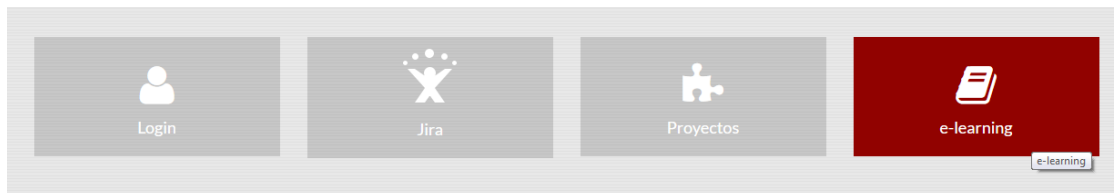


e-learning ITService SRL

Instructivo de uso

Para acceder a la plataforma y completar la capacitación siga las siguientes instrucciones:

1. Ingrese al sitio <http://it-service.com.ar/>
2. Una vez en el sitio, click en el botón e-learning:



3. Accederemos a la plataforma e-learning e ingresaremos nuestro usuario y contraseña

Autenticación

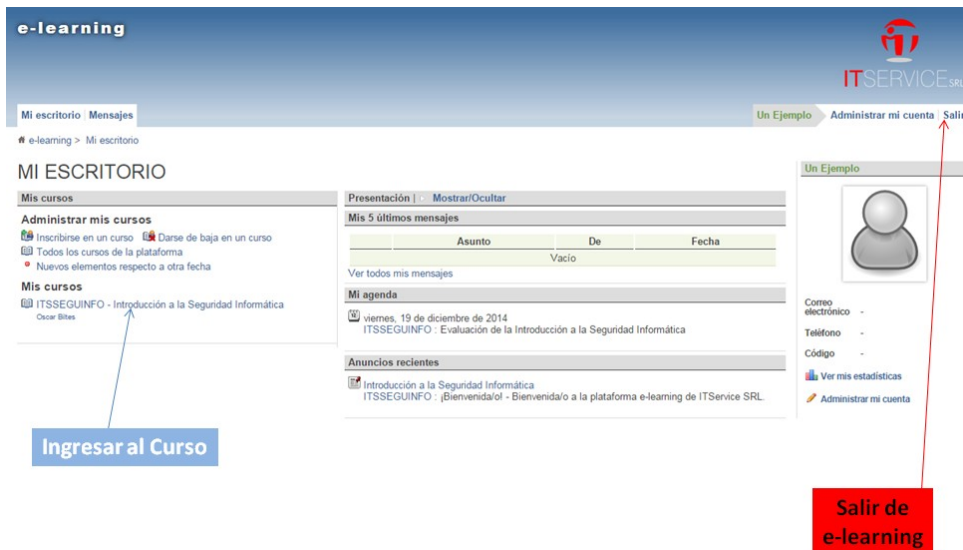
Nombre de usuario

Contraseña

Entrar

[Recordar contraseña](#)
[Crear cuenta de usuario](#)

4. Se abrirá nuestro escritorio:

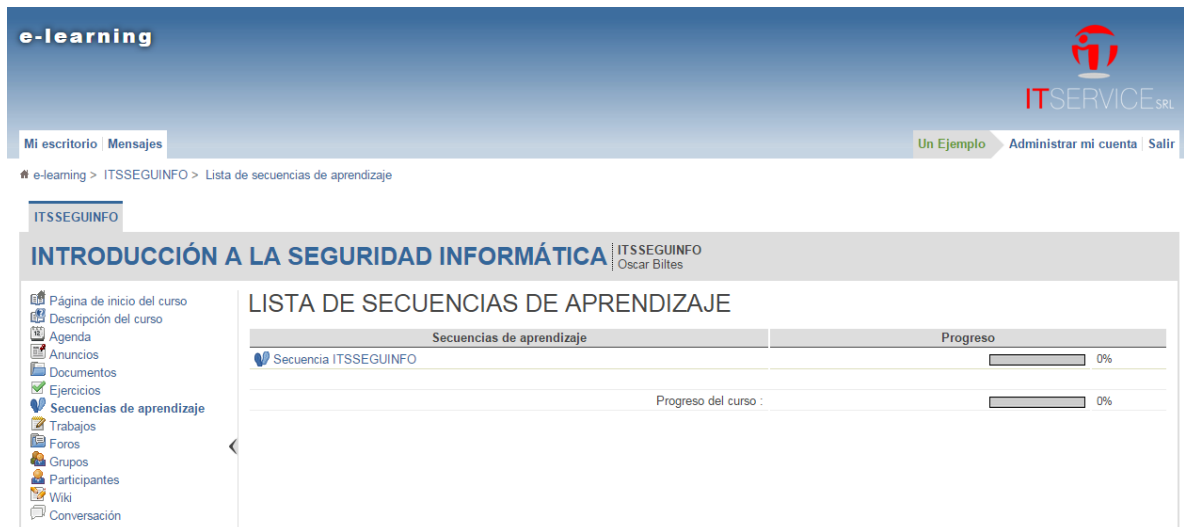


Ingresar al Curso y allí nos desplegará la página inicial:



The screenshot shows the course page for 'INTRODUCCIÓN A LA SEGURIDAD INFORMÁTICA' by Oscar Biltres. The left sidebar contains a navigation menu with items like 'Página de inicio del curso', 'Descripción del curso', 'Agenda', 'Anuncios', 'Documentos', 'Ejercicios', 'Secuencias de aprendizaje', 'Trabajos', 'Foros', 'Grupos', 'Participantes', 'Wiki', and 'Conversación'. The main content area has a 'Titulares' section with the announcement: 'Desde el 19/1 queda habilitada la evaluación de la Capacitación, hasta el 22/1 inclusive.' Below this is a 'Próximos eventos del curso' section listing an evaluation on Friday, December 19, 2014. There is also an 'Anuncios recientes' section with a welcome message.

5. Click en Secuencia de aprendizaje:



The screenshot shows the 'LISTA DE SECUENCIAS DE APRENDIZAJE' page. The left sidebar is identical to the previous screenshot, but the 'Secuencias de aprendizaje' item is highlighted. The main content area displays a table with two columns: 'Secuencias de aprendizaje' and 'Progreso'. The table lists 'Secuencia ITSSEGUINFO' with a progress bar at 0%. Below the table, there is a 'Progreso del curso' section with a progress bar also at 0%.

Secuencias de aprendizaje	Progreso
Secuencia ITSSEGUINFO	0%

Progreso del curso : 0%

6. Ahora click en Secuencia ITSSEGUINFO:



The screenshot shows the e-learning interface. At the top, there's a navigation bar with 'Mi escritorio' and 'Mensajes'. Below it, a breadcrumb trail reads 'e-learning > ITSSEGUINFO > Lista de secuencias de aprendizaje > Secuencias de aprendizaje'. The main content area is titled 'INTRODUCCIÓN A LA SEGURIDAD INFORMÁTICA' and 'SECUCIAS DE APRENDIZAJE'. A sidebar on the left lists various course elements like 'Página de inicio del curso', 'Descripción del curso', 'Agenda', 'Anuncios', 'Documentos', 'Ejercicios', 'Secuencias de aprendizaje', 'Trabajos', 'Foros', 'Grupos', 'Participantes', 'Wiki', and 'Conversación'. The main table shows the learning sequence for 'ITSSEGUINFO' with two items: 'Introduccion_a_la_Seguridad_Informatica.pdf' and 'Evaluación', both with a progress bar at 0%.

7. Vemos dos ítems:

- a. un PDF con el material que se entrego impreso, es necesario ingresar al menos una vez al PDF para avanzar a un 50%. Desde este link podemos descargar el PDF.
- b. Evaluación: allí encontraremos 10 preguntas las cuales deberemos ir respondiendo hasta el día del cierre de la evaluación, momento en el que ya no se podrá acceder.



This screenshot shows 'Pregunta 1' titled 'Herramientas de la Seguridad Lógica'. The question asks to relate the correct tool according to its definition. There are five numbered definitions and five multiple-choice options (A-E). A scroll bar is visible on the right side of the question text, indicating that more questions are present below.

Definición	Opción
1. Es la solución más acertada para imponer una barrera al tráfico entrante y saliente, imponiendo así el primer punto del perímetro. Además permite implementar una DMZ (Zona Desmilitarizada), la cual permitirá que nuestras aplicaciones sean accedidas desde la nube sin exponer la LAN.	A. Firewall
2. Es la principal herramienta de administración de usuarios, la cual permite mantener una serie de objetos relacionados con componentes de una red, como usuarios, grupos de usuarios, permisos y asignación de recursos y políticas de acceso.	B. Alta Disponibilidad
3. Debemos contar con un plan, muy bien elaborado, que nos permita resguardar la totalidad de los activos de información, determinados en el inventario de activos críticos y la matriz de riesgo, incluyendo pruebas periódicas de restauración.	C. Backup
4. Son aplicaciones de software que han sido diseñadas como medida de protección y seguridad para resguardar los datos y el funcionamiento de sistemas informáticos hogareños y empresariales de aquellas otras aplicaciones conocidas comúnmente como virus o malware que tienen el fin de alterar, perturbar o destruir el correcto desempeño de las computadoras.	D. Antivirus
5. La continuidad de negocio no es exclusiva de seguridad informática, la tiene como principal protagonista de control e involucra a varios sectores de la organización. Se debe planear de acuerdo a lo que indique la matriz de riesgo y los SLAs de downtime de cada servicio de la organización y contar con procedimientos claros y actualizados.	E. Active Directory

En la imagen se puede apreciar la pregunta 1 y si bajamos con la barra de scroll veremos las demás preguntas.



This screenshot shows 'Pregunta 2' titled 'Análisis de Riesgo'. The question asks to complete the sentence: 'En el análisis de Riesgo debemos realizar la Evaluación del Impacto de...'. The options are A. La pérdida del teclado, B. La pérdida de datos, C. Backup, D. Antivirus, and E. Active Directory. A scroll bar is visible on the right side of the question text.

8. Para finalizar vamos al final de la página, click en **Finalizar la Prueba** y nos dará el resultado de la evaluación, podemos repetirla. Se tomará la mejor nota y se dará por aprobado obteniendo un 7 o más.
9. Si queremos entrar a realizar una nueva evaluación, en el caso que hayamos salido de la secuencia, debemos seguir el siguiente orden:
 - a. Secuencia de aprendizaje
 - b. Secuencia ITSSEGUINFO
 - c. Evaluación y nos aparecerá el siguiente mensaje:

The screenshot shows the 'e-learning' interface. At the top, there's a navigation bar with 'Mi escritorio' and 'Mensajes'. Below it, a breadcrumb trail reads: 'e-learning > ITSSEGUINFO > Lista de secuencias de aprendizaje > Secuencias de aprendizaje > Módulo'. The main content area is titled 'EDICIÓN DEL MÓDULO' and includes a sidebar with navigation options like 'Página de inicio del curso', 'Descripción del curso', 'Agenda', 'Anuncios', 'Documentos', 'Ejercicios', 'Secuencias de aprendizaje', 'Trabajos', 'Foros', 'Grupos', 'Participantes', 'Wiki', and 'Conversación'. The main panel shows 'Evaluación' with 'Su progreso en este módulo' at 100%. A table displays the following information:

Información	Valores
Tipo de módulo	Ejercicios
Tiempo total	00:14:08
Tiempo de la última sesión	00:00:09
Su mejor puntuación	100%
Estado del módulo	PASSED

At the bottom of the table is a 'Comenzar módulo' button.

El cual nos indica que ya lo completamos anteriormente, pero si ingresamos en **Comenzar Módulo**, realizamos la evaluación nuevamente.

10. Si queremos ver cómo nos fue en cada uno de los intentos:
 - a. Ingresar en **Ejercicios** y luego en **Mis Resultados**:

/linux.png	jueves, 18 de diciembre de 2014	8
/elcomo.png	jueves, 18 de diciembre de 2014	8
/elhard.png	jueves, 18 de diciembre de 2014	8
/elclima.png	jueves, 18 de diciembre de 2014	8
/eldonde.png	jueves, 18 de diciembre de 2014	8
/elquien.png	jueves, 18 de diciembre de 2014	8
/testing.png	jueves, 18 de diciembre de 2014	8
/elcuando.png	jueves, 18 de diciembre de 2014	8
/desarrollo.png	jueves, 18 de diciembre de 2014	8
/produccion.png	jueves, 18 de diciembre de 2014	8
/perimetrored.png	jueves, 18 de diciembre de 2014	8
%2FIntroduccion_a_la_Seguridad_Informatica.pdf	jueves, 18 de diciembre de 2014	1
/bd.png	jueves, 18 de diciembre de 2014	8
/dmz.png	jueves, 18 de diciembre de 2014	8

Ejercicios

Ejercicios	Mínimo	Máximo	Promedio	Tiempo promedio (s.)	Intentos	Último intento
Evaluación	0	9	4.2	2 mín. 49 s.	5	18 de diciembre de 2014 a las 20:36

Haga clic en el título del ejercicio para obtener más detalles

Trabajos

Trabajo	Título del trabajo	Autor(es)	Puntuación	Fecha
No hay resultados				

Trabajos subidos por los participantes como «Autores»

Acá podemos ver la nota promedio, el tiempo promedio y los intentos.

b. En la sección ejercicios, click en Evaluación y nos desplegará lo siguiente:

Ejercicios						
Ejercicios	Mínimo	Máximo	Promedio	Tiempo promedio (s.)	Intentos	Último intento
Evaluación	0	9	4.2	2 min. 49 s.	5	18 de diciembre de 2014 a las 20:36
		Fecha	Puntuación	Tiempo (s.)	Borrar	
		18 de diciembre de 2014 a las 19:38	1.2/9.98	7 min. 26 s.	-	
		18 de diciembre de 2014 a las 19:51	9.98/9.98	3 min. 43 s.	-	
		18 de diciembre de 2014 a las 20:24	9.8/10	2 min. 30 s.	-	
		18 de diciembre de 2014 a las 20:27	0/10	20 s.	-	
		18 de diciembre de 2014 a las 20:36	0/10	9 s.	-	

Haga clic en el título del ejercicio para obtener más detalles

Donde podemos ver el listado de los intentos y la puntuación. Si hacemos click en la fecha nos mostrará la evaluación realizada.

Recuerde que luego de expirado el periodo de la evaluación no podrá volver a realizarla

Gracias por su tiempo y dedicación.

Oscar Biltes