

**MARTES, 25 DE OCTUBRE**

**09:30-10:45 Sesión Orales 2B Técnicas moleculares y resistencia. Premio a la mejor comunicación oral. Salón de Actos**

Modera: Enrique Quesada-Moraga

**09:30-09:45 SelV-1, un nuevo virus perteneciente a la familia Iflaviridae que infecta a *Spodoptera exigua* (Hübner).** MILLÁN-LEIVA, ANA; JAKUBOWSKA, A; FERRÉ, J; HERRERO, S.

**09:45-10:00 Caracterización molecular e insecticida de siete aislados silvestres del nucleopoliedrovirus simple de *Helicoverpa armigera* (Hübner) (Lepidoptera: Noctuidae).** ARRIZUBIETA, MAITE, SIMÓN, O., WILLIAMS, T., CABALLERO, P.

**10:00-10:15 Análisis de la actividad diferencial de la proteína Vip3Aa16 de *B. thuringiensis* sobre *Spodoptera exigua* (Hübner) y *S. frugiperda*.** CHAKROUN, MAISHA.; BEL, Y ; CACCIA, S.; ABDELKAFI, L.; ESCRICHE, B.; FERRÉ, J.

**10:15-10:30 Herencia y coste biológico de la resistencia a malatión en *Ceratitis capitata* (Wiedemann) (Diptera: Tephritidae).** AROURI, RABEH, BEROIZ, B., COUSO, F., CASTAÑERA, P., HERNÁNDEZ-CRESPO, P., ORTEGO, F.

**10:30-10:45 Susceptibilidad de poblaciones europeas de *Bemisia tabaci* Gennadius a la nueva diamida, ciantraniliprol: base para un programa de seguimiento de resistencia a insecticidas.** FERNÁNDEZ, ESTHER; BIELZA, P.; RISON, J-L.; WILES, J. A.; SLATER, R.; GRÁVALOS, C.