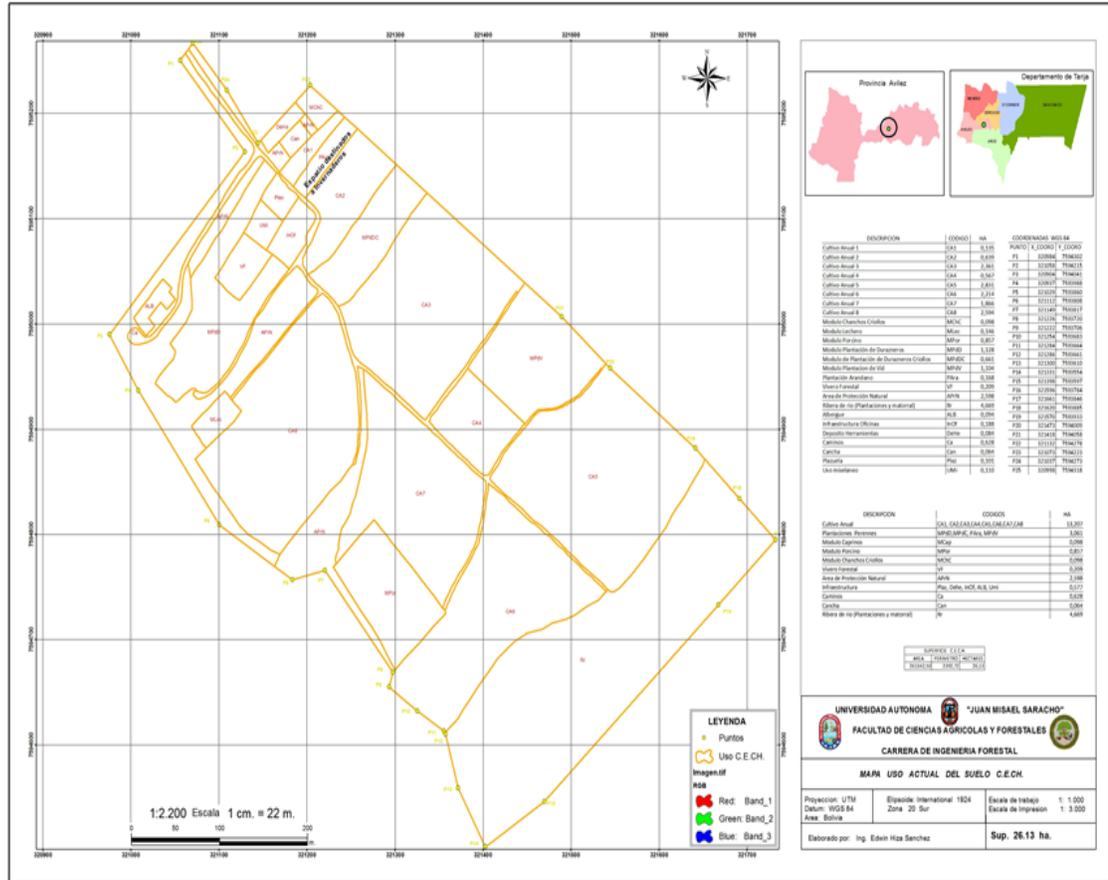


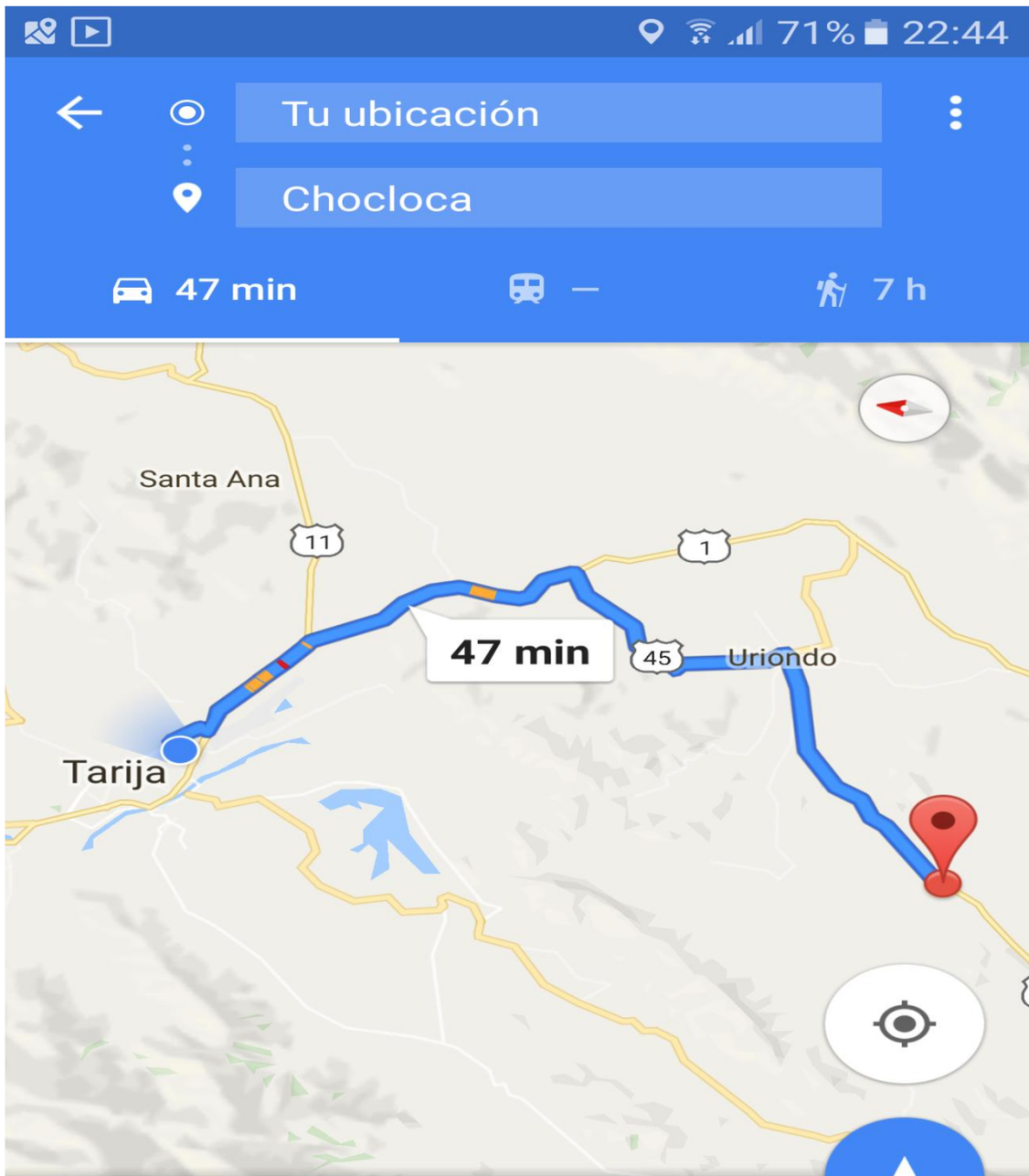
# ANEXOS

Ubicación del ensayo experimental del membrillo (cydonia oblonga mill.) Con dos tipos de enraizadores en la estación experimental de Chocloca.

## Anexo 1



## Anexo 2 Ubicación para llegar donde la estación experimental de Chocloca



47 min (36 km)

La ruta más rápida

INICIAR

**Anexo N° 3 Hojas de costos para la producción de estacas en el polipropagador.**

Detalle	Unidad	Cantidad	precio	Total, en Bs
Madera frontal	Metros	10mt	20bs	200bs
Madera lateral	Metros	5mt	20bs	100bs
Agrofilm	Metros	8mt	150bs	1200bs
Enraizante nafusaku	Gramos	70gramos	200bs	200gr
Enraizate rotone	Gramos	10gramos	50bs	50bs
Arena	Metro cubico	1m	70bs	70bs
Clavos	Kilos	1k	25bs	25bs
Alambre	Kilos	1k	25bs	25
<b>Total</b>				<b>1870bs</b>

**Reconstrucción del polipropagador.**



**Preparado de las platas y selección.**





**La plantación de las plantas.**



El polipropagador restaurado, pueden construirse de manera que satisfagan las condiciones, los materiales y el espacio disponible

Un tamaño adecuado es generalmente de 1 m de ancho por 2.50 m de largo.

La altura debe ser de entre 0.5 y 1m, con una tapa deslizante



**El callo de los tratamientos.**





**El enraizamiento de los tratamientos.**



