



Data Mining for Bee Micro-sensors

Laboratorio Nacional de Análisis y
Síntesis Ecológica

Framework Developed by:

Ulises Olivares, Gloria Ruiz, María J. Aguilar, Mauricio

Quesada

HIGH PERFORMANCE COMPUTING APPLIED TO BIOLOGICAL SCIENCES, UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO - ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES UNIDAD MORELIA - LABORATORIO NACIONAL DE ANÁLISIS Y SÍNTESIS ECOLÓGICA

This work was supported by grants from Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT: Laboratorio Nacional de Análisis y Síntesis Ecológica U-3-2015-2-250996, CONACYT and CONACyT: Propuesta para el desarrollo de una infraestructura tecnológica para la creación de repositorios masivos de datos biológicos con fines de conservación y análisis de información I0028-2015-02-271432, CONACYT).

First release, April 2017



Contents