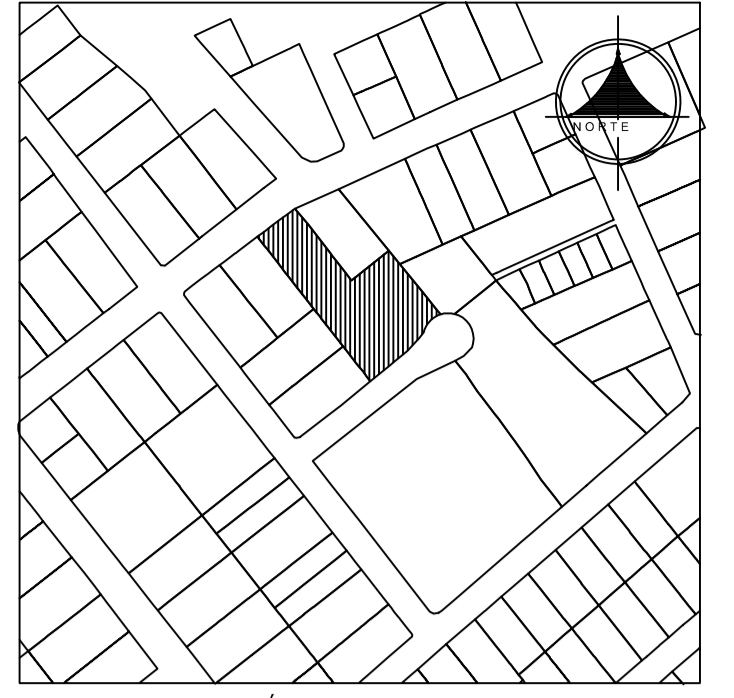


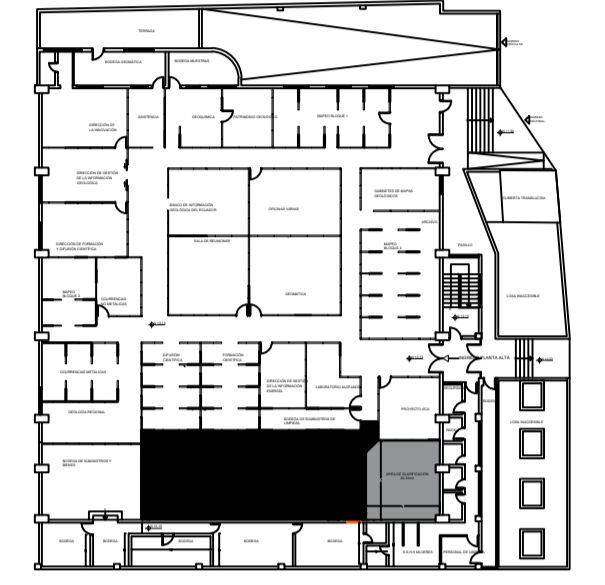
PLANTA ALTA

MOBILIARIO REPOSITORIO PLANTA ALTA		
PLANTAS - SERVICIOS - AREAS	COD	MOBILIARIO
CONSULTA	MESA LUZ	Mesas de luz
	ARCH ROD	Archivador rodante
	S1	Sillas giratorias ergonómicas de oficina
	MESAS EXISTENTES	Mobiliario existente con el que cuenta el Instituto
AREA DE CLASIFICACION	MESA L	Mesas de trabajo en L para equipos de laboratorio o sala de consultas
	S1 EXS.	Sillas giratorias ergonómicas de oficina
	EST. EXS.	Estanterías de acero de 2,08 m de altura * 0,90 m de largo * 0,40 m de ancho ya existentes
	MESAS EXISTENTES	Mobiliario existente con el que cuenta el Instituto
ARCH ROD EXS.	Archivador rodante ya existente	



UBICACIÓN DEL PREDIO
8SC S/N

ÁREA A INTERVENIR



INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN GEOLÓGICO Y ENERGÉTICO

UBICACIÓN: Calle de las Malvas E 15-142 y Calle de Los Perales (sector Montserrat, Quito)

PROYECTO:
REPOSITORIO GEOLÓGICO NACIONAL PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN GEOLÓGICA Y DISPONIBILIDAD DE OCURRENCIAS MINERALES EN EL TERRITORIO ECUATORIANO

CONTENIDO:
PLANO 001: Distribución de las salas dentro del Repositorio

REPRESENTANTE LEGAL:
Vicente Sebastián Espinosa Rivadeneira
DIRECTOR EJECUTIVO

FECHA:
JUNIO 2024

No. PREDIO:
23719

CLAVE CATASTRAL:
117091000300000000

PROPIETARIO:
Instituto de Investigación Geológica y Energética
R.U.C. 1768155230001

TECNICO:
Arq. Gabriela Zuquillo Cárdenas
C.I. 1708773757

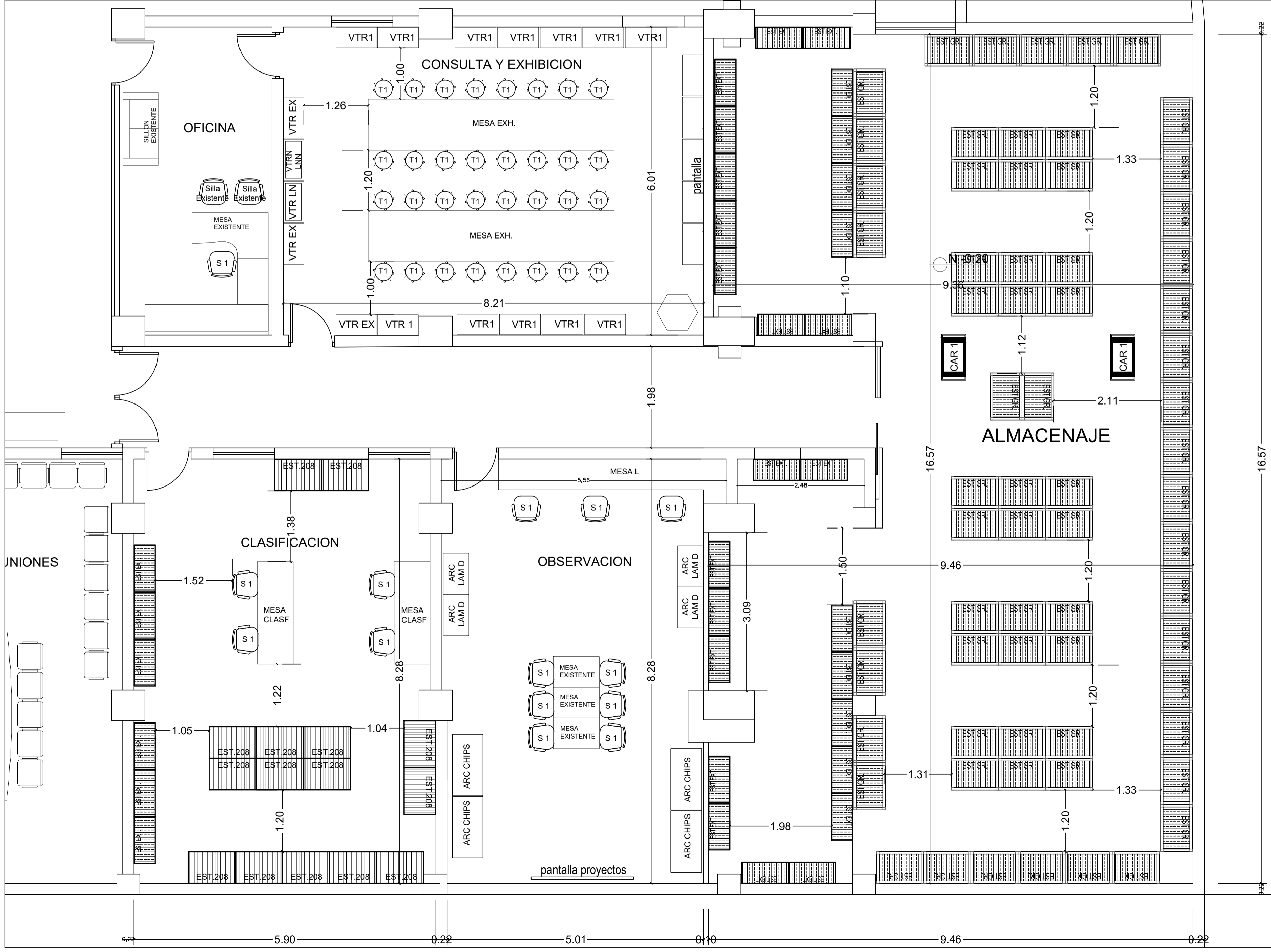
ESCALA:
1 : 50

UBICACION:
MONTESERRIN
QUITO - PICHINCHA

COD. LAMINA:
001

LAMINA:
1 / 1

SELLOS MUNICIPALES:



PLANTA BAJA

MOBILIARIO REPOSITORIO	
VTR 1	Vitrinas de exhibición de rocas con luz blanca
VTR EXS.	Vitrinas de exhibición de rocas con luz blanca ya existentes
VTRN LNN	Vitrina nueva de exhibición de rocas con minerales fluorescentes que se activan con luz negra
VTR LN	Vitrina nueva de exhibición de rocas con minerales fluorescentes que se activan con luz negra ya existente
ARC LAM D	Archivadores de láminas delgadas
ARC LAM EX	Archivadores de láminas delgadas ya existente
ARC CHIPS	Archivadores para almacenar 400 cajas de secciones o chips de roca
ARC CHIPS EXS.	Archivadores para almacenar 400 cajas de secciones o chips de roca
EST. 208	Estanterías de acero de 2,08 m de altura * 0,90 m de largo * 0,60 m de ancho.
EST. GR	Estanterías de acero de 2,58 m de altura * 0,90 m de largo * 0,60 m de ancho.
EST. EXS.	Estanterías de acero de 2,08 m de altura * 0,90 m de largo * 0,40 m de ancho ya existentes
MESA CLASF	Mesas de trabajo (sala de clasificación)
MESA L	Mesas de trabajo en L para equipos de laboratorio (sala de consultas)
MESA EXH.	Mesas largas (sala de exhibición)
MESAS EXISTENTES	Mobiliario existente con el que cuenta el Instituto
T1	Taburete regulable
S1	Sillas giratorias ergonómicas de oficina
CAR 1	Carro de transporte
MESA LUZ	Mesas de luz
ARCH ROD	Archivador rodante