

ESPAGNE-IMMOBILIER

<https://www.espagne-immobilier.com/maison-de-campagne/monovar-03640/6269838/>

maison de campagne à vendre Monóvar, Vinalopó Mitjà



Une superbe opportunité d'affaires pour réformer cette superbe maison de campagne qui se trouve dans son propre terrain de 2.000.000 m2 comprenant des pinèdes, 25 hectares d'amandiers et des montagnes pour l'exploration et le tir (gibier sauvage et sanglier). La maison principale est ancrée dans l'histoire datant des années 1800, il y a un certain nombre de dépendances une avec une salle à manger pour recevoir et une autre maison de famille. Il y a aussi des entrepôts et des garages qui pourraient être convertis en d'autres logements si nécessaire. Il y a de superbes vues sur la vallée d'Elda et Monovar. Nous sommes des spécialistes de la Costa Blanca et de la Costa Calida, spécialisés dans les régions intérieures d'Alicante et de Murcia, avec un accent particulier sur Elda, Pinoso, Aspe, Elche et ses environs. Nous sommes une entreprise établie, bien connue et digne de confiance qui s'est bâtie une solide réputation auprès des acheteurs et des vendeurs depuis que nous avons commencé à négocier en 2004. Nous offrons un service complet sans frais cachés ou surprises, en commençant par l'approvisionnement, et un service après-vente inégalé qui inclut la gestion de la propriété, les services de construction, et l'aide générale et les conseils pour faire de votre nouvelle maison une maison. Avec un portefeuille de plus de 1400 propriétés à vendre, nous sommes confiants que nous pouvons vous aider, alors faites-nous savoir votre propriété préférée, votre budget et votre emplacement, et nous ferons le reste.

sommaire

Espagne-immobilier	6269838
id:	
référence:	MLSC8404267
proche ou à :	Monóvar
region :	Vinalopó Mitjà
type de bien:	maison de campagne
chambres:	15
surface du bien :	1000 m2
surface du terrain :	2000000 m2

contact

agence immobilier:	Costa Spain Properties
naam:	pas disponible
parlez:	pas disponible
telephone:	+34633281800

prix:

€ 2.999.995