

Fecha: 4 Septiembre, 2015.

**Asunto:** SISTEMA INTEGRAL DE REGISTRO ÁNGELES VERDES “SIRA”  
**Clave:** CSTAV/DAAT/DCO\_CONTROL INTERNO\_ SIRA\_ CI/003

### **1. Antecedentes/Entorno:**

El SISTEMA INTEGRAL DE REGISTRO ÁNGELES VERDES “SIRA”, con el fin de fortalecer el Control Interno de la Corporación, el SIRA busca unificar las distintas fuentes de información que se generan en la corporación *Ángeles Verdes*, con el fin de generar un solo flujo de datos que a su vez facilita la consulta, transportación y reporte con el fin de ser la fuente para la toma de decisiones el cual puede ser consultado por cualquier usuario, sin importar el nivel jerárquico o medio de consulta.

### **2. Estado Actual:**

A través de conformar todas las vertientes de información en una sola, se ha logrado establecer un punto central de consulta misma que es alimentada, actualizada y validada por el personal de la Corporación que tiene a su cargo y responsabilidad de la integración al SIRA, siendo los principales usuarios el Departamento de supervisión, Departamento de Control Operativo, Jefes de Servicio y Departamento de Información Comunicación y Auxilio Turístico. De esta forma la inercia del aplicativo depende directamente de los usuarios\* ya que la información que es producida y utilizadas por otros departamentos.

Para dar soporte y mantenimiento al SIRA, se tiene un aplicativo que se encarga de sincronizar en primera instancia la información que exporta la *bitácora electrónica de Coordina*, extrayendo, modelando y respaldando su contenido en bases de datos apegadas a las normas de modelado de bases de datos 19139, que permite salvaguardar, consultar y generar reportes de interés. Para ello se diseñó una interfaz en lenguaje PHP que ofrece al usuario información compartida o ingresar información para consulta de otros.

### **3. Posibles Acciones Subsecuentes:**

Se engloba al sistema SIRA, como un previo al proyecto *CGO (Centro de Gestión)* que alimentará y proporcionará el soporte y estructura de información al desarrollo antes mencionado, con el fin de tener una base sólida de información. Por otra parte el aplicativo que hoy en día se mantiene en producción será actualizado a partir de las demandas que los departamentos involucrados lo requieran y con los roles de usuarios asignados.