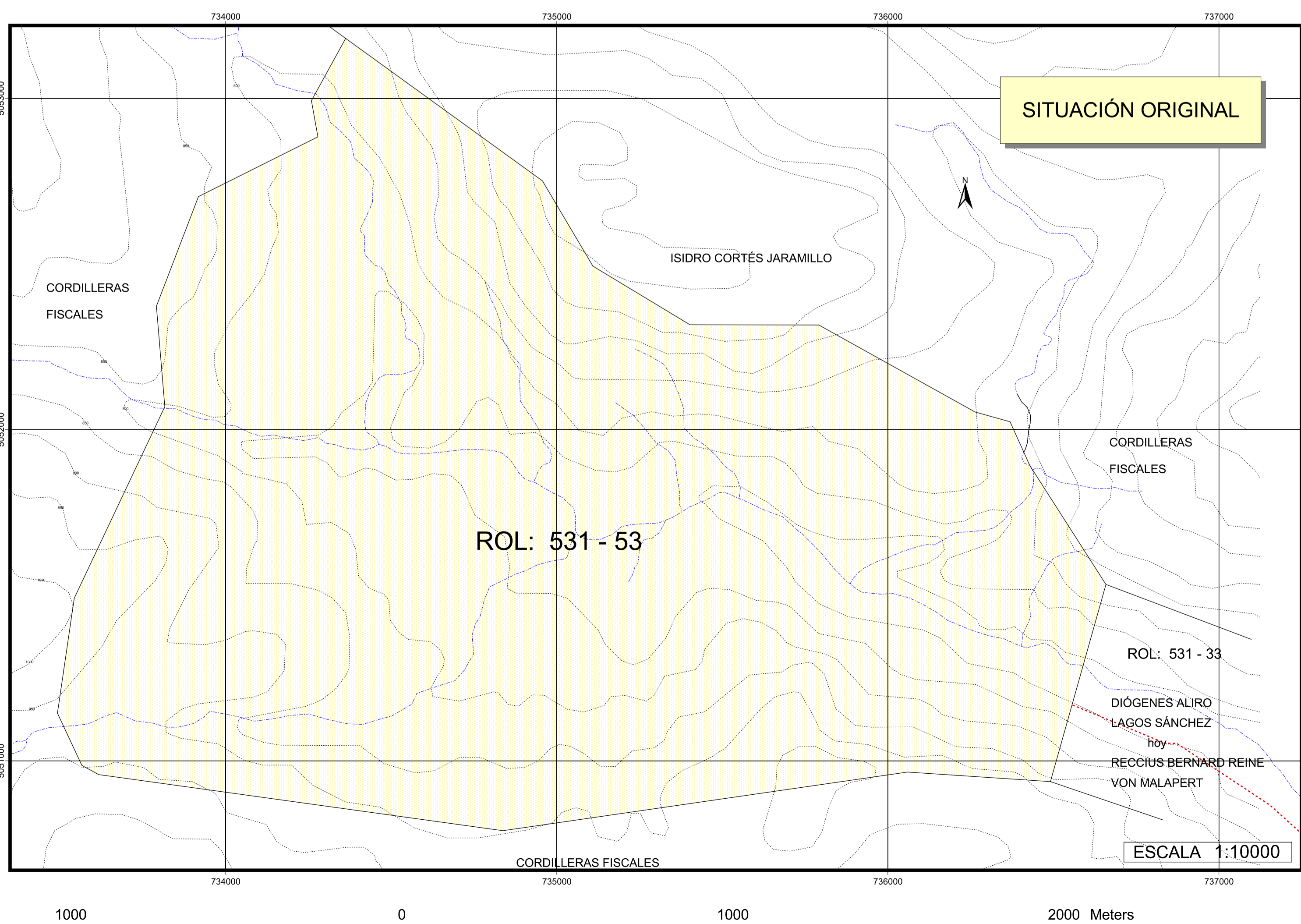


SITUACIÓN PROPUESTA

500 0 500 1000 1500 2000 2500 3000 Meters

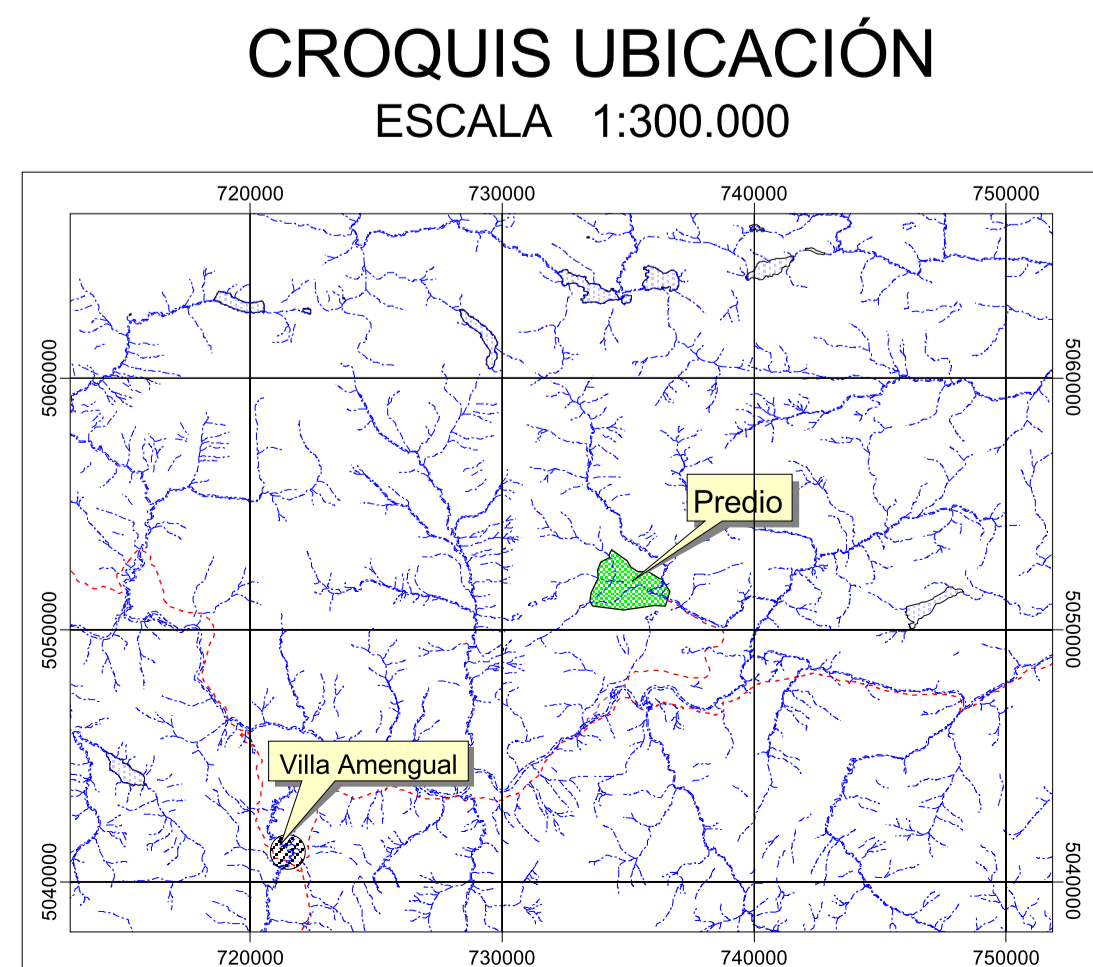


SITUACIÓN ORIGINAL

ROL: 531 - 53

ESCALA 1:10000

1000 0 1000 2000 Meters



CROQUIS UBICACIÓN  
ESCALA 1:300.000

| LEYENDA |                           |
|---------|---------------------------|
|         | LÍMITE PREDIAL            |
|         | LÍMITE SUBDIVISIÓN        |
|         | CAMINO ACCESO             |
|         | CAMINO SERVIDUMBRE        |
|         | CURVA DE NIVEL CADA 50 m. |
|         | LAGO O LAGUNA             |
|         | RÍO O ARROYO              |
|         | CURSO DE AGUA             |

| CAMINO DE SERVIDUMBRE    |               |            |                  |
|--------------------------|---------------|------------|------------------|
| Faja                     | Longitud (m.) | Ancho (m.) | Superficie (Há.) |
| C. Servidumbre propuesta | 9.383,3       | 6          | 5,63             |

| SUPERFICIES         |                  |                   |                  |            |                  |
|---------------------|------------------|-------------------|------------------|------------|------------------|
| SITUACIÓN ORIGINAL  |                  |                   |                  |            |                  |
|                     |                  | Predio original   |                  | 473,00 Há. |                  |
| SITUACIÓN PROPUESTA |                  |                   |                  |            |                  |
| Lote                | Superficie (Há.) | Lote              | Superficie (Há.) | Lote       | Superficie (Há.) |
| 1                   | 7,92             | 19                | 8,30             | 38         | 7,36             |
| 2                   | 10,55            | 20                | 8,91             | 39         | 7,33             |
| 3                   | 11,70            | 21                | 8,51             | 40         | 7,06             |
| 4                   | 10,57            | 22                | 6,18             | 41         | 7,09             |
| 5                   | 7,32             | 23                | 6,52             | 42         | 7,88             |
| 6                   | 8,34             | 24                | 12,69            | 43         | 7,45             |
| 7                   | 9,50             | 25                | 7,06             | 44         | 7,12             |
| 8                   | 11,26            | 26                | 7,75             | 45         | 7,68             |
| 9                   | 10,83            | 27                | 8,35             | 46         | 7,43             |
| 10                  | 11,31            | 28                | 8,02             | 47         | 7,10             |
| 11                  | 11,75            | 29                | 9,06             | 48         | 7,89             |
| 12                  | 10,10            | 30                | 9,08             | 49         | 5,96             |
| 13                  | 10,64            | 31                | 8,04             | 50         | 6,81             |
| 14                  | 8,18             | 32                | 7,73             | 51         | 9,08             |
| 15                  | 8,05             | 33                | 11,95            | 52         | 8,95             |
| 16                  | 9,34             | 34                | 10,65            | 53         | 7,56             |
| 17                  | 8,46             | 35                | 8,91             | 54         | 5,90             |
| 18                  | 8,39             | 36                | 7,25             | 55         | 5,17             |
| 19                  | 8,30             | 37                | 7,38             | 56         | 5,63             |
| 20                  | 8,91             | 38                | 7,36             |            |                  |
| 21                  | 8,51             | 39                | 7,33             |            |                  |
| 22                  | 6,18             | 40                | 7,06             |            |                  |
| 23                  | 6,52             | 41                | 7,09             |            |                  |
| 24                  | 12,69            | 42                | 7,88             |            |                  |
| 25                  | 7,06             | 43                | 7,45             |            |                  |
| 26                  | 7,75             | 44                | 7,12             |            |                  |
| 27                  | 8,35             | 45                | 7,68             |            |                  |
| 28                  | 8,02             | 46                | 7,43             |            |                  |
| 29                  | 9,06             | 47                | 7,10             |            |                  |
| 30                  | 9,08             | 48                | 7,89             |            |                  |
| 31                  | 8,04             | 49                | 5,96             |            |                  |
| 32                  | 7,73             | 50                | 6,81             |            |                  |
| 33                  | 11,95            | 51                | 9,08             |            |                  |
| 34                  | 10,65            | 52                | 8,95             |            |                  |
| 35                  | 8,91             | 53                | 7,56             |            |                  |
| 36                  | 7,25             | 54                | 5,90             |            |                  |
| 37                  | 7,38             | 55                | 5,17             |            |                  |
| 38                  | 7,36             | 56                | 5,63             |            |                  |
| 39                  | 7,33             |                   |                  |            |                  |
| 40                  | 7,06             |                   |                  |            |                  |
| 41                  | 7,09             |                   |                  |            |                  |
| 42                  | 7,88             |                   |                  |            |                  |
| 43                  | 7,45             |                   |                  |            |                  |
| 44                  | 7,12             |                   |                  |            |                  |
| 45                  | 7,68             |                   |                  |            |                  |
| 46                  | 7,43             |                   |                  |            |                  |
| 47                  | 7,10             |                   |                  |            |                  |
| 48                  | 7,89             |                   |                  |            |                  |
| 49                  | 5,96             |                   |                  |            |                  |
| 50                  | 6,81             |                   |                  |            |                  |
| 51                  | 9,08             |                   |                  |            |                  |
| 52                  | 8,95             |                   |                  |            |                  |
| 53                  | 7,56             |                   |                  |            |                  |
| 54                  | 5,90             |                   |                  |            |                  |
| 55                  | 5,17             |                   |                  |            |                  |
| 56                  | 5,63             |                   |                  |            |                  |
| Subtotal            | 174,21           | Subtotal          | 162,34           | Subtotal   | 136,45           |
|                     |                  | Superficie Total: | 473,00 Há.       |            |                  |

| ANTECEDENTES GENERALES  |   |
|---|---|
| PREDIO: EL QUERO NEGRO  |   |
| LUGAR:  | RÍO CISNES  |
| COMUNA:   | LAGO VERDE  |
| PROVINCIA:  | AYSÉN   |
| REGIÓN:   | XI - AYSÉN  |
| ROL:  | 531 - 53  |
| PROPIETARIO:  |   |
| INMOBILIARIA BOSQUES DE LA PATAGONIA SPA<br>R.U.T.: 76.914.252 - 5<br>Rep. Leg.: Andrés Ignacio Álvarez Lucero<br>R.U.T.: 8.609.617 - K |   |
| INSCRIPCIÓN:  | Fojas: 327 Nº 314 Año: 2018<br>Conservador de Bienes Raíces de Cisnes |
| SUPERFICIE TOTAL:   | 473,00 Há.  |
| ESCALA: LAS INDICADAS   |   |

| PLANO SUBDIVISIÓN   |                                 |
|---|---------------------------------|
| BASE CARTOGRÁFICA   |                                 |
| FOTO:   | Imagen Satelital Google         |
| CARTA:  | I.G.M. Digitalizada 1 - 19      |
| LÁMINA:   | Bs. Ns. Nº 73                   |
| PLANO:  | bs. Nº 86.038 TI                |
| BASE:   | Carta I.G.M./Estudio en terreno |
| Coordenadas U.T.M referidas al huso 18G.<br>Datum WGS 84                |                                 |
| FECHA:  | Septiembre del 2018             |
| Autor Estudio Técnico:  |                                 |
| R. Marcelo Navarro Jorquera<br>Ingeniero Forestal<br>RÚT: 6.507.664 - 0 |                                 |