Programa Institucional sobre seguridad de la información y Proyecto ALERTA UNCuyo

Objetivos y primeras acciones del programa



"La transformación digital no se mide en herramientas, sino en decisiones conscientes."



Marco normativo y resolución institucional de la UNCuyo

Justificación y considerandos del Programa de formación y concientización en seguridad de la información

Ejes del programa

El programa se centra en proteger información personal, preservar datos institucionales y medir la efectividad de las acciones

Marco normativo y regulaciones

Se consideran leyes nacionales y resoluciones que regulan delitos informáticos, protección de datos y firma digital.

Compromiso institucional

La universidad adhiere a redes y programas que promueven la transformación digital y capacitación en seguridad de la información.

Estrategias para fortalecer la seguridad

Se establecen programas y buenas prácticas para minimizar riesgos y garantizar integridad, confidencialidad y disponibilidad digital.









Fundamentos y objetivos del proyecto ALERTA UNCuyo

Nombre del proyecto

El proyecto se denomina A.L.E.R.T.A. UNCuyo, enfocado en educación local sobre riesgos tecnológicos y amenazas.

Objetivo general

El objetivo es implementar un programa de concientización y capacitación en ciberseguridad para personal docente y no docente universitario.

Reducción de riesgos humanos

Reducir riesgos asociados al factor humano en la seguridad de la información institucional mediante educación continua.

Objetivos específicos del proyecto

Evaluación inicial de concientización

Medir el nivel de conciencia mediante simulaciones de USB y correos maliciosos para detectar vulnerabilidades.

Sensibilización progresiva

Ofrecer recursos formativos accesibles y prácticos que se adapten al entorno laboral para aumentar la conciencia.

Mejora de respuestas ante amenazas

Fortalecer la capacidad de los usuarios para identificar y responder adecuadamente a amenazas comunes de seguridad.

Promoción de hábitos seguros

Fomentar prácticas seguras en el uso diario de dispositivos y plataformas digitales para proteger información sensible.

Medición y mejora continua

Evaluar el impacto del programa y aplicar mejoras constantes para mantener la efectividad en la seguridad digital.

Documentación y fuentes de recursos utilizados

Origen de los recursos

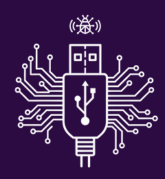
Los recursos utilizados provienen del Kit de Concienciación de INCIBE, adaptado por METARED para su implementación.

Documentación interna

La ejecución del proyecto se documentará internamente asegurando un registro detallado de los resultados por cada fase.



SIMULACIONES INICIALES Y REGISTRO DE RESULTADOS



Se realiza un ataque simulado con dispositivos USB infectados para evaluar la reacción espontánea del personal.

Ataque USB



Se envían correos maliciosos falsificados para medir la respuesta del personal ante intentos de phishing simulados.

Ataque por correo



Las simulaciones son monitoreadas y registradas para establecer una línea base de concientización en ciberseguridad.

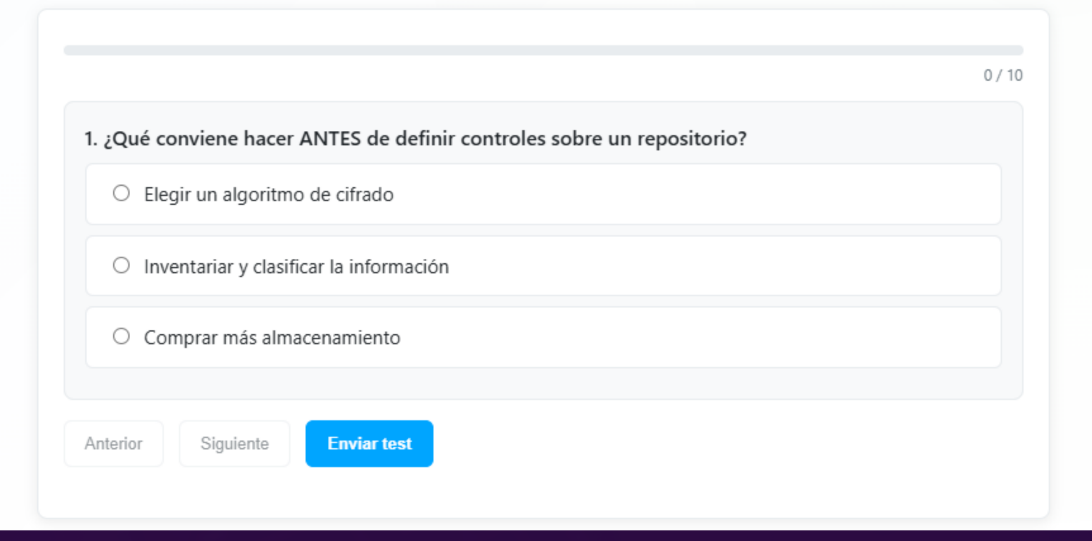
Registro y análisis de resultados

Autoformación online



Test del módulo 1: La información. El activo imprescindible de tu institución

Preguntas del módulo seleccionado. Aprobás con 60%.



Campaña de comunicación institucional y materiales gráficos

Materiales gráficos impresos

Posters impresos serán colocados en áreas visibles de dependencias administrativas y académicas para máxima visibilidad.

Campaña digital institucional

Se realizará una campaña digital en redes sociales, sitio web y sistema de correo institucional para ampliar el alcance.

Publicidad en pantallas LED

Publicidad en pantallas LED y banners electrónicos disponibles.









Dirección de Infraestructura y Servicios

GRACIAS POR SU TIEMPO



