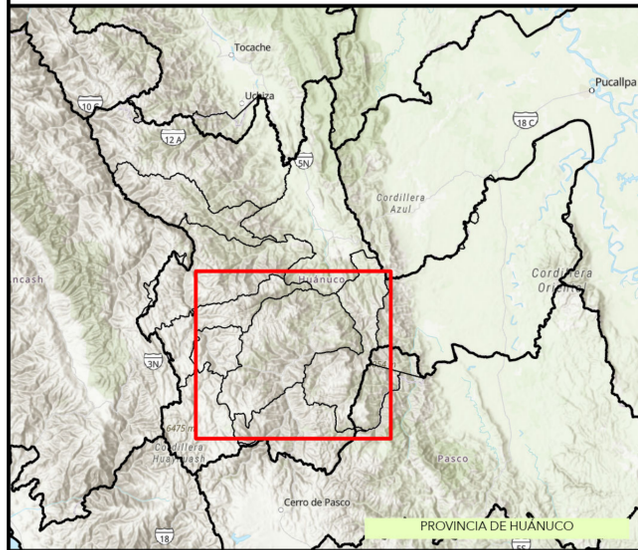


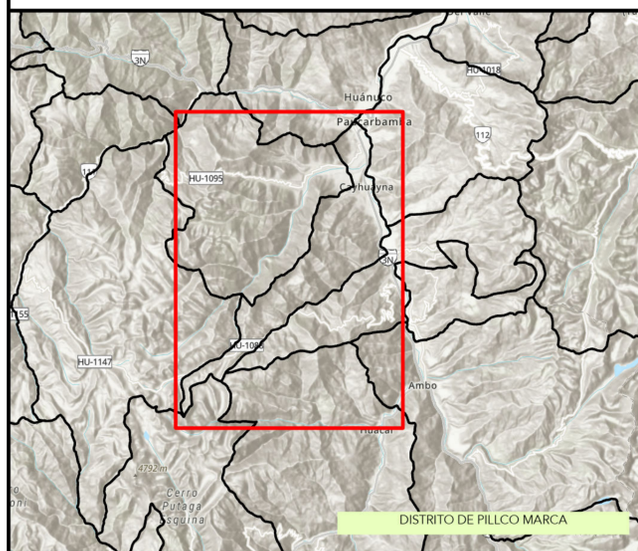
MAPA DE UBICACIÓN A NIVEL DEPARTAMENTAL



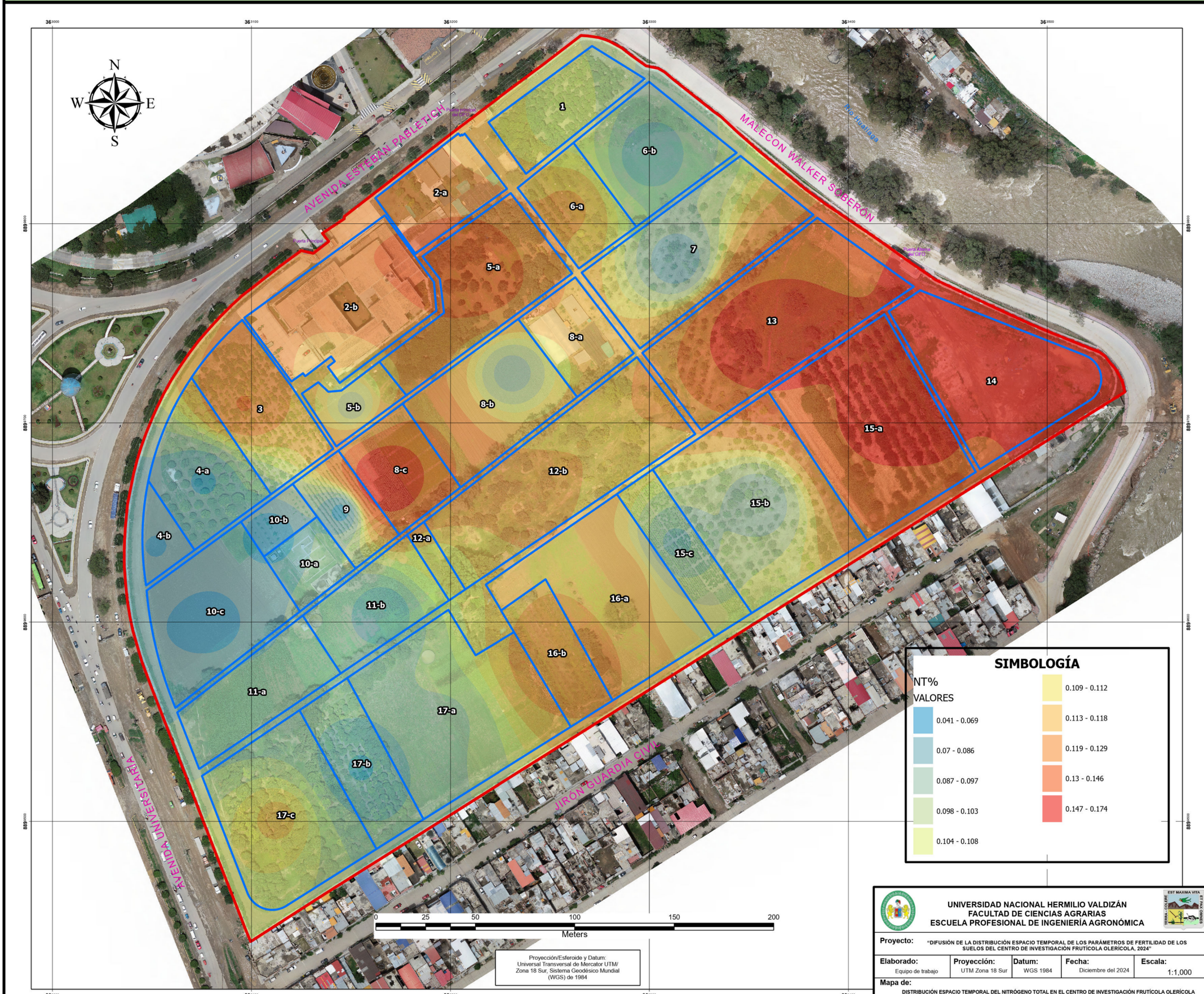
MAPA DE UBICACIÓN A NIVEL PROVINCIAL



MAPA DE UBICACIÓN A NIVEL DISTRITAL



DISTRIBUCIÓN ESPACIO TEMPORAL DEL NITRÓGENO TOTAL EN EL CENTRO DE INVESTIGACIÓN FRUTÍCOLA OLERÍCOLA



SIMBOLOGÍA

NT%	VALORES
0.109 - 0.112	0.041 - 0.069
0.113 - 0.118	0.07 - 0.086
0.119 - 0.129	0.087 - 0.097
0.13 - 0.146	0.098 - 0.103
0.147 - 0.174	0.104 - 0.108

Proyección/Esferoide y Datum:
Universal Transversal de Mercator UTM/
Zona 18 Sur, Sistema Geodésico Mundial
(WGS) de 1984

UNIVERSIDAD NACIONAL HERMILO VALDIZÁN
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AGRÓNOMICA

Proyecto: "DIFUSIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN ESPACIO TEMPORAL DE LOS PARÁMETROS DE FERTILIDAD DE LOS SUELOS DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN FRUTÍCOLA OLERÍCOLA, 2024"

Elaborado: Equipo de trabajo Proyección: UTM Zona 18 Sur Datum: WGS 1984 Fecha: Diciembre del 2024 Escala: 1:1,000

Mapa de: DISTRIBUCIÓN ESPACIO TEMPORAL DEL NITRÓGENO TOTAL EN EL CENTRO DE INVESTIGACIÓN FRUTÍCOLA OLERÍCOLA

FUENTE: TRABAJO DE CAMPO ESTADÍSTICO MODIFICADO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL HERMILO VALDIZÁN DE HUÁNUCO 2023. DEPARTAMENTO: Huánuco PROVINCIA: Huánuco DISTRITO: Pillco Marca

N-01