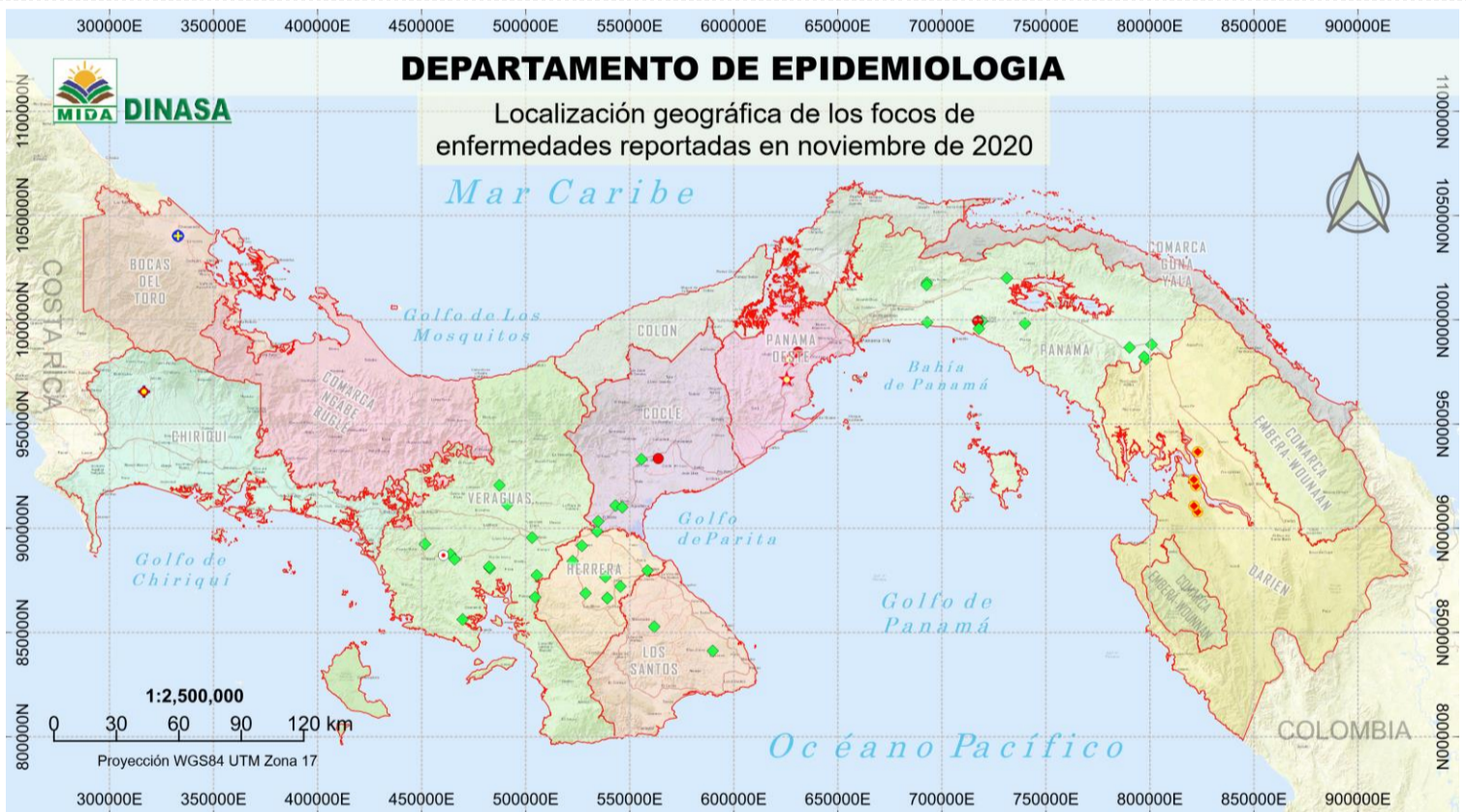




FOCOS NOTIFICADOS SEGÚN ENFERMEDAD, POR REGION Y PROVINCIA Mes: noviembre de 2020

Enfermedad	Región	Provincia o Comarca	Especie afectada	Focos*		Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Muestras enviadas	Positivos
				TOT	FNA FNN							
Rinotraqueítis infecciosa bovina (IBR)-vulvovagini	1	Chiriquí	Bovinos	0	1	5	1	0	0	0	5	1
Rinotraqueítis infecciosa bovina (IBR)-vulvovagini	9	Bocas del Toro	Bovinos	0	1	4	4	0	0	0	4	4
Rabia	5	Panamá Oeste	Bovinos	0	2	445	2	2	0	0	2	2
Miasis por Cochliomyia hominivorax	10	Darién	Bovinos	2	3	265	5	0	0	0	5	5
Leucosis bovina enzoótica	2	Veraguas	Bovinos	77	0	11	2750	23	0	0	278	23
Leucosis bovina enzoótica	3	Herrera	Bovinos	70	0	10	184	45	0	0	184	45
Leucosis bovina enzoótica	4	Coclé	Bovinos	26	0	4	22	5	0	0	22	5
Leucosis bovina enzoótica	7	Panamá	Bovinos	41	1	11	778	111	0	0	242	111
Leucosis bovina enzoótica	8	Los Santos	Bovinos	56	0	2	124	11	0	0	63	11
Diarrea viral bovina (DVB)	9	Bocas del Toro	Bovinos	0	1	4	1	0	0	0	4	1
Artritis/encefalitis caprina (CAE)	2	Veraguas	Caprinos	0	1	13	4	0	0	0	5	4
Anemia infecciosa equina	4	Coclé	Equinos	35	0	1	2	1	0	0	2	1
Anemia infecciosa equina	5	Panamá Oeste	Equinos	6	0	1	1	0	0	0	1	1
Anemia infecciosa equina	7	Panamá	Equinos	24	0	1	5	1	0	0	1	1
	11	Comarca Ngäbe-Buglé					Sin información					

*TOT = Total de focos en lo que va del 2020, 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 noviembre ; FNA = Focos notificados anteriormente, que se reportan en este mes de noviembre y FNN = Focos nuevos notificados en este mes de noviembre.



Enfermedades y número de focos notificados

- Anemia infecciosa equina [3]
- ★ Artritis/encefalitis caprina (CAE) [1]
- ★ Diarrea viral bovina (DVB) [1]
- ◆ Leucosis bovina enzoótica [39]
- ◆ Miasis por Cochliomyia hominivorax [5]
- ★ Rabia [2]
- ◆ Rinotraqueítis infecciosa bovina (IBR) [2]
- Provincias y Comarcas

Dra. Isabel Quintero
Jefe del Departamento de Epidemiología

