



PLANIMETRIA
ESC. 1:200

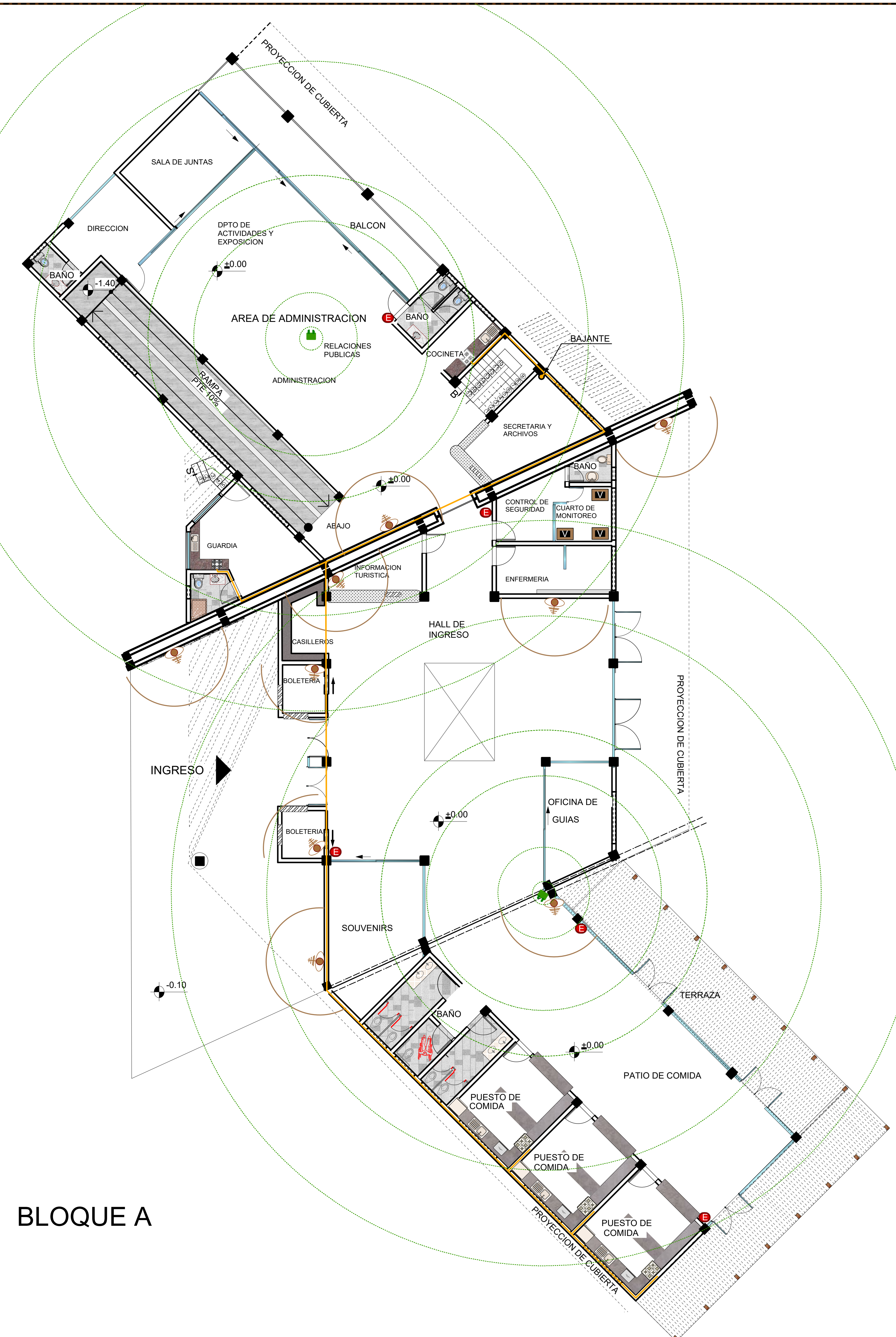
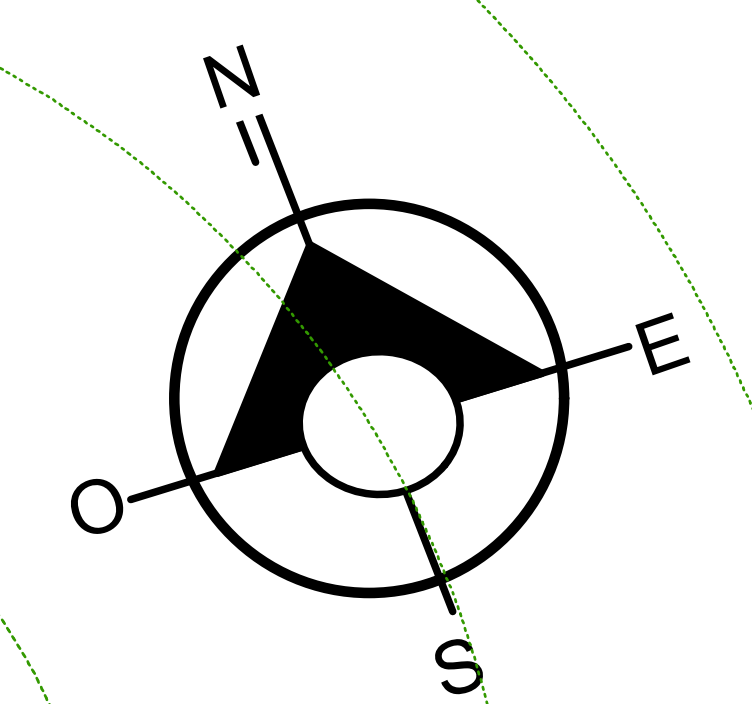
PROYECTO DE GRADO
PARQUE TURISTICO PALEONTOLOGICO EN LA COMUNIDAD DE RUJERO

ESTUDIANTE: CRUZ HURTADO CARLA PATRICIA
DOCENTE: ARQ. TANIA FONTES

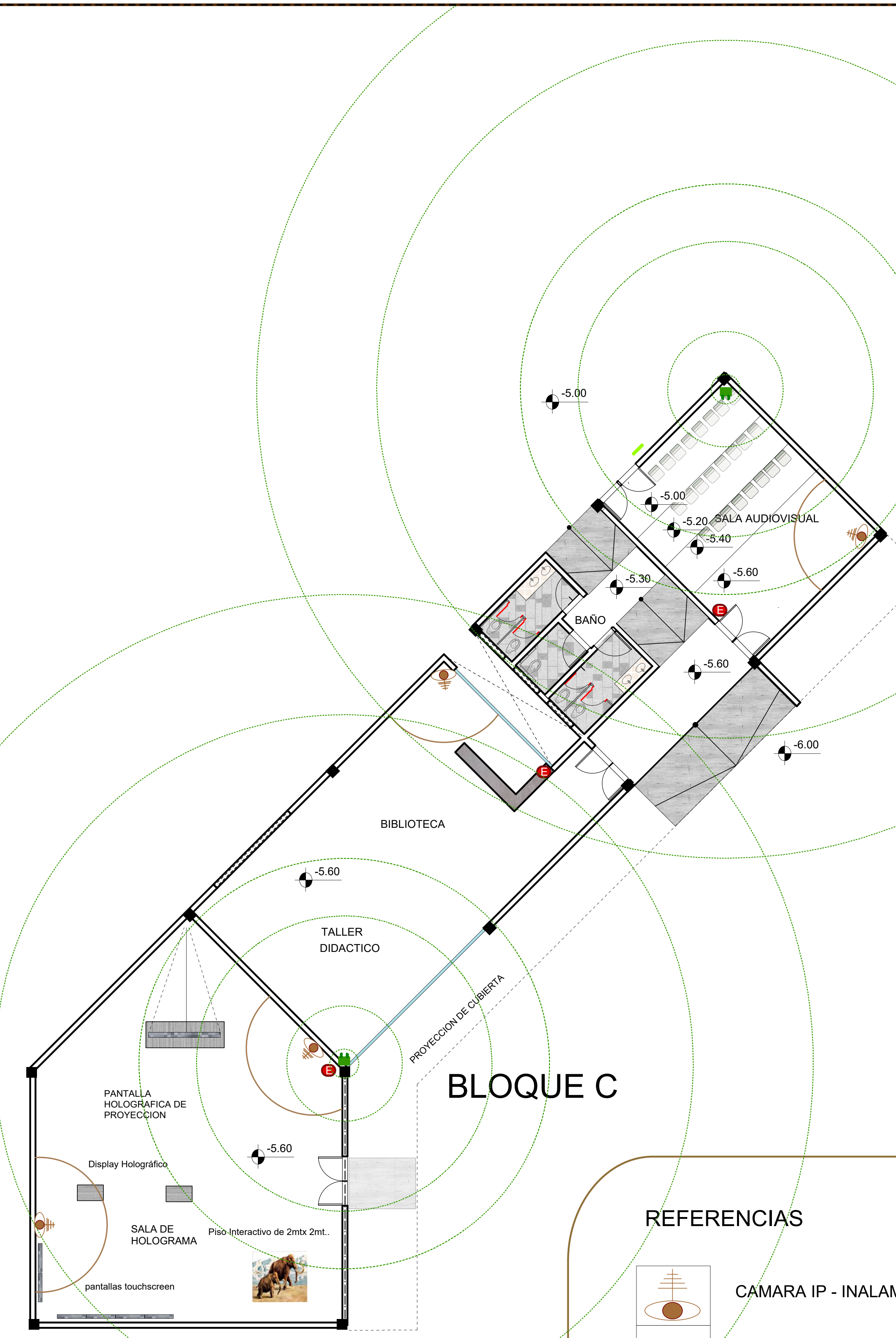
CARRERA : ARQUITECTURA Y URBANISMO
U.A.J.M.S



TARIJA - BOLIVIA



BLOQUE A



BLOQUE C

REFERENCIAS

-  CAMARA IP - INALAMBRICA
-  RADIO DE ALCANCE
-  RECEPCION DE VIDEO DE SEGURIDAD
-  EXTINTOR
-  MEDIDOR DE GAS
-  INSTALACION DE GAS
-  VALVULA DE GAS
-  ROUTER WIFI

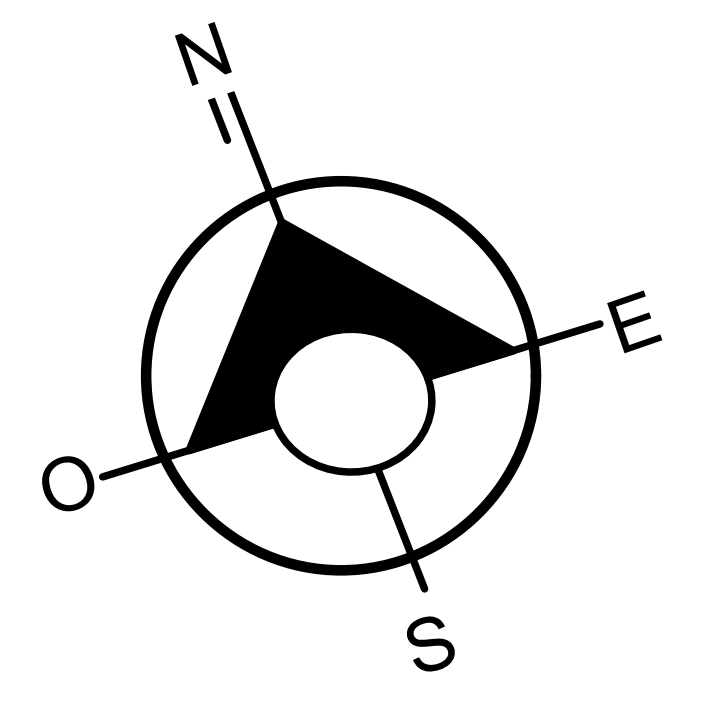
INSTALACIONES ESPECIALES
ESC. 1:100

PROYECTO DE GRADO
PARQUE TURISTICO PALEONTOLOGICO EN LA COMUNIDAD DE RUJERO

ESTUDIANTE: CRUZ HURTADO CARLA PATRICIA
DOCENTE: ARQ. TANIA FONTES

CARRERA: ARQUITECTURA Y URBANISMO
U.A.J.M.S





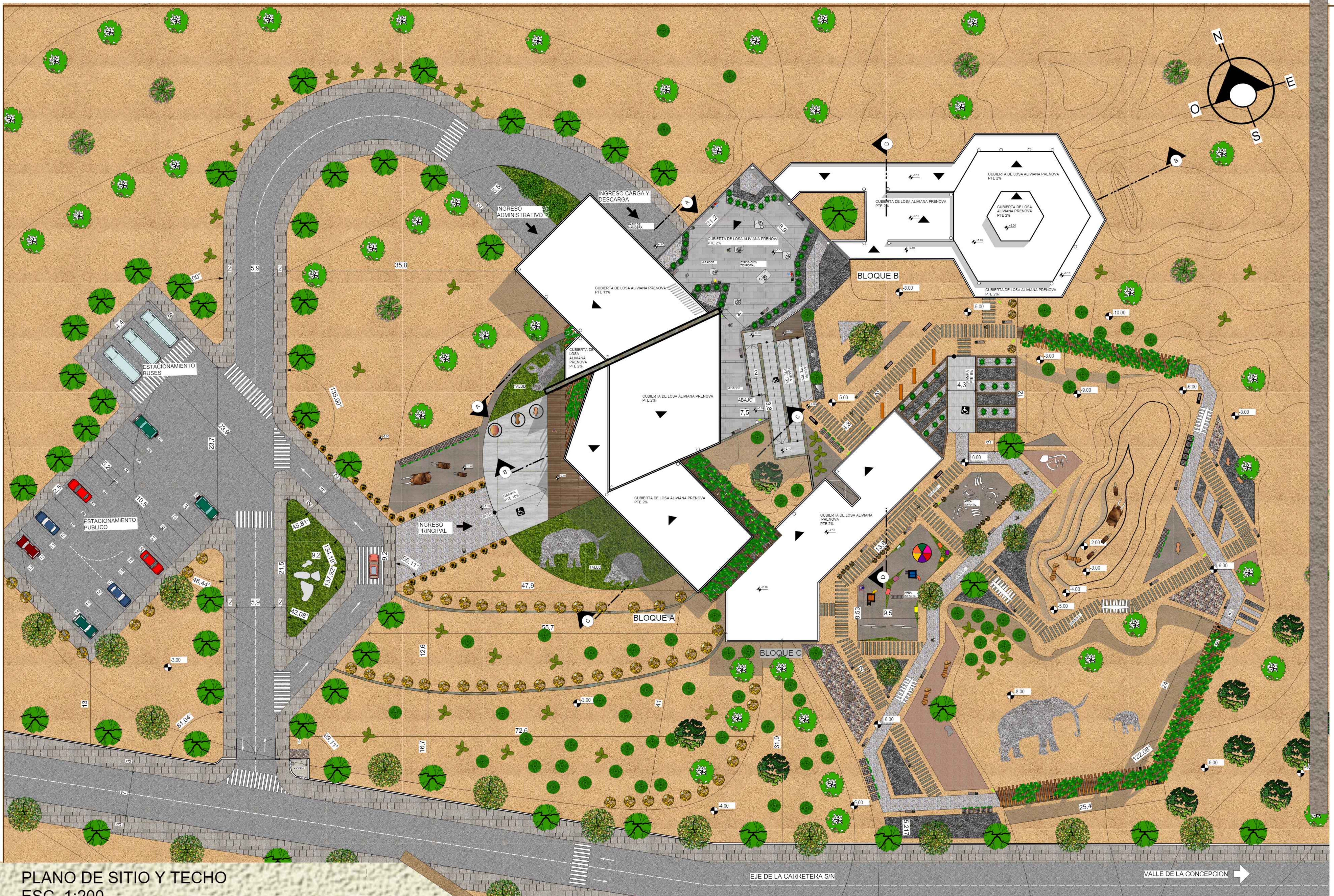
REFERENCIAS

-  CAMARA IP - INALAMBRICA
-  RADIO DE ALCANCE
-  RECEPCION DE VIDEO DE SEGURIDAD
-  EXTINTOR
-  MEDIDOR DE GAS
-  INSTALACION DE GAS
-  VALVULA DE GAS
-  ROUTER WIFI

INSTALACIONES ESPECIALES EL BLOQUE B
NIVEL -4.00

ESC. 1:100





PLANO DE SITIO Y TECHO
 ESC. 1:200

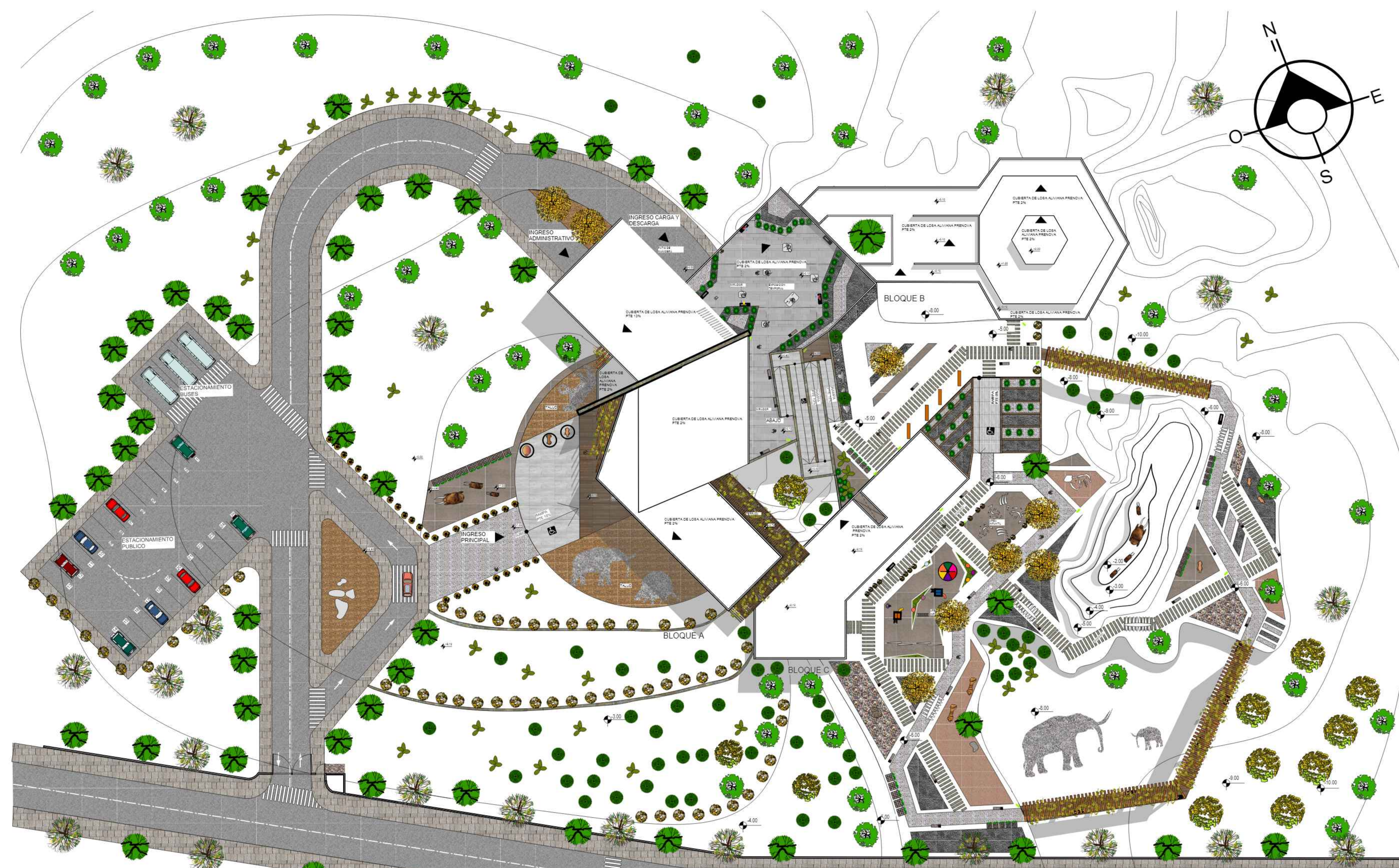
PROYECTO DE GRADO
 PARQUE TURISTICO PALEONTOLOGICO EN LA COMUNIDAD DE RUJERO

ESTUDIANTE: CRUZ HURTADO CARLA PATRICIA
 DOCENTE: ARQ. TANIA FONTES

CARRERA : ARQUITECTURA Y URBANISMO
 U.A.J.M.S



TARIJA - BOLIVIA



- MOLLE**
Schinus Molle


- CHURQUI**
Acacia caven


- TIPA**
Tipuana tipu


- ACACIA AROMA**
Vachellia aroma


- ALGARROBO O TACO**
Ceratonia siliqua


- CHILCA**
Baccharis salicifolia


- THOLA**
Baccharis boliviensis


- TUNA**
Opuntia sulphurea


- CARDON**
Cereus peruvianus


- PARRA**
Vitis vinifera





útil para detener los fuertes vientos sombra costados de las vías



Sombra control de erosión



frecuente en calles anchas, avenidas, paseos y también en jardines por su magnífica floración amarilla y su muy buena sombra.



terrenos pantanosos o con mucha arena, al igual que en granito y terrenos con pendientes pronunciadas.



muy resistente a la sequía, con una raíz principal profunda y un sistema radical muy extendido
Rompe vientos



rápido crecimiento



Expuesto. Pleno sol sin ninguna protección. cortina rompeviento.



no requiere cuidados



capacidad para corregir las alteraciones en los campos electromagnéticos causadas por las radiaciones que producen aparatos eléctricos.



enredadera de crecimiento rápido ideal para pérgolas, pues sus zarcillos no provocan daños en la estructura.

PLANO PAISAJISTICO- OTOÑO
ESC. 1:300

PROYECTO DE GRADO
PARQUE TURISTICO PALEONTOLOGICO EN LA COMUNIDAD DE RUJERO

ESTUDIANTE: CRUZ HURTADO CARLA PATRICIA
DOCENTE: ARQ. TANIA FONTES

CARRERA : ARQUITECTURA Y URBANISMO
U.A.J.M.S



TARIJA - BOLIVIA



- MOLLE
Schinus Molle


- CHURQUI
Acacia caven


- TIPA
Tipuana tipu


- ACACIA AROMA
Vachellia aroma


- ALGARROBO O TACO
Ceratonia siliqua


- CHILCA
Baccharis salicifolia


- THOLA
Baccharis boliviensis


- TUNA
Opuntia sulphurea


- CARDON
Cereus peruvianus


- PARRA
Vitis vinifera





<p>útil para detener los fuertes vientos sombra costados de las vías</p>	<p>Sombra control de erosión</p>	<p>frecuente en calles anchas, avenidas, paseos y también en jardines por su magnífica floración amarilla y su muy buena sombra.</p>	<p>terrenos pantanosos o con mucha arena, al igual que en granito y terrenos con pendientes pronunciadas.</p>	<p>muy resistente a la sequía, con una raíz principal profunda y un sistema radical muy extendido Rompe vientos</p>	<p>rápido crecimiento</p>	<p>Expuesto. Pleno sol sin ninguna protección. cortina rompeviento.</p>	<p>no requiere cuidados</p>	<p>capacidad para corregir las alteraciones en los campos electromagnéticos causadas por las radiaciones que producen aparatos eléctricos.</p>	<p>enredadera de crecimiento rápido ideal para pérgolas, pues su zarzillos no provocan daños en la estructura.</p>
--	----------------------------------	--	---	---	---------------------------	---	-----------------------------	--	--

PLANO PAISAJISTICO- PRIMAVERA
ESC. 1:300

