

Fazenda 360 alqueires (1.742 hectares) Catalao - GO

MIL
FAZENDAS





Ver no site

Fazenda para pecuária na região de Catalão 100% cultura, beira de lago;

***Área total 360 alqueires (1.742 hectares) Nova Aurora -GO, 13 km de Nova Aurora de chão,
255 km de Goiânia, 55 km de Catalão, 150 km de Uberlândia-MG, 83 km de Caldas Novas***

Toda formada no capim brachiaria, sendo varias divisões de pastos, todos com água-das naturais.

***Benfeitorias: duas casas para funcionário, 1 casa sede, curral grande com parte coberto, todo na madeira.
paiol, chiqueiro. Cocheira coberta em todos os pasto, casa de apoio;***

Possui mais 2 retiros completos com casa e curral;

***Aguas: Córrego atravessa ela ao meio, varias represas, poço artesiano de 18 mil litros horas, reservatório.
cacimbas;***

A fazenda fica as margens da Barragem do Rio veríssimo;

Aproveitamento agrícola de 50 alqueires.

Valor R\$ 208.333,00 por alqueire

Total R\$ 75.000.000,00

Analisa condições de pagamento!!

Atenção: As informações contidas neste anúncio estão sujeitas a sofrer alterações a qualquer tempo sem nenhum aviso prévio, por favor confirme!

*** Tratamos direto com o proprietário do imóvel.**

*** Negocie com corretor credenciado exija o CRECI (não fique frustrado na hora de fechar seu negocio).**





MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS





MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



The logo for MIL FAZENDAS is centered over the reservoir. It features a stylized white arch above the word "MIL" in a bold, white, sans-serif font. Below "MIL" is a red rectangular box containing the word "FAZENDAS" in white, bold, sans-serif capital letters.



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



MIL
FAZENDAS



<https://www.milfazendas.com.br>