de su empresa.

Beneficios

- Facilita el manejo y control de información para llevar a cabo las mejores prácticas de seguridad y salud ocupacional, dándonos ventajas competitivas
- Se comparte el registro de información y se distribuye la carga de trabajo
- Disminuye el tiempo de recopilación y procesamiento de información
- Se genera información inmediata
- Mejora y agiliza la toma de decisiones
- Cumplimiento de las Políticas de la empresa y normatividad oficial
- Reducción de costos y tiempos Ausentismo Indices de Accidentabilidad Atenciones médicas Pagos al Seguro Social y aseguradoras
- Mayor tiempo de calidad para EHS: Auditorias Mejora continua Satisfacción del personal de EHS Sentimiento de protección en los empleados
- Conserva el histórico de las acciones realizadas en seguridad y salud
- Se obtienen comparativos y tendencias

[Solicite una demostración, con gusto lo atendemos](#)



Sistemas Heurísticos
www.sistemasheuristicos.com
Tel: (844) 439 3930 y 31



Objetivo SISSEI

Contar con herramientas informáticas para EHS que nos ayuden a organizar y estructurar la información, estandarizar criterios, explotar la información (estadísticas, paretos, reportes, consultas, etc.), optimizar la relación de accesibilidad y confidencialidad, controlar la información de los riesgos inherentes a las actividades de la empresa fijando metas basadas en su clasificación.

Soluciones

- Organizar y estructurar la información, crear Catálogos y jerarquizar la empresa en una base de datos centralizada.
- Estandarizar criterios ("Las Mejores Prácticas")
- Crear bases sólidas para Explotar la información
- Dar seguimiento sistematizado a las acciones preventivas y correctivas
- Permite optimizar la relación de Accesibilidad y confidencialidad
- Generar al momento desde una PC o Equipo móvil casos, reportes, indicadores, Estadísticas, estatus de acciones y compromisos
- Identificación y análisis de riesgos laborales, asignación de equipo de protección personal por puesto o área.

Características

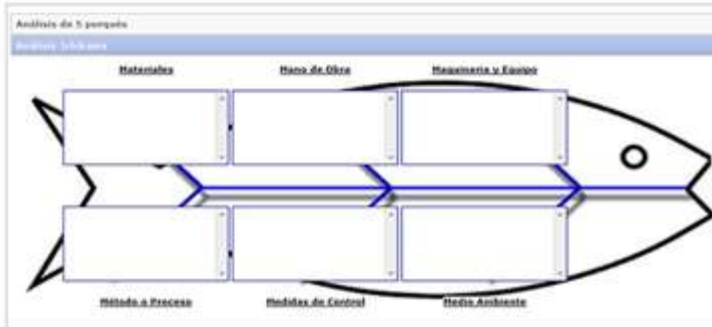


Modulo Seguridad Industrial

- Registro e Investigación de Accidentes (con fotografías y videos)
- Seguimiento de acciones y envío de emails a los responsables de los compromisos
- Control de equipo de protección personal
- Notificación de eventos a los supervisores, gerencias y dirección según sea necesario
- Identificación y análisis de riesgos laborales
- Evaluaciones Ergonómicas
- Inspecciones de Seguridad

REACTIVO	Seguimiento
Nuevo evento	Acciones Definitivas
Desplegar eventos	
PREVENTIVO	Seguimiento
Análisis de Riesgos	Acciones Correctivas
Entradas y Salidas Equipo de Protección Personal	
Recorridos de comisiones de seguridad	
Inspecciones	Seguimiento
de Seguridad	Acciones Definitivas
Equipos Levantamientos	Acciones Definitivas
de Explosivos	Acciones Definitivas
de Buques	Acciones Definitivas
Evaluación Ergonómica	Acciones Definitivas
Análisis de Riesgo	Acciones Definitivas
Mejora del Proceso	Acciones Definitivas

CATÁLOGOS



- Análisis de eventos con las metodologías de 5 Por Qués, Ishikawa, Control Total de Pérdidas
- Reportes Seguro Social, STPS y OSHA

Modulo Higiene Industrial

- Hojas de Datos de Seguridad de Materiales
- Factores de Riesgo
- Monitoreos Laborales
- Comunicación de Riesgos
- Análisis de Riesgo
- Evaluación Ambiente Laboral
- Riesgos a la Salud
- Transportistas

Mapa de Emergencias

Punto de Alerta: Punto de Alerta: CORROSIÓN

Número de Trabajadores: 10

Riesgos de Alerta:

Explosivo Inestable Inflamable Irritante Tóxico Daño al medioambiente Otros

Acciones	Punto de Alerta	Procedimientos (A/P/M)	Resumen (A/P/R)
<input type="radio"/> Evacuar			
<input type="radio"/> Detener			

Comentarios de Seguridad e Higiene

Comentarios del Medio:

Descripción de Fuentes Emisoras

Descripción de Control y Mantenimiento:

Emergencias: tel 018000 941414 Servicio 24 hora

HOJA DE SEGURIDAD
AMONIACO EN SOLUCIÓN
NH₃OH

Hidróxido de amonio. Agua amoniacal. Hidrato de amonio. Ammonio acuoso. Esguiz de Hartmann. Solución acuosa de amoniaco. Líquido incoloro con olor picante, sofocante e irritante. Sabor agridulce, produce lagrimeo. Número CAS: (133-21-4) Número UN: 2612

DATOS Y PRECAUCIONES:
Aliviar el exceso de calor corporal. Bajar la temperatura. Drenar 8-12 litros de agua tibia. No respirar los vapores. En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante agua y acudir al médico. Una simple tos, que no adquiera la intensidad del resfriado. En caso de accidente o muestra acuda inmediatamente al médico y mantenga la tranquilidad del paciente.

PROTECCIONES INDUSTRIALES IMPERATIVAS:
Punto de escape: 27 m. La tensión NO es peligrosa. Caudal de escape: 0.005 a 0.06 (Agua > 10 °C). Distancia de escape: 6.5 m (Agua > 10 °C). Punto de evacuación: -75 °C (Agua < 10 °C). Temperatura de autoignición: 651 °C (en gas). Único de efecto: de 0.3 ppm a 54 ppm (inconveniente). Único de efecto: 12 (extremo ácido). Permanecer lejos en tiempos prolongados en agua fría. Evitar el manejo y el manejo.

Modulo de Salud Ocupacional

Este módulo está estructurado y creado para registrar y procesar los diferentes formatos de salud, cada una de ellas se puede accesar por medio de selección de grupos de personal con condicionantes o individualmente, todos los formatos de reportes se envían en PDF, Word o Excel y es posible exportar los listados de cada registro en formato Excel con datos relacionados de otras tablas. Los reportes opcionalmente pueden ser anexados a e-mails por usuarios autorizados.

Catálogos		
- CIE (Clasificación Internacional) - Clasificación Accidentes (OSHA) - Enfermedades Profesionales (OSHA) - Seguimiento Médico - Clínicas Empresa	- Clasificación Interna - Tipos de Lesión - Partes y Subpartes del Cuerpo - Formatos de Captura Salud Ocupacional	- Etiologías - Criterios de Exclusión - Servicios Médicos - Tipo Evaluación

o Estadísticas y Paretos

Análisis por Riesgos de trabajo o Enfermedades generales

o Análisis de casuística de ausentismo por incapacidades del Seguro Social, clasificación internacional de enfermedades, departamento, turno, etc. (mas de 20 variables) en forma numérica y presentación gráfica seleccionada por el usuario



Vigilancia y Control de Riesgos a la Salud y Accidentes de Trabajo

The image shows a screenshot of a software application titled 'VICORSAT'. The interface is a form for reporting work-related health and safety risks. It includes sections for 'RIESGOS DE SALUD Y ACCIDENTES DE TRABAJO' (Health Risks and Work Accidents), 'DETALLE' (Details), and 'EN LOS ULTIMOS 3 AÑOS, SE HA DESARROLLADO UN RIESGO ALGUNO DE LOS RIESGOS IDENTIFICADOS'. The form contains various input fields, dropdown menus, and checkboxes for entering data about employee health, accidents, and risk development over the last three years.

VICORSAT

Facilita el establecimiento de programas de mantenimiento para la salud de cada empleado, esto permite disminuir la incidencia de accidentes de trabajo, la predisposición a enfermedades y la prevención de enfermedades crónico degenerativas como la diabetes mellitus, la hipertensión arterial y cardiopatías isquémicas, reduciendo sus complicaciones que actualmente son la principal causa de invalidez en nuestros trabajadores. Fomenta el auto cuidado de la salud de los trabajadores y sus familias, propicia la participación comprometida del trabajador, de la empresa y del Seguro Social.

Menú Salud Ocupacional

C I T A S M É D I C A S		
<p>Atención Diaria</p>  Consulta Diaria  Atención a Accidentados <p>Catálogos</p>  Procedimientos  Tareas Restringidas <p>Catálogos</p>  Requisitos Funcionales  Factores Ambientales  Ergonomía  Detección  Corrección	<p>Control de Medicamentos</p>  Entradas y Salidas  Inventario de Medicamentos y Vacunas  Catálogo de Tipo de Medicamentos <p>Manejo Administrativo</p>  Personal Médico <p>Catálogos</p>  Especialidades  Examen Ingreso Empleados  Examen Egreso Empleados	<p>Seguro Social</p>  Incapacidades  Fecha Inicio  Fecha Término <p>Reporte Anual (<i>Prima Grado Riesgo</i>)</p> <p>Estadísticas y Pareto</p> <p>Catálogos</p>  Registros Patronales  Calificación  Incapacidades  Clasificación Interna  Pensión por Invalidez
<p>Protección Auditiva</p>  Ficha Médica Auditológica  Examen Audiológico  Audiometrias Reportes STS <p>Catálogos</p>  Prediagnóstico (Automático)  Diagnóstico  Nivel Hipoacusia	<p>Protección Respiratoria</p>  Ficha Médica Neumológica  Respiradores  Prueba de Ajuste de Respirador  Espirometrías <p>Catálogos</p>  Diagnósticos	<p>Evaluaciones Periódicas</p>  Examen Periódico <p>Historia Clínica y Fichas Médicas</p>  Historia Clínica Antecedentes  Historia Clínica Exploración  Ficha Médica Dermatológica  Ficha Médica Toxicológica  Ficha Médica Psicológica
<p>Atención Dental</p>  Historia Clínica Dental  Plan de Tratamiento Dental <p>Exámenes Paraclinicos</p>  Exámenes de Laboratorio  Imágenes Médicas <p>Catálogo</p>  Imágenes y Radiografías <p>Detección de Drogas</p>  Detección de Drogas <p>Catálogos</p>  Drogas  Razón Indisponibilidad  Clasificación Evaluación  Laboratorios  Textos Memorando	<p>Evaluaciones Médicas por Puesto de Trabajo</p>  Montacarguitas  Brigadistas  Infectocontagiosos GMP <p>Catálogos</p>  Exudado Faringeo  Coproparasitoscópico  Reacciones Febres  Ergonomía Fatiga Muscular Rodgers <p>Programas y Proyectos</p>  Programa de Plomo en Sangre  Conservación Auditiva  Vigilancia Epidemiológica  Programas en General <p>Catálogos</p>  Proyectos  Programas	<p>Medicina Preventiva</p>  Actividades Deportivas  VICORSAT Encuesta  Vacunación  Semana de la Salud <p>Catálogo</p>  Indicadores de Salud <p>Salud Reproductiva</p>  Control Prenatal  Consultas  Verificación de Riesgos <p>Nuevos Formatos</p>  Fisioterapia  Psicología Corporativa  Psicología Corporativa Grupal  Prueba de Condición Física



Sistema de información de Salud y Seguridad Integral

www.sissei.com

Web Environment logiciel pour contrôler l'information dans les domaines de la sécurité, l'hygiène et la santé au travail

Pour les entreprises avec 100 à plus de 100,000 employés

Avec un seul clic à partir de votre ordinateur, tablette ou mobile vous obtenez des indicateurs, des rapports, des graphiques et des statistiques de la santé et la sécurité par division ou entreprise, ainsi que l'état des actions correctives et préventives à contrôler les risques professionnels de votre entreprise.

Avantages

- Facilite la gestion et le contrôle de l'information à mettre en œuvre les meilleures pratiques de la santé et sécurité au travail, nous donnant avantages concurrentiels
- Est partagée les informations d'enregistrement et la charge de travail est distribué.
- Réduit le temps de collecte et de traitement d'informations
- L'information est générée immédiatement
- Prise de décision améliorée et plus rapide rendant
- Conformité avec les politiques d'entreprises et les textes officiels
- Réduire les coûts et le temps
Absentéisme
Indices de l'accident
Les soins médicaux
Paiements de sécurité sociale et d'assurance
- Le temps de haute qualité pour EHS:
Vérifications
Amélioration continue
La satisfaction du personnel EHS
Sentiment de sécurité dans les personnes
- Préserve l'historique des actions faire en toute sécurité et la santé
- Sont obtenues tendances et comparatives

Demandez une démonstration, C'est un plaisir de vous servir

Sistemas Heurísticos

www.sistemasheuristicos.com

Tél: +52 (844) 439 3930 y 31

SISSEI Clients/Clientes

 12,500 Employees	 12,500 Employees	 20,000 Employees	 38,000 Employees
 700 Employees	 1,700 Employees	 300 Employees	 220 Employees
 1200 Employees	 400 Employees	 1,000 Employees	 400 Employees
 23,000 Employees	 100 Employees	 10,000 Employees	 1000 Employees
 ieqsa 450 Employees	 5,000 Employees	 5,000 Employees	 230 Employees
 500 Employees	 900 Employees	 650 Employees	 ideas for life 3000 Employees
 300 Employees	 500 Employees	 500 Employees	 Brand-Building Packaging™ 500 Employees
 400 Employees	 the company for women 3,000 Employees	 300 Employees	 2,500 Employees
 4,000 Employees			