

Título	Evaluación de riesgo, urbanización de los subtipos IC y ID, agentes causales de la encefalitis equina venezolana como problema de salud pública en Colombia.
Estado	En ejecución
Duración	24 meses
Investigadores	Maria Crsitina Ferro, Ligia Iugo Vargas, Betsy Bello, Zulibeth Florez, Claudia Cabrera, Domingo Garcia, Martha Ramirez, Marcela Gutierrez, Martha Gonzales
Resumen	Teniendo en cuenta la presencia de cepas enzoóticas (subtipo ID) y epizoóticas (subtipo IC) del virus EEEV en Colombia y que la única medida de prevención disponible es la vacunación a equinos, la cual puede ser efectiva si la aplicación se anticipa a la circulación del VEEV. Para humanos no existe una vacuna confiable, tampoco existe un tratamiento antiviral efectivo para la enfermedad. Es necesario construir en el país criterios de riesgo y planes de intervención en este importante evento en salud pública.
Objetivo	Evaluar riesgo de urbanización de los subtipos IC y ID del VEEV en dos focos de la
Financiación	COLCIENCIAS Contrato 315 de ACAC-INS.