



Siberia

Nombre: Siberia

Clase: Perro

Desde: 26-2-2021

Sexo: Hembra

Edad: 8 años y 10 meses

Raza: Cruce de labrador y mastin

Tamaño: Grande

Localidad: Yuncos

Salud: 03/03/2021 Testada con resultado negativo a 4dx :(leishmania, erliquia, filaria y anaplasma). Tiene dos mamas mas grandes de lo normal, por lo que el veterinario debera valorar si pueden ser dos turmocitos de mamas o si es algo sin importancia.

Descripción: Encontrada refugiándose del frío entre unos matorrales junto a sus dos cachorros. Ella, totalmente famélica y sin fuerzas, hizo todo lo que pudo por mantener a salvo a sus bebés y a pesar de la falta de leche en sus mamas por la severa desnutrición que presentaba, logró sacarlos adelante. ¿Cómo lo hizo? No lo sabemos, lo que sí sabemos es que se portó como una auténtica madraza. Su vida antes que la de sus pequeños..... de eso no había ninguna duda.

Como era de esperar, sus cachorros fueron adoptados de inmediato a pesar de conocer su futuro tamaño y la mamá quedó condenada al olvido. ¿Pero por qué? ¡Si es preciosa! Nos preguntáis muchos. Sencillo. No es una cachorra de mastín, es adulta y ya no mola.

Por favor, urge casa de acogida indefinida en Madrid-Toledo (por cercanía a nuestro veterinario) en lo que encontramos a Siberia un hogar donde vuelva a ser la perrita alegre y feliz que realmente es, un hogar donde no importen los m2 sino el amor, el cariño y el respeto que están dispuestos a dar a nuestra princesa blanca.

CARÁCTER: Muy tranquila, súper dulce, tímida y muy cariñosa cuando ya conoce.

Pasea muy bien con correa y es **SÚPER SÚPER APTA** para vivir en un piso.

Se relaciona bien con otros perros.

Lo ideal para una convivencia diaria sería un compañero mediano y/o grande de buen carácter o bien perrhija única.

No está testada con gatos.

Toledo, España, no se envía.

La adopción podrá ser en otra comunidad siempre y cuando vengan a recogerla (se emite certificado de movilidad).

Si deseas acoger/adoptar a Siberia escríbenos a : proteccion.animal.lasagra@gmail.com