



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA
1803

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA 2013

GRUPO INTERDISCIPLINARIO DE ESTUDIOS MOLECULARES GIEM

2013

1. Caracterización de biosólidos generados en la planta de tratamiento de agua residual San Fernando, Itagüí (Antioquia, Colombia)
Colombia, Revista De Salud Publica ISSN: 0124-0064, 2013 vol:15 fasc: 5 págs: 778 - 790
Autores: JOSE MIGUEL ACEVEDO RUIZ, CARLOS ALBERTO PELAEZ JARAMILLO
2. TRAQ, The High Throughput Data Analysis of Proteins to Understand Immunologic Expression in Insect
Suiza, Advances In Intelligent Systems And Computing ISSN: 2194-5365, 2013 vol:232 fasc: N/A págs: 387 - 394
Autores: AMALIA MUNOZ GOMEZ, MAURICIO CORREDOR RODRIGUEZ, ALFONSO BENITEZ PAEZ, CARLOS ALBERTO PELAEZ JARAMILLO

GRUPO INTERDISCIPLINARIO DE ESTUDIOS MOLECULARES GIEM
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Calle 67 #53-108. Oficina 1-358, Lab 2-230. Ciudadela
Universitaria Universidad de Antioquia.
laboratoriogiemudea@gmail.com