



RITSI

Kit del Nuevo – Conceptos básicos

Reunión de Estudiantes de Ingenierías
Técnicas y Superiores en Informática

Kit del Nuevo – Conceptos básicos

Reunión de Estudiantes de Ingenierías
Técnicas y Superiores en Informática

Contenido

1. ¿Qué es RITSI?	3
1.1. ¿Qué es RITSI?.....	3
1.2. Objetivos de RITSI	3
1.3. ¿En qué trabaja RITSI?	3
2. Pirámide estructural	4
2.1. Asambleas	4
2.2. Socios	5
2.3. Representantes acreditados.....	5
2.4. Junta Directiva	5
2.5. Comisiones temáticas.....	6
2.6. Zonas	7
2.7. Colaborador externo.....	8
3. Eventos	9
3.1. OpenRITSI.....	9
3.2. Jornadas de Formación	9
3.3. Asambleas	9
3.4. Congreso RITSI.....	10
4. Funcionamiento básico de una Asamblea	10
4.1. Asamblea General Ordinaria.....	10
4.2. Asamblea General Extraordinaria.....	11
5. Herramientas de RITSI	11
5.1. Foro	11
5.2. Wiki.....	11
5.3. Mapa de Tasas.....	11

Kit del Nuevo – Conceptos básicos

1. ¿Qué es RITSI?

1.1. ¿Qué es RITSI?

RITSI, o Reunión de Estudiantes de Ingenierías Técnicas y Superiores en Informática, es una asociación estatal que representa a todas las estudiantes universitarios del ámbito de la informática.

1.2. Objetivos de RITSI¹

Los objetivos de RITSI pueden resumirse en el siguiente listado:

- Representar y defender los derechos e intereses de todos los estudiantes del ámbito de la Ingeniería Informática, tanto grado como máster.
- Coordinar a las Delegaciones y Consejos de Estudiantes de estos estudios.
- Servir de foro de discusión entre todos los colectivos universitarios del ámbito de la Ingeniería Informática del Estado, con el fin de fomentar la coordinación de todas las representantes universitarias.
- Contribuir a la actualización de los sistemas docentes existentes, así como velar por la cantidad de sus contenidos y su docencia.
- Ser un elemento de interlocución de las estudiantes representadas por la Asociación con aquellas instituciones públicas de las que dependen tanto los estudios como las profesiones del ámbito de la Ingeniería Informática.
- Ofrecer formación a sus representantes.
- Organizar, a iniciativa propia y de sus componentes, actividades divulgativas sobre Informática y nuevas tecnologías dirigidas a las estudiantes.

1.3. ¿En qué trabaja RITSI?

RITSI intenta centrarse en la participación y lucha de diversas causas para velar porque la voz de las estudiantes del ámbito de la Ingeniería Informática sea, no sólo escuchada, sino que también sea tomada en cuenta.

A continuación mencionamos algunos de los temas que se han trabajado y se siguen trabajando desde la Asociación para cumplir los objetivos anteriormente mencionados:

- **Formación preuniversitaria:** Es importante ser consciente de lo que sucede en las asignaturas relacionadas con la Informática en ámbitos preuniversitarios, ya que una base de conocimiento adecuada en esas etapas educativas puede favorecer no sólo los estudios universitarios relacionados con la Informática,

¹ Artículo 4 de los Estatutos de RITSI. Fines y Actividades.

sino también la desventura en un mundo cada vez más informatizado, tecnológico y digital.

- **Aprendizaje Centrado en el Estudiante:** Revolucionando las metodologías clásicas de docencia, este nuevo modelo de enseñanza se está abriendo camino de manera muy contundente en la docencia universitaria por lo que es nuestra labor analizarla, investigar su adaptación al espacio universitario actual y ver tanto los beneficios como las desventajas que podría tener para el estudiantado.
- **3+2, Programas Académicos...:** A lo largo de los años se han intentado, y en ocasiones conseguido, implantar nuevos modelos enseñanzas, como es el caso del 3+2 (3 años de grado y 2 de máster) o el de Programas Académicos (un modelo en el que la persona matriculada en el grado tiene "reservada" una plaza en el máster). Estos modelos académicos afectan directamente al estudiantado, por lo que es nuestra obligación estar actualizados y posicionarnos acerca de ello.
- **Tasas universitarias:** Durante años distintas organizaciones estudiantiles hemos luchado por la equiparación de las tasas universitarias, pero en este caso RITSI va un paso más allá, luchando en su momento por la igualdad entre los precios de las tasas del Máster Universitario en Ingeniería Informática con el resto de másteres de ingenierías.
- **Calidad de los estudios y la docencia:** Como representantes de estudiantes, una de nuestras obligaciones más importantes es ayudar a dichas representantes a que se asegure y mantenga la calidad tanto de los conocimientos impartidos como de la docencia de los estudios del ámbito de la Ingeniería Informática.
- **Estado de la profesión de Ingeniera Informática:** Las profesiones derivadas de la Ingeniería Informática no están igualadas al resto de Ingenierías, por lo que consideramos importante conocer el origen de esta injusticia y luchar, junto a otras organizaciones, por equipararnos al resto de Ingenierías.

2. Pirámide estructural

2.1. Asambleas

La Asamblea, como entidad, es el órgano máximo de decisión de la Asociación. Está compuesto por todas las representantes acreditadas de las universidades que forman parte de RITSI de manera activa en el momento de la celebración del evento.

Kit del Nuevo – Conceptos básicos

2.2. Socios²

Se llama socio a una universidad, sea pública o privada, que forma parte de RITSI y que, por lo tanto, tiene entre su oferta académica estudios del ámbito de la Ingeniería Informática.

No es raro encontrar socios que tienen distintas Delegaciones o Consejos de Estudiantes dentro de los estudios de informática, pero eso no les hace dos socios diferentes sino que provoca una colaboración para buscar el bien común para todas las estudiantes que dependen de ellos.

Casos de ejemplo son el socio de la Universidad de Castilla-La Mancha con representantes de Albacete y Ciudad Real, es decir, en distintas provincias, o la Universidad Politécnica de Madrid con representantes de sus dos campus dentro de la ciudad: Montegancedo y Campus Sur.

2.3. Representantes acreditados³

Se considera representante a toda aquella persona que ha sido acreditada por un socio para hablar en su nombre. Dichas representantes acudirán a los distintos eventos de la Asociación para ayudar con su trabajo interno o externo, y para representar los ideales y opiniones de su socio en momentos de debate y decisión. como pueden ser las Asambleas.

2.4. Junta Directiva⁴

Dentro de RITSI existe una organización interna para favorecer el buen funcionamiento y trabajo de la Asociación. Las encargadas de velar porque toda la Asociación funcione en todos los ámbitos posibles es la Junta Directiva, una entidad compuesta por cinco cargos⁵:

- **Presidencia**⁶ - presidencia@ritsi.org
- **Vicepresidencia**⁷ - vicepresidencia@ritsi.org
- **Secretaría**⁸ - secretaria@ritsi.org

² Artículos 5 y 6 de los Estatutos de RITSI. Del socio y la adquisición de condición de socio. Título III de los Estatutos de RITSI. Derechos y obligaciones de los socios.

³ Artículo 4 del RRI de RITSI. Adquisición de la condición del representante acreditado. Artículos 6 y 7 del RRI. Derechos y obligaciones de los representantes acreditados.

⁴ Artículo 25 de los Estatutos. Funciones de la Junta Directiva.

⁵ Artículo 20 de los Estatutos. Composición de la Junta Directiva.

⁶ Artículo 26 de los Estatutos. Funciones del Presidente.

⁷ Artículo 27 de los Estatutos. Funciones del Vicepresidente.

⁸ Artículo 28 de los Estatutos. Funciones del Secretario

Kit del Nuevo – Conceptos básicos

- **Tesorería**⁹ - tesoreria@ritsi.org
- **Vocalía**¹⁰ - vocalia@ritsi.org

La Junta Directiva será, además, la encargada de representar a RITSI en reuniones o eventos que se pueden dar con organizaciones relacionadas con el ámbito de Ingeniería Informática.

2.5. Comisiones temáticas¹¹

Todos los objetivos y las líneas de trabajo comentadas anteriormente, así como el mantenimiento a nivel estructural de RITSI, su difusión al exterior y distintas actividades y procesos, se realiza de manera organizada. Esa organización se basa en la constitución de Comisiones Temáticas, cada una de las cuales está dedicada a una faceta de RITSI. Estas comisiones se podrían definir de manera sencilla como grupos de trabajo con un enfoque muy concreto.

Las comisiones temáticas que existen actualmente, y su línea de trabajo, son:

- **Comisión de Actividades** (actividades@ritsi.org): Encargada de idear actividades para que el trabajo que se realiza en RITSI pueda transmitirse en las universidades, así como actividades para dinamizar los distintos eventos de RITSI.
- **Comisión de Calidad y Apoyo** (calidad@ritsi.org): Se asegura de que el funcionamiento de la Asociación se realiza dentro de unos estándares de Calidad definidos previamente. Para ello, se apoya en un Sistema de Garantía Interno de Calidad.
- **Comisión de Comunicación y Prensa** (prensa@ritsi.org): Es la que proyecta al exterior la imagen de RITSI mediante sus distintas redes sociales, pero no sólo eso sino que también colabora con otras comisiones para facilitar una versión más dinámica de ciertos materiales, sorteos, difusiones, etc.
- **Comisión de Estudios y Profesión** (estudios@ritsi.org): Es la encargada de investigar distintos temas relacionados con los estudios y la profesión del ámbito de la Ingeniería Informática, así como temas transversales o que están indirectamente relacionados con estos dos primeros. Genera documentos de distinta índole así como los posicionamientos que posteriormente aprobará, o no, la Asamblea y que serán proyectados al exterior.

⁹ Artículo 29 de los Estatutos. Funciones del Tesorero.

¹⁰ Artículo 30 de los Estatutos. Funciones del Vocal.

¹¹ Artículos 37 y 28 del RRI. De la coordinación de las comisiones temáticas y las funciones de los coordinadores temáticos.

Kit del Nuevo – Conceptos básicos

- **Comisión de Gestión y Organización del Congreso** (congreso@ritsi.org): Se encarga de uno de los eventos de RITSI, el Congreso. Junto al Comité Organizador del mismo, se ocupa de captar empresas, preparar la infraestructuras para el evento, coordina las actividades y sus premios así como los autobuses que las distintas universidades llevan al evento.
- **Comisión de Infraestructuras y Comunicaciones** (infraestructuras@ritsi.org): Su labor es mantener la infraestructura interna de RITSI, es decir, todos los servidores, las distintas herramientas que se utilizan en el día a día de la Asociación (wiki, foro, plataforma de inscripciones...)

2.6. Zonas¹²

RITSI representa a todas las estudiantes del ámbito de Ingeniería Informática de universidades tanto públicas como privadas de España. Eso se traduce en alrededor de 60.000 estudiantes, aunque tristemente no todas tienen representación en RITSI.

Dicha representación la ejercen determinadas estudiantes, elegidas en sus Delegaciones o Centros de Estudiantes, que acuden a RITSI como representantes de sus socio, como hemos visto anteriormente.

Para poder coordinar a todas las representantes es necesario separarlas en agrupaciones territoriales llamadas zonas y tener una figura que sea interlocutora entre dichas representantes y la Asociación, las **coordinadoras zonales**¹³.

El territorio estatal se divide en las siguientes zonas:

¹² Artículo 33 del RRI. De las zonas.

¹³ Artículos 34 y 35 del RRI. De los coordinadores de zona y sus funciones.

Kit del Nuevo – Conceptos básicos



- Zona I (zona1@ritsi.org): Comprende los socios de Andalucía, Castilla-La Mancha, Región de Murcia, Ceuta y Melilla.
- Zona II (zona2@ritsi.org): Comprende los socios de Comunidad de Madrid.
- Zona III (zona3@ritsi.org): Comprende los socios de Galicia, Principado de Asturias, Cantabria, País Vasco, Comunidad Foral de Navarra y La Rioja.
- Zona IV (zona4@ritsi.org): Comprende los socios de Castilla y León, Extremadura, Aragón e Islas Canarias.
- Zona V (zona5@ritsi.org): Comprende los socios de Cataluña, Comunitat Valenciana e Islas Baleares.

2.7. Colaborador externo¹⁴

Un colaborador externo es toda aquella persona que voluntariamente, y sin necesidad de representar a un socio, quiera participar y colaborar en las actividades que se lleven a cabo en la Asociación, así como en el trabajo llevado a cabo por sus Comisiones Temáticas.

¹⁴ Título VIII del RRI. De los Colaboradores Externos.

Kit del Nuevo – Conceptos básicos

3. Eventos

RITSI realiza distintos eventos tanto para mantener su trabajo activo, hacer seguimiento y establecer nuevas líneas de trabajo, como para darse a conocer al exterior e incluso formar a nuevas representantes en la Asociación.

3.1. OpenRITSI

Este es el único evento que no se organiza realmente desde RITSI.

Se basa en organizar una jornada compuesta por varias conferencias y talleres relacionados con la Ingeniería Informática. Desde RITSI se facilita un proyecto y una guía de organización para el evento a cualquier organizador. Así mismo, los contactos con empresas al igual que la coordinación entre diferentes sedes también se facilita por parte de la Comisión de Actividades de la Asociación.

Es decisión de las representantes realizar este evento cuándo consideren y de la forma que consideren. RITSI ofrece una guía para saber los requisitos que deben considerar a la hora de realizar un OpenRITSI, así como material y merchandising que pueda complementar y apoyar al evento.

3.2. Jornadas de Formación

Este evento, realizado generalmente en Febrero, tiene como objetivo principal la formación de nuevas representantes tanto en materia de RITSI, para que conozcan su funcionamiento en profundidad, como en materias relativas a los estudios y la profesión del ámbito de la Ingeniería Informática, además de temáticas transversales vitales para el desarrollo personal y representativo.

3.3. Asambleas

Existen dos tipos de Asambleas:

- Asambleas Generales Ordinarias, denominadas AGO, son las más habituales. Se suelen realizar dos al año, una en octubre-noviembre y otra en marzo-abril (que curiosamente se considera la primera ya que es aquí dónde se realizan las elecciones, de las que hablaremos más adelante).
- Asambleas Generales Extraordinarias, denominadas AGE, se convocan en casos excepcionales que comentaremos más adelante.

En ambos eventos se reúnen las representantes de todas las universidades públicas y privadas para debatir temas de actualidad, hacer un seguimiento al funcionamiento de la Asociación y aprobar documentos que tendrán su proyección al exterior.

Kit del Nuevo – Conceptos básicos

3.4. Congreso RITSI

Se realiza una vez al año, generalmente junto a la primera AGO (es decir, en marzo-abril).

Es el evento en el que RITSI se muestra al mundo, y en el que pretende ofrecer tanto a profesionales como a estudiantes un espacio de interlocución, descubrimiento y aprendizaje.

Por un lado, distintas empresas con sede en nuestro país se dan a conocer gracias a ponencias sobre temas específicos relativos a la Informática como por stands donde hablan con las asistentes, les presentan su oferta laboral e incluso concierta entrevistas laborales para aquellas asistentes que puedan estar buscando un empleo.

Por otro lado, las asistentes, generalmente estudiantes venidas de todas partes del país, tienen en el Congreso la oportunidad perfecta para tener una primera toma de contacto con su futuro profesional, así como una oportunidad de aprender sobre aquellos temas que en las clases no se abarcan.

Además, este evento es una de las vías de financiación más importante de RITSI.

4. Funcionamiento básico de una Asamblea

4.1. Asamblea General Ordinaria¹⁵

Como comentábamos anteriormente, se convoca normalmente dos AGO al año, una en marzo-abril y otra en octubre-noviembre. Aunque, con respecto al año académico, parezcan invertidas ya que nuestro curso comienza en septiembre y no en marzo.

Lo que debes conocer de manera esencial sobre las AGOs son:

- Deben ser convocadas 15 días antes de la realización del evento. En dicha convocatoria debe aparecer el día y fecha de comienzo, y se debe presentar el Orden del Día que se seguirá durante el evento.
- Debe haber dos plazas aseguradas por socio, pudiendo ser ampliables mediante la petición de plaza extra.

¹⁵ Artículo 16 de los Estatutos. De la Asamblea General Ordinaria.

4.2. Asamblea General Extraordinaria

Tal y como su propio nombre indica, se convocan por motivos extraordinarios. Es por ello que apenas tenemos AGEs en nuestro histórico de Asambleas.

El motivo por el que se suele convocar una AGE es la modificación de Estatutos, aunque hay otros¹⁶.

5. Herramientas de RITSI

En RITSI no sólo utilizamos eventos como las Asambleas para funcionar y trabajar, sino que tenemos otras herramientas de desarrollo propio para facilitar nuestro día a día, difundir material entre las representantes o facilitar el desarrollo de las Asambleas.

5.1. Foro

El foro es el medio de comunicación oficial de RITSI, además del correo electrónico, en el que se desarrolla todo el intercambio de información sobre los periodos entre asambleas.

Se puede acceder a él a través de <http://wiki.ritsi.org>

5.2. Wiki

La Wiki es una plataforma creada con la finalidad de recopilar toda la información que genere la Asociación que pueda resultar de interés y/o utilidad a las estudiantes que representa.

Se puede acceder a ella a través de <http://wiki.ritsi.org>

Tiene una parte pública, con documentación de interés para todo el estudiantado, y una parte privada dedicada exclusivamente a las representantes de RITSI.

5.3. Mapa de Tasas

Es una plataforma en la que las estudiantes pueden consultar las tasas de los grados del ámbito de la Ingeniería Informática de todas las universidades públicas estatales.

Se puede acceder a ella a través de <http://tasas.ritsi.org>

¹⁶ Artículos 17 de los Estatutos. De la Asamblea General Extraordinaria.