



La Cátedra R vuelve a patrocinar CIBER.gal para seguir acercando la Ciberseguridad a la sociedad gallega

- *El nodo de la Administración gallega a favor de la seguridad digital cuenta de nuevo con la Cátedra R como patrocinadora VIP de CIBER.gal, evento dirigido a la sociedad gallega que se desarrolla mañana miércoles y el jueves 10 en la Cidade da Cultura de Santiago de Compostela.*
- *Al mismo tiempo, la Cátedra R participa activamente en esta segunda edición de CIBER.gal con un taller de análisis forense de imágenes y con la organización, junto con el centro tecnológico Gradient, de la competición 'Capture the Flag'.*
- *En la jornada del jueves se entregarán los IV galardones de la Cátedra R en Ciberseguridad, que este año incluyen un nuevo premio a la investigación en colaboración con la empresa.*
- *Concienciadas sobre las exigencias actuales del contexto digital, más de 7.000 empresas pequeñas y medianas disponen ya de los servicios de Ciberseguridad del operador gallego R, con accesos a Internet dotados de soluciones avanzadas para asegurar los dispositivos y la información sensible y fundamental de la empresa.*
- *El nodo CIBER.gal se dirige a empresas, ciudadanía y administración para difundir contenidos sobre Ciberseguridad, afrontar amenazas del contexto digital, impulsar la industria en esta materia y fomentar la creación de talento, ideas alineadas con los objetivos de la Cátedra R.*
- *Con su presencia y patrocinio de la II edición de CIBER.gal, la Cátedra R ratifica un año más su apuesta por seguir trabajando con instituciones públicas y privadas en la divulgación de conocimiento y experiencia sobre Ciberseguridad.*

Martes, 8 de noviembre de 2022.- En esta segunda edición de CIBER.gal, el foro de la Xunta de Galicia a favor de la seguridad digital, la Cátedra R en Ciberseguridad colabora como patrocinadora de primer nivel y participa activamente con diversas actividades durante las jornadas de mañana miércoles, 9 de noviembre y del jueves 10, días de celebración del evento en el edificio Fontán de la Cidade da Cultura, en Santiago de Compostela.

Durante ambas jornadas y pensando en empresas, ciudadanía y administración, se desarrollarán talleres híbridos, charlas divulgativas, paneles de debate, concursos y otras actividades, con el propósito de aportar valor a la Ciberseguridad, de impulsarla y reforzarla para prevenir los riesgos inherentes al entorno digital. Junto a esta meta primera, otros objetivos esenciales del encuentro como el de trasladar el conocimiento y la actualidad de la seguridad de la información, impulsar la industria de la Ciberseguridad y fomentar la creación de talento en este campo. <https://gaiastech.xunta.gal/gl/nodos/cibergal>

Talleres, concursos y premios con la Cátedra R

Además del patrocinio VIP del evento, la Cátedra R forma parte activa de este segundo foro de Ciberseguridad de la administración autonómica con un **taller forense de imágenes** dirigido a estudiantes de FP de Grado Superior, Cursos de Especialización y grados de máster universitarios en estudios afines a las tecnologías de la información y de las comunicaciones. Será mañana miércoles, 9 de noviembre, de 16:00 a 19:00 h, y en la actividad se analizarán las trazas que quedan en las imágenes después de manipularlas, cómo se hacen esas manipulaciones y de qué manera y con qué herramientas detectarlas (presentación y discusión de casos reales).

Simultáneamente, también mañana va a tener lugar la **competición “Capture the Flag”**, organizada por el Centro Tecnológico Gradiant en colaboración con la Cátedra R, que cuenta con varios retos de Ciberseguridad para que los/las participantes, de forma individual, puedan demostrar sus habilidades a la hora de resolver problemas relacionados con temáticas como la criptografía y la esteganografía (mensajes encubiertos u ocultos en imágenes y en otros elementos), análisis forense, reconocimiento... etc. Se trata de resolver el mayor número posible de retos en un tiempo determinado para obtener una puntuación acorde con la dificultad de la prueba. El reto de la Cátedra R y Gradiant va dirigido a estudiantes de ciclo medio y superior de FP y también a universitarios/as y a alumnos/as de máster.

Ya el jueves, a partir de las 13:20 h tendrá lugar la entrega de los **Premios Cátedra R en Ciberseguridad UVIGO-UDC de 2022** para los trabajos académicos a nivel de **Grado, Máster, Doctorado** y, como novedad de este año, un premio a la **colaboración con la empresa** en el ámbito de la Ciberseguridad y en el ámbito del Sistema Universitario Gallego (SUG). La relación es la siguiente:

- _ 2 premios de Trabajo Fin de Grado: 300 € cada premio
- _ 2 premios de Trabajo Fin de Máster: 400 € cada premio
- _ 1 premio al trabajo de investigación en Tesis Doctoral: 700 €
- _ 1 premio al trabajo de investigación en colaboración con la empresa: 800 €
- _ 2 premios reto Cátedra R & Gradiant: 700 € y 300 €, respectivamente.

Ciberseguridad: necesidad de las pymes, prioridad de R

La seguridad de los sistemas y la protección de sus datos se ha convertido en una prioridad para las compañías gallegas, también pequeñas y medianas, cada vez más conscientes de que un ciberataque igualmente puede suponer para ellas grandes pérdidas de información, de recursos e incluso de reputación; a eso se debe la importancia de disponer de un **acceso a Internet dotado de soluciones de ciberseguridad avanzada** que harán más seguros los dispositivos y la información sensible y fundamental del negocio. El área de empresas de R ha trabajado para responder a las necesidades detectadas en este ámbito tan sensible de la Ciberseguridad, con soluciones específicas para cada caso, no solo en las grandes corporaciones sino también en las pymes del territorio; y a día de hoy son ya **más de 7.000 los negocios** que disponen del servicio de **ciberseguridad pymes de R**. Entre sus ventajas, el soporte de un experto digital y medidas adaptadas para proteger la red, los dispositivos y los datos del/de la cliente/a empresarial frente a ataques de virus y *malware*.

Objetivos alineados para seguir trabajando conjuntamente

Con su presencia activa y como patrocinadora VIP y estratégica de esta segunda edición de CIBER.gal, la Cátedra R ratifica su apuesta continua por seguir trabajando conjuntamente con instituciones públicas y privadas en la divulgación de conocimiento y experiencia sobre Ciberseguridad, profundizando en sus riesgos y amenazas, desafíos y soluciones. Porque ésta ya se ha convertido en una materia esencial e ineludible en la coyuntura actual, y va a necesitar todavía más, si cabe, nuestra atención para intentar garantizar el mayor grado de seguridad posible a personas y empresas en un mundo cada vez más digitalizado a todos los niveles.

Inscripción en las actividades y más información sobre el evento en:
https://catedrarciberseguridad.com/cybersec_es

comunicación R
prensa@mundo-r.net
R.gal