

## **1.20**

# **CIBERSEGURIDAD EN LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN DEL COLEGIO**

**ICA SABADELL**

Se pretende conseguir que los sistemas, programas y aplicaciones del Colegio estén seguros ante ataques de seguridad, y pérdidas de información, con reparación inmediata.

### **ENLACE**

### **COSTE ECONÓMICO**

Sólo coste del personal

### **RESPONSABLE**

Jaime Lapaz Castillo

### **OBJETIVO**

El objetivo es garantizar la seguridad en el tratamiento de los datos personales y de la información con los que trabaja el colegio, todo ello aplicado al uso de los equipos informáticos, impresoras, equipos telefónicos, Internet y servicios asociados (webs, correo electrónico, icloud, etc.).

### **RESULTADOS**

Con los procedimientos de tratamiento de la información se trata de evitar cualquier violación de seguridad de los datos, es decir, que se garantice su integridad (datos no alterables o modificables, completos y correctos ), su confidencialidad (evitar el acceso o la revelación no autorizados de la información) y su disponibilidad (disponer de la totalidad de la información en cualquier momento, evitando su pérdida o destrucción no autorizada o accidental).

### **INNOVACIÓN / VENTAJAS**

Mediante las buenas prácticas en el protocolo de Seguridad que se remite a los empleados del Colegio se consigue evitar en principio fugas de datos y riesgos en seguridad

### **IMPACTO**

Los riesgos de seguridad están minimizados totalmente.

### **ADJUNTOS**