

CONTROL Y SEGURIDAD INFORMATICA EN LOS CENTROS DE SALUD.

ES NECESARIO TENER PRESENTE QUE EL LUGAR DONDE SE CENTRALIZA LA INFORMACION CON FRECUENCIA EL CENTRO DE COMPUTO PUEDE SER EL ACTIVO MAS VALIOS Y AL MISMO TIEMPO EL MAS VULNERABLE.

2 COMPONENTES FUNDAMENTALES

SUPERVISOR DIRECTO

ADMINISTRADOR DE SISTEMA PARA LA ATENCION DE SALUD.

ASUME LA RESPONSABILIDAD PARA QUE LOS DATOS CAPTADOS SE ENCUENTRE DENTRO DE LOS ESTANDARES.

ESTE SE ENCARGA DEL USUARIO DE LA OPERACION DE LAS APLICACIONES IMPLEMENTADAS.

COMPUTACION EN RED (INTERNET)

ESTA DA LA SEGURIDAD, RESGUARDO Y PROTECCION DE DATOS.

SE RESGUARDAN EN 4 AREAS.
INTEGRIDAD
ACCESO
PROTECCION FISICA
CONFIABILIDAD.

UTILIZAR DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

RESTRINGIR EL ACCESO AL SOFTWARE Y SU INFORMACION SOLO A USUARIOS.

OBJETIVO

IMPEDIR EL ACCESO NO AUTORIZADO A LA INFORMACION MANTENIDA POR LOS SISTEMAS DE LA APLICACION

MONITORIZA TODAS LAS ACCIONES REALIZADAS CON LA INFORMACION.

PROPORCIONAR MAYOR SEGURIDAD A LA INFORMACION.