

ICA-O.04

CATÁLOGO NORMALIZATIVO DE INGENIERÍA AGRÍCOLA

Yuset del Pozo Vargas, Marcial A. Méndez Fernández, Maidelén Pérez Díaz y Lisandra Ramírez Revé

Instituto de Investigaciones de Ingeniería Agrícola (IAgric), Cuba

RESUMEN. En el Instituto de Investigaciones de Ingeniería Agrícola (IAgric), se trabaja como parte del proyecto de investigación PI-01, en el completamiento y actualización de la base Normalizativa de esta materia, para satisfacer las demandas de los Servicios Científico Técnico (SCT), de Información y Calidad, tomando como base la creación de un documento único que liste toda esta información. El desarrollo de las investigaciones científicas, las producciones y la enseñanza técnico profesional y postgraduada, demanda para su trabajo, de una Base de datos Normativa actualizada anualmente, con un soporte técnico y normativo a las actividades de investigación, docencia, producción y servicios. Este documento, propone un instrumento con un soporte de Normas Ramales (NR), Cubanas (NC), españolas (UNE), internacionales (ISO) y otros documentos regulatorios como las Guías Técnicas, Procedimientos e Instructivos de trabajo y Manuales. Recoge además las Resoluciones, Reglamentos Ministeriales y Decretos Leyes de aplicación para la ciencia y la técnica en la actividad de Ingeniería Agrícola. Esta herramienta permite al usuario, utilizar fácilmente este listado o realizar su solicitud de información o asesoría. Para su conformación fue necesario utilizar las técnicas de captura de información en internet, digitalización, edición de documentos e investigación bibliográfica en el marco del PI-01 del IAgric. El contenido de los documentos se encuentra en la red del IAgric para satisfacer las demandas internas de dichos servicios. Con la introducción de este catálogo se evita el incumplimiento por negligencia y desconocimiento, de las regulaciones en las instituciones que hagan uso de la misma, impidiendo con esto elevadas pérdidas en la economía del país.