



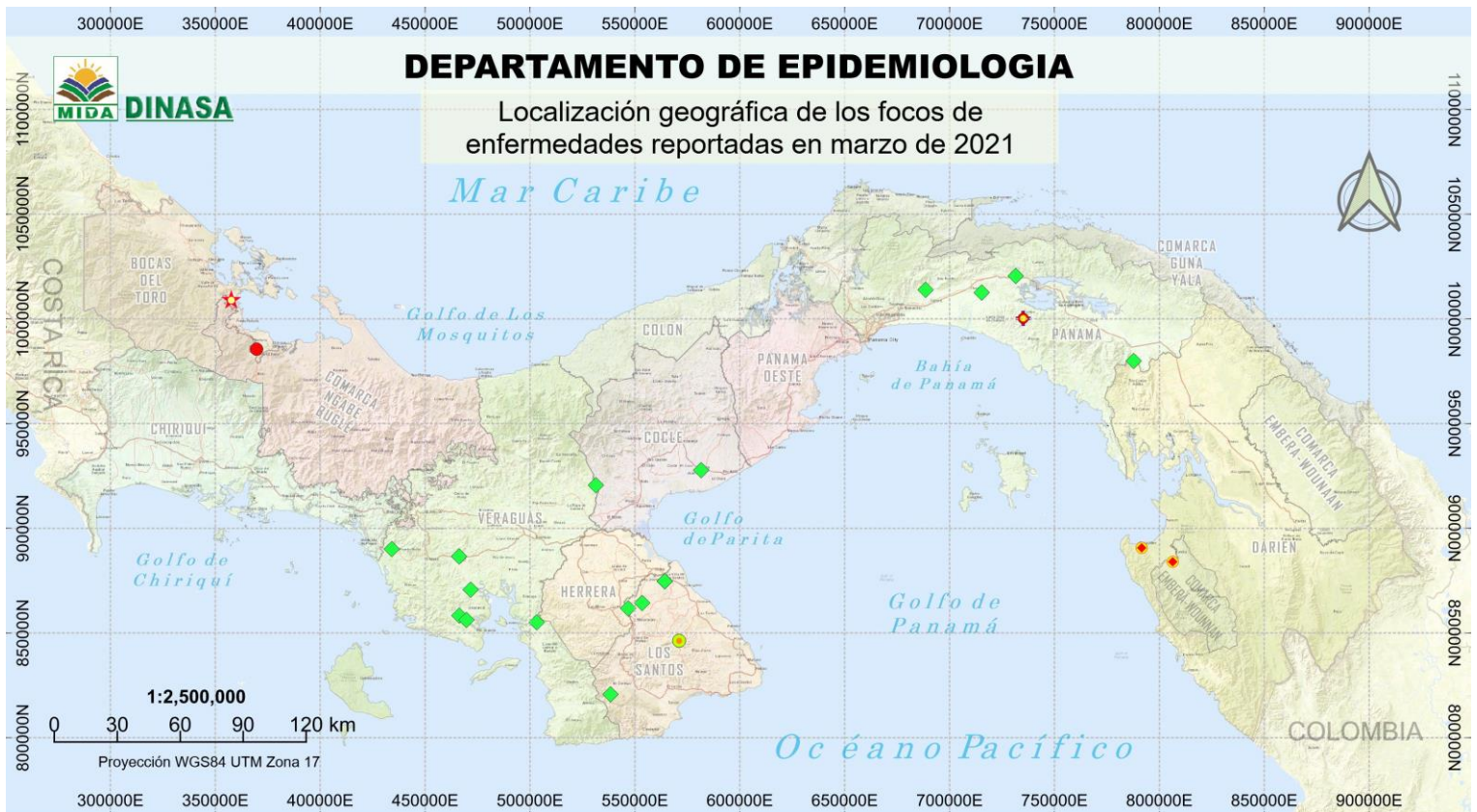
Boletín Epidemiológico Mensual

FOCOS NOTIFICADOS SEGÚN ENFERMEDAD, POR REGION Y PROVINCIA Mes: marzo de 2021

Enfermedad	Región	Provincia o Comarca	Especie afectada	Focos*			Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Muestras enviadas	Positivos
				TOT	FNA	FNN							
Rinotraqueítis infecciosa bovina (IBR)-vulvovagini	7	Panamá	Bovinos	0	1	50	1	0	0	0	0	1	1
Rabia	9	Bocas del Toro	Bovinos	0	1	63	1	1	0	0	0	1	1
Miasis por <i>Cochliomyia hominivorax</i>	10	Darién	Bovinos	1	1	214	3	0	0	0	0	3	3
Leucosis bovina enzoótica	2	Veraguas	Bovinos	29	4	3	3549	36	0	0	0	125	36
Leucosis bovina enzoótica	4	Coclé	Bovinos	7	1	0	50	3	0	0	0	5	3
Leucosis bovina enzoótica	7	Panamá	Bovinos	14	0	4	1202	58	0	0	0	209	58
Leucosis bovina enzoótica	8	Los Santos	Bovinos	14	3	2	190	10	0	0	0	48	10
Clostridiosis causada por <i>Clostridium</i> spp.	8	Los Santos	Bovinos	0	1	108	1	4	0	0	0	1	1
Anemia infecciosa equina	9	Bocas del Toro	Equinos	2	0	1	1	1	0	0	0	1	1
	11	Comarca Ngäbe-Buglé		-----			Sin información		-----				

*TOT = Total de focos en lo que va del 2021, a excepción de los valores en rojo, que equivalen al total de focos notificados a la fecha, cuando se trata de enfermedades de seguimiento que fueron reportadas en este mes de marzo ; FNA = Focos notificados anteriormente, que se reportan en este mes de marzo y FNN = Focos nuevos notificados en este mes de marzo.

*



Enfermedades y número de focos notificados

- Anemia infecciosa equina [1]
- Clostridiosis causada por *Clostridium* spp. [1]
- ◆ Leucosis bovina enzoótica [17]
- ◆ Miasis por *Cochliomyia hominivorax* [2]
- ★ Rabia [1]
- ◆ Rinotraqueítis infecciosa bovina (IBR)-vulvovaginitis pustular infecciosa [1]

Límite de Provincia y Comarca

Dra. Isabel Quintero
Jefe del Departamento de Epidemiología

