

Las Investigaciones Aplicadas a la Construcción, surgieron en 1959 como Laboratorios Provinciales para atender la necesidad de Mecánica de Suelos, asesorados por el Laboratorio Nacional de la Habana.

En 1963 la actividad pasó a llamarse Dirección de Ingeniería de Suelos y Ensayos de Materiales (DISEM), y se crearon Laboratorios a pie de obra (Presas, carreteras y grandes obras).

En 1970 ya era una red Nacional de Laboratorios con el nombre de GRINACO (Grupo de Investigaciones Aplicadas a la Construcción), perteneciente al MICONS de donde pasó al DAP donde adquiere rango de dirección provincial y pasa a denominarse DIGIAC.

Al desaparecer el DAP se integró en 1974 al MICONS y cambia el nombre por EIA, Empresa de Investigaciones Aplicadas.

A partir de 1980 cambia nuevamente la estructura y se crea la ENIA; Empresa Nacional de Investigaciones Aplicadas, y nuestra entidad se denomina Unidad Administrativa No 5, que incluye las provincias de Camagüey, Ciego de Ávila y Las Tunas.

En todas estas etapas se recibe asesoría de diferentes países y entre los más importantes se encuentra Rusia, Bulgaria y Checoslovaquia.

En el año 2002 pasa a denominarse UIC .Camagüey .

En el año 2005 la Empresa Nacional de Investigaciones Aplicadas, se integra al Grupo Empresarial de Diseño e Ingeniería de la Construcción y pasa a denominarse Empresa Nacional de Investigaciones Aplicadas, INVESCONS.

Reseña histórica

Actualizado Jueves, 23 de Diciembre de 2010 17:19

En este mismo año se logra certificar un Sistema de Gestión de la Calidad que satisface los requisitos establecidos en NC-ISO 9001:2001 con el alcance al servicio de Topografía.

En el año 2007, se amplía el objeto empresarial de la Empresa Nacional de Investigaciones Aplicadas, INVESCONS.

En este mismo año se modifica el alcance de la certificación del Sistema de Gestión de la Calidad y se cambia por el de Topografía e Investigaciones Aplicadas en Camagüey, Ciego de Ávila y Las Tunas.