

REPOSITORIO ACADÉMICO DIGITAL INSTITUCIONAL

Interiorismo en habitaciones temáticas apoyadas en elementos sostenibles

Autor: Anairam Frine Rivera Sánchez

**Tesis presentada para obtener el título de:
Diseño de Interiores y Ambientación**

**Nombre del asesor:
Dra. Elsa Anaid Aguilar Hernández**

Este documento está disponible para su consulta en el Repositorio Académico Digital Institucional de la Universidad Vasco de Quiroga, cuyo objetivo es integrar, organizar, almacenar, preservar y difundir en formato digital la producción intelectual resultante de la actividad académica, científica e investigadora de los diferentes campus de la universidad, para beneficio de la comunidad universitaria.

Esta iniciativa está a cargo del Centro de Información y Documentación "Dr. Silvio Zavala" que lleva adelante las tareas de gestión y coordinación para la concreción de los objetivos planteados.

Esta Tesis se publica bajo licencia Creative Commons de tipo "Reconocimiento-NoComercial-SinObraDerivada", se permite su consulta siempre y cuando se mantenga el reconocimiento de sus autores, no se haga uso comercial de las obras derivadas.





**ESCUELA DE
DISEÑO DE INTERIORES Y AMBIENTACIÓN**

TESINA

**Interiorismo en habitaciones temáticas
apoyadas en elementos sostenibles**

Que para obtener el Título de Licenciada
en Diseño de Interiores y Ambientación presenta:

Anairam Frine Rivera Sánchez

Asesora:
Dra. Elsa Anaid Aguilar Hernández

CLAVE: 16PSU0010U

Morelia, Michoacán, Agosto 2019



Agradecimientos

A mi familia y amigos por todo el apoyo que me brindaron para poder llegar a cumplir esta meta.

A mi asesora Dra. Elsa Anaid Aguilar Hernández por su dedicación y apoyo.

Y en especial me siento muy agradecida con Andrea Gussi por su perseverancia, sus consejos, su forma de transmitir confianza en uno mismo y lograr terminar esta etapa.



Índice

INTRODUCCIÓN	3
PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	4
ANTECEDENTES	4
JUSTIFICACIÓN	5
OBJETIVOS	5
1. Objetivo General.....	5
2. Objetivos Particulares.....	5
3. Preguntas de Investigación.....	5
4. Hipótesis.....	6
ALCANCES DEL PROYECTO	6
METODOLOGÍA	7
MARCO CONCEPTUAL	8
1. CAPITULO 1 “EL DISEÑO EN LOS HOTELES O MOTELES”	9
1.1 CONTEXTO FÍSICO.....	10
Entorno del Sitio.....	10
a. Humedad.....	10
b. Radiación.....	11
c. Suelo y Vegetación.....	12
1.2 DATOS ESTADÍSTICOS.....	12 - 15
1.3 CONCLUSIÓN.....	16
CAPITULO 2 “DISEÑO DE HABITACIONES TEMÁTICAS”	17
2.1 TENDENCIAS DEL DISEÑO.....	17
2.2 TIPOLOGÍAS Y/O TEMÁTICAS.....	17
2.3 TEMATIZACIÓN.....	18
2.4 TEXTURAS.....	18
2.5 TEORÍA DEL COLOR.....	19
2.5.1 ¿Qué es el color?.....	20 - 21
2.5.2 Colores Cálidos y Fríos.....	21 - 23
2.6 ILUMINACIÓN.....	24
2.7 DISEÑO SOSTENIBLE.....	25
2.8 CONCLUSIÓN.....	26



3. CAPITULO 3 “Habitaciones Temáticas”	27
3.1 CASOS DE ESTUDIO.....	27 - 33
3.2 LEVANTAMIENTO FOTOGRÁFICO.....	34 - 35
3.3 LEVANTAMIENTO ARQUITECTÓNICO.....	36 - 41
3.4 Habitación Temática Bosque.....	42
3.5 Maqueta Bosque.....	43 - 44
3.6 Diseño de Decoración.....	44
3.6.1 Troncos de luz.....	45
3.6.2 Base de cama.....	46
3.6.3 Cubierta de lavamanos.....	46
3.6.4 Muros verdes.....	47
3.7 Planos actuales.....	48 - 59
3.8 Planos Propuesta.....	60 - 70
3.9 Habitación Temática Casino.....	71
3.10 Maqueta Casino.....	72 - 73
3.11 Diseño de Decoración.....	74
3.11.1 Fichas empotradas.....	74
3.11.2 Puffs de fichas.....	75
3.11.3 Máquina de monedas.....	75
3.11.4 Silla de cartas de poker.....	76
3.11.5 Dados de luz.....	76
3.11.6 Base para ruleta.....	77
3.11.7 Lavamanos.....	77
3.11.8 Cartas.....	78
3.12 Planos actuales.....	79 - 89
3.13 Planos Propuesta.....	90 - 101
3.14 Habitación Temática Playa.....	102
3.15 Maqueta Playa.....	103 - 104
3.16 Diseño de Decoración.....	105
3.16.1 Palapa.....	105
3.16.2 Cama.....	106
3.17 Planos actuales.....	107 - 118
3.18 Planos Propuesta.....	119 - 129
PRESUPUESTOS	130 - 147
CONCLUSIÓN	148
FUENTES BIBLIOGRÁFICAS	149
IMÁGENES DE CONSULTA	150 - 152



Introducción

En esta tesina se presentan propuestas de temáticas en habitaciones tipo, con el propósito de innovar el diseño con los conocimientos adquiridos en el diplomado de “Diseño Sostenible y Paisajismo”, las temáticas a proponer son bosque, casino y playa, tomando en cuenta los resultados de las encuestas realizadas a los usuarios entre las edades de 20 a 35 años. Además se van a integrar elementos sostenibles de manera que se logre un ahorro tanto de energía como económico y lo que resultará un menor impacto ambiental.

Los moteles y hoteles son espacios que se utilizan la mayor parte del día, resultando en el uso constante a energía eléctrica, agua, aire acondicionado, es por ello que se proponen alternativas para un funcionamiento sostenible a estos espacios y dar una mejor calidad de estancia, dar a conocer los diferentes materiales ecológicos o sostenibles que se pueden utilizar en los diseños de temáticas aplicadas en habitaciones.

El diseño sostenible puede intervenir en el diseño de varias maneras, como el uso de la iluminación natural en los espacios para así utilizar menos energía eléctrica durante el día y al utilizar paneles solares, en la noche se tendrá una agradable iluminación.

Al igual que el uso de vegetación apoya el diseño y la ambientación en los espacios y utilizando sistemas de riego se puede ahorrar agua y dar poco mantenimiento como sea requerido.

Se eligió proponer un nuevo concepto de diseño dentro de habitaciones de hotel para dar una nueva experiencia, utilizando distintas escenografías en un mismo espacio para darle personalidad a cada habitación.



Planteamiento del Problema

Se busca crear un espacio donde se utilicen energías sostenibles, para así disminuir los gastos en energía y ayudar al medio ambiente de la contaminación, así como apoyar a los matrimonios en su relación y evitar conflictos familiares que repercutan en la sociedad. Se propone un cambio en el diseño en las habitaciones de un motel para así darle seriedad sobre su uso en la sociedad hoy en día.

Antecedentes

“Un hotel de motor o motel para abreviar, es un hotel diseñado para los conductores, y por lo general tiene una zona de aparcamiento para vehículos de motor. La palabra motel, acuñado en 1925 como un acrónimo de motor y el hotel u hotel automovilistas, se refirió inicialmente a un tipo de hotel formado por un único edificio de habitaciones conectadas al estacionamiento. En la década de 1920, el transporte por carretera de larga distancia se hicieron más comunes y la necesidad de un alojamiento poco costoso durante la noche, de fácil acceso situados cerca de las principales rutas condujeron al crecimiento del concepto motel.”¹

En morelia hay variedad de moteles como: Motel Magno, Montecarlo, Dubai, Mil cumbres uno de los moteles con 6 habitaciones temáticas, Hennesey; entre otros. En su mayoría cumplen con el funcionamiento básico de hospedaje, el Magno cuenta con una habitación de fiesta ya que tiene alberca, jacuzzi, mesa de billar, sonido instalado. Dependiendo de la calidad de servicio son los costos.



Justificación

Frecuentemente la industria hotelera se enfoca en dotar con mobiliario y espacios como: camas, burós, baño, regadera; entre otros. En este proyecto se aporta una propuesta de diseño en el que las habitaciones no sólo tendrán el mobiliario necesario para su funcionamiento sino que se introducirán temáticas distintas, para crear un espacio poco común donde se busca satisfacer las necesidades de pareja y al mismo tiempo desarrollar un diseño interior sostenible.

Objetivos

1. OBJETIVO GENERAL

Desarrollar el diseño y ambientación dentro de habitaciones tipo, en donde se aporten diseños temáticos para mejorar las experiencias en el hospedaje de los usuarios.

2. OBJETIVOS PARTICULARES

2.1 Analizar los cambios de diseño interior en habitaciones tipo en Morelia.

2.2 Definir una temática de Diseño de Interiores en habitaciones tipo para darle un giro a lo comunmente utilizado dentro de una habitación para hospedaje.

2.3 Proponer un espacio interior de habitaciones para hospedaje con distintas temáticas donde puedan tener privacidad, satisfacción y nuevas emociones.

3. PREGUNTAS DE INVESTIGACIÓN

A. ¿Qué innovaciones ha habido en el Diseño Interior de habitaciones para hospedaje?

B. ¿Cómo mejorar el diseño basado en elementos básicos dentro de una habitación tipo?

C. ¿Qué tipo de elementos se pueden usar para crear una habitación con diseño sostenible?



4. HIPÓTESIS

Innovar el Diseño Interior de las habitaciones para hospedaje y con ello mejorar la imagen que la sociedad tiene sobre éstos, además de implementar elementos de diseño sostenible en Morelia.

Alcances del Proyecto

El proponer habitaciones temáticas dentro de un motel es una alternativa para cambiar el concepto que actualmente se tiene de estos espacios, añadiendo elementos de diseño sostenible, además otorgar un espacio fuera de lo común para las parejas, aislar los problemas del trabajo, de los hijos, de la casa, para mejorar su relación.

El diseño se enfocará en proponer habitaciones temáticas, utilizando iluminación natural, paneles solares para generar energía.

Sobre el interiorismo se creará un ambiente acorde a una temática, utilizando elementos como: muros verdes, material no contaminante.



Metodología

Objetivos	Capítulos	Actividades
Analizar los cambios de diseño interior en las habitaciones tipo en Morelia.	El Diseño en los Hoteles o Moteles	<ul style="list-style-type: none">- Antecedentes- Dimensiones generales dentro de una habitación- Casos de estudio- Levantamiento fotográfico- Levantamiento arquitectónico
Definir una temática de Diseño de Interiores en habitaciones tipo para darle un giro a lo comunmente utilizado dentro de una habitación para hospedaje.	Diseño de Habitaciones Temáticas	<ul style="list-style-type: none">- Ejemplos de diseño temático- Tematizaciones- Texturas- Teoría del color- Iluminación
Proponer un espacio interior de habitaciones para hospedaje con distintas temáticas donde puedan tener privacidad, satisfacción y nuevas emociones.	El Diseño Sostenible dentro de habitaciones de Hotel o Motel	<ul style="list-style-type: none">- Materiales sostenibles- Energía sostenible



Marco Conceptual

En el siguiente apartado enunciaremos las definiciones de palabras que se utilizan en esta investigación.

Interiorismo: Arte de acondicionar y decorar los espacios interiores de la arquitectura.²

Sostenibilidad: Cualidad de sostenible, especialmente las características del desarrollo que asegura las necesidades del presente sin comprometer las necesidades de futuras generaciones.³

Interiorismo Sostenible: Una obra edificante y significativa que explica a los interioristas los principios, las herramientas y los conocimientos prácticos necesarios para impulsar cambios sostenibles.⁴

Habitación: En una vivienda, cada uno de los espacios entre tabiques destinados a dormir, comer, etc.⁵

Habitación temática: Es una habitación donde engloba la esencia de un tema, comenzando por el color, materiales, las texturas y la decoración.

Citas

2. Fuente Internet: Diccionario de la lengua española (<http://dle.rae.es/srv/search?m=30&w=interiorismo>).

3. Fuente Internet: Diccionario de Oxford (<https://es.oxforddictionaries.com/definicion/sostenibilidad>).

4. Libro Sostenibilidad en interiorismo: Autora. Siân Moxon Editorial BLUME (Naturart), 2012.

5. Fuente Internet: Diccionario de la lengua española (<http://dle.rae.es/srv/fetch?id=JvXKsI2>).



El diseño para habitaciones de hospedaje

Cap. 1

Las habitaciones de los moteles están diseñadas para encontrarse en un espacio fuera de casa. Los principales puntos a tomar en cuenta son la comodidad y funcionalidad, después viene el diseño, decoración, ambientación accesorios, etc.

“Una de las cosas que aseguran la supervivencia de un hotel en el mercado de alojamiento no solamente es el servicio o la ubicación, sino sus interiores. Pues son la única garantía de comodidad de los inquilinos y por supuesto, la que hace que tengan el éxito que diversos sitios de alojamiento tienen.”⁶

Los Hoteles y Moteles han ido cambiando conforme el tiempo, empezando por su diseño ya que solo se hacía lo más funcional y sencillo posible, también con los materiales que se utilizan tanto en los acabados como en el mobiliario, para así darle una fácil limpieza.

Los moteles temáticos son poco comunes, lo que actualmente existen, toman estilos para ambientar las habitaciones o lo más característico de una temática como: habitación egipcia, romana, oriental, espacial, jungla tropical, etc. Utilizan los materiales más representativos de cada una de ellas, así como elementos importantes que hagan referencia automática ha dicho espacio.

En cuanto a la iluminación, procuran colocar la necesaria para no gastar de más, no le dan ambientación ni diseño de iluminación a las habitaciones.

Con el paso del tiempo fueron agregando más atracciones a los moteles para ofrecer nuevos diseños al público, como habitaciones temáticos donde dan uso a diversos elementos de diseño como colores, materiales, texturas, objetos más significativos de lugares. En cuanto a Morelia existe el Auto Hotel Mil Cumbres cuenta con: La habitación de vainilla chocolate, La clásica sobre la antigua Grecia, el Chase Lounge, la de Damas Chinas, La japonesa, en la Santa Clara y la Ejecutiva.

Las temáticas que se proponen en las habitaciones son bosque, playa y casino; utilizando los materiales y objetos más representativos a cada una de las temáticas.

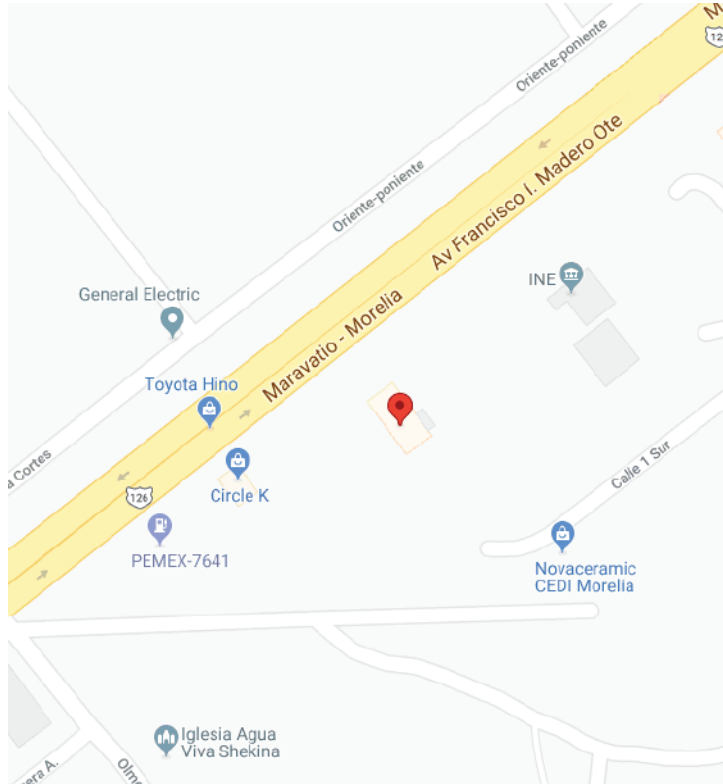
CITA

6.Fuente Internet (<https://www.mexicodesign.com/como-debe-ser-el-diseno-de-interiores-en-un-hotell>)



1.1 Contexto Físico

Cap. 1

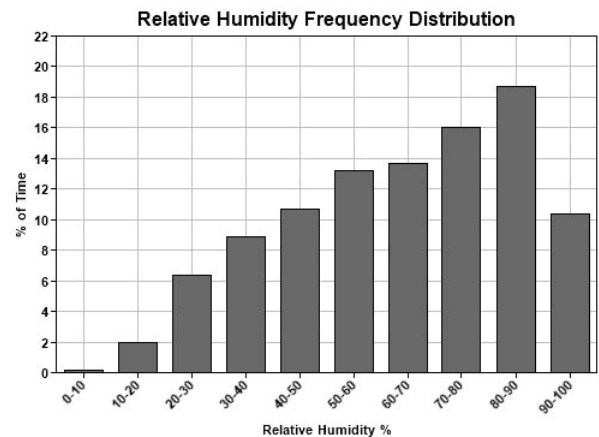


Ubicación AV. MADERO OTE. 5410, CIUDAD INDUSTRIAL, MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Img.1 UBICACIÓN MOTEL MAGNO & SUITES, MORELIA Fuente Internet: https://www.google.com.mx/search?hotel_dates=2018-08-14%2C2018-08-15&rlla=0&tbm=lcl&ei=juBLW-OZLomWsAW4IK3QDA&hotel_occupancy=2&q=motel+magno&oq=motel+MAGNO

A. HÚMEDAD

La frecuencia de humedad con un porcentaje de 19% del año es de 80 – 90% por lo que se puede llegar a reutilizar el agua de la lluvia para uso interno del edificio.



Img.2 FRECUENCIA DE HÚMEDAD, Programa Meteorom



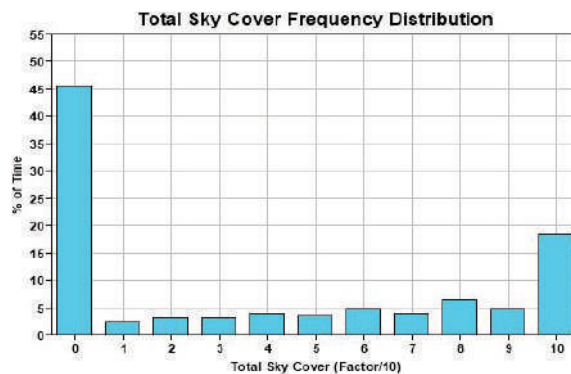
Cap. 1

B. RADIACIÓN

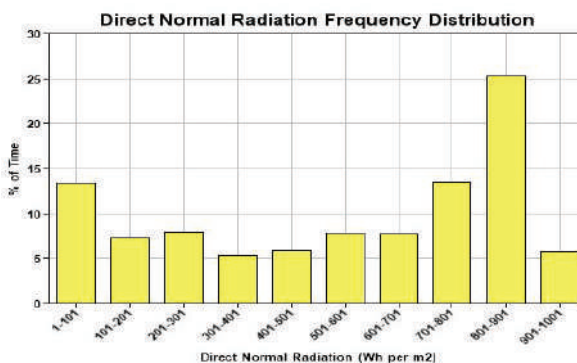
Por la ubicación del sitio se tendrá un cielo despejado con un 45% del año y un 20% cubierto, por lo que se puede proponer un panel solar para obtener energía solar y poder alimentar el edificio, con una radiación solar de un 25% del año.

El mes más cálido es abril con una temperatura de 28 C, y el mes más frío son enero y diciembre.

El mes más extremista es enero con la temperatura máxima de 24 C y mínima de 3 C.



Img.3 FRECUENCIA DE CIELO DESPEJADO, Programa Meteornorm



Img.4 FRECUENCIA DE RADIACIÓN, Programa Meteornorm

El mes menos extremista es agosto con la temperatura máxima de 26 C y mínima de 13 C.

Los vientos no afectan mucho la habitación a intervenir ya que sólo tiene una ventana.



Cap. 1

C. SUELO Y VEGETACIÓN

Bosque de encino (encino, acacia, madroño). Este tipo de vegetación se localiza en la falda de los cerros, entre los 2000 y 2400 msnm de altitud alrededor del valle de Morelia.⁷

La vegetación predominante son los bosques de coníferas y encinos que sirven de refugio a la mariposa monarca; hay bosques húmedos de montaña, selvas secas y pastizales. De la superficie estatal, 27% se dedica a la agricultura. La superficie del municipio es muy accidentada. La región montañosa se extiende hacia el sur y forma vertientes bastante pronunciadas.⁷

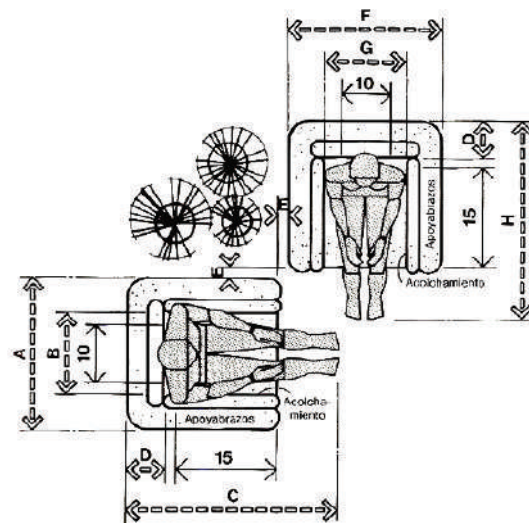
1.2 DATOS ESTADÍSTICOS DE UN ESPACIO HABITACIONAL

Se utilizan muebles duraderos y resistentes. Las camas, mesas, sillas y los escritorios deben ser cómodos y con buena resistencia, los acabados de colores neutros y textura lisa para su fácil mantenimiento.

Las dimensiones generales que se utilizan en un espacio habitacional pueden llegar a variar, un ejemplo de los espacios dentro de un motel serian:

Sillón rinconera hombre – mujer

El contar con una circulación cómoda, más que nada en asientos ubicados en las esquinas, como sala de estar o de reunión. Siempre se tomara en cuenta la medida máxima para este tipo de espacios ya que se toma de referencia la anchura máxima del cuerpo.⁸



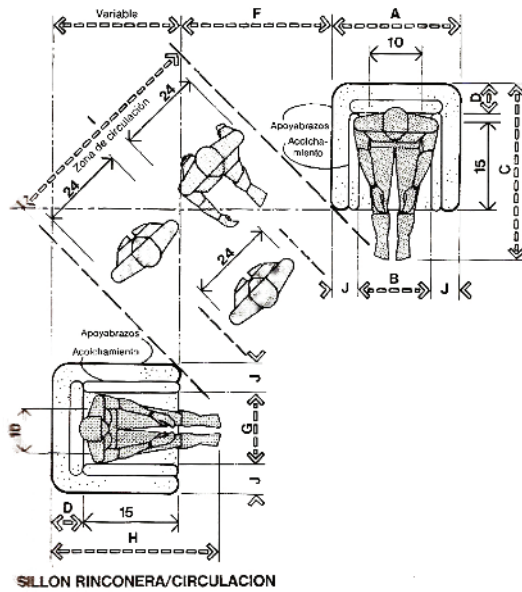
SILLÓN RINCONERA/HOMBRE Y MUJER

Img.5 SILLÓN RINCONERA, Libro:Las dimensiones humanas en los espacios interiores.

Citas

7. Fuente Internet (http://cuentame.inegi.org.mx/monografias/informacion/mich/territorio/recursos_naturales.aspx?tema=me&e=16)
8. Libro Las dimensiones humanas en los espacios interiores, Autor Julius Panero y Martin Zelnik, Séptima Edición 1996

Cap. 1

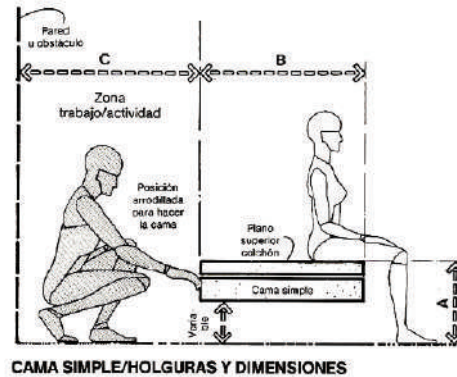


Img.6 SILLÓN RINCONERA CIRCULACIÓN,
Libro: Las dimensiones humanas en los espacios interiores

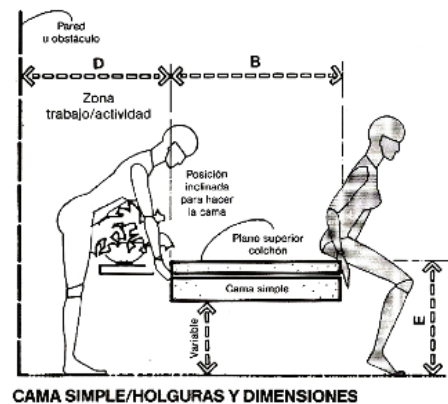
- A - 86.4cms – 101.6cms
- B - 71.1cms
- C - 106.7cms – 121.9cms
- D - 15.2cms – 22.9cms
- E - 7.6cms
- F - 81.3cms – 96.5cms
- G - 66.0cms
- H - 101.6cms – 116.8cms
- I - 121.9cms – 152.4cms
- J - 7.6cms – 15.2cms

Área de cama

- A - 274.4cms – 289.6cms
- B - 91.4cms – 99.1cms
- C - 91.4cms
- D - 66.0cms – 76.2cms
- E - 61.0cms



Img.7 CAMA SIMPLE Y DIMENSIONES,
Libro: Las dimensiones humanas en los espacios interiores



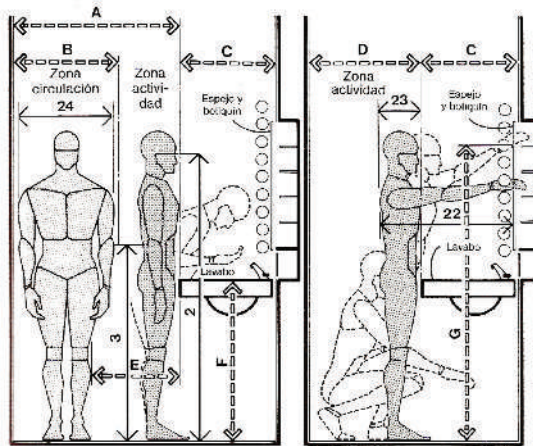
Img.8 CAMA SIMPLE Y DIMENSIONES,
Libro: Las dimensiones humanas en los espacios interiores



Cap. 1

Baños (Lavabo, consideraciones antropométricas para hombre)

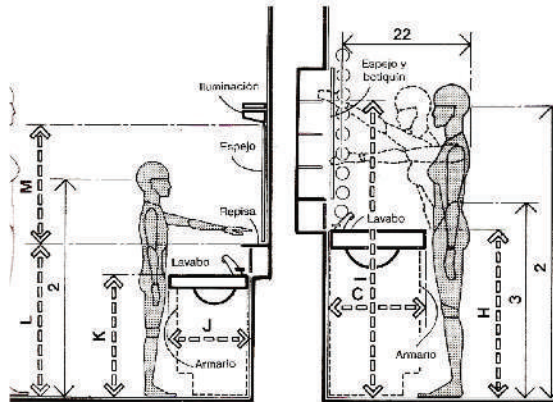
Una altura de lavabo entre 94 y 109,2cm en una medida estándar. El emplazamiento del espejo estará suspendido por la altura del ojo. La diversidad de tamaños de cuerpo existente en una familia plantea la capacidad de adaptación de un lavabo en cuanto a la altura.⁸



LAVABO / CONSIDERACIONES ANTROPOMETRICAS PARA HOMBRE

Img.9 LAVABO, Libro:Las dimensiones humanas en los espacios interiores

- A - 121.9cms
- B - 76.2cms
- C - 48.3cms – 61.0cms
- D - 68.6cms (min.)
- E - 45.7cms
- F - 94.0cms – 109.2cms
- G - 182.9cms (máx.)
- H - 81.3cms – 91.4cms
- I - 175.3cms (máx.)
- J - 40.6cms – 45.7cms
- K - 66.0cms – 81.3cms
- L - 81.3cms
- M - 50.8cms – 61.0cms



LAVABO / CONSIDERACIONES ANTROPOMETRICAS PARA MUJER Y NIÑOS

Img.10 LAVABO, Libro:Las dimensiones humanas en los espacios interiores

Consideraciones antropométricas relativas al inodoro

Límite de una zona de actividad u holgura mínima entre la parte frontal del inodoro y la pared u obstáculo físico más próximo de 60cm.

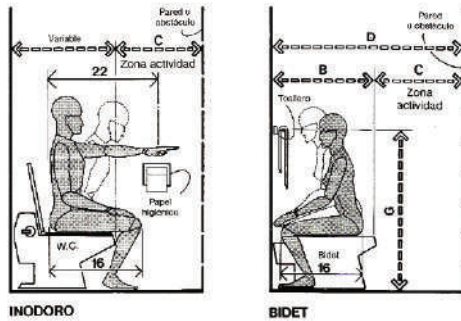
Los accesorios situados al lado o frente a este sanitario deben estar dentro de este alcance lateral del brazo y de la punta de la mano. El rollo de papel higiénico se situará a 76,2cm del suelo.⁸

Citas

8. Libro Las dimensiones humanas en los espacios interiores, Autor Julius Panero y Martin Zelnik, Séptima Edición 1996

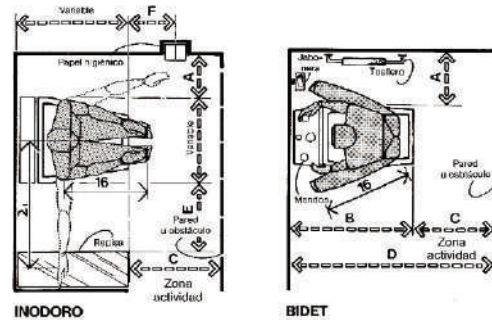


Cap. 1



Img.11 INODORO, Libro:Las dimensiones humanas en los espacios interiores

- A - 30.5cms
- B - 22cms
- C - 61.0cms (min.)
- D - 90cms (min.)
- E - 30.5cms – 45.7cms
- F - 30.5cms

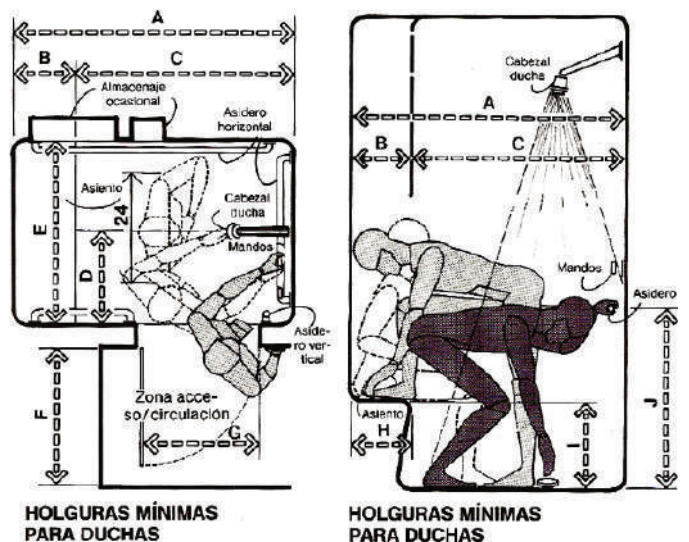


Img.12 INODORO, Libro:Las dimensiones humanas en los espacios interiores

Duchas

Las dimensiones de una cabina de ducha variarán correlativamente al nivel de confort deseado que, junto a condiciones de seguridad, constituyen facetas sobresalientes del diseño.⁸

- A - 137.2cms
- B - 30.5cms
- C - 106.7cms (min.)
- D - 45.7cms
- E - 91.4cms
- F - 76.2cms
- G - 61.0cms
- H - 30.5cms
- I - 38.1cms
- J - 101.6cms – 121.9cms
- K - 101.6cms – 127.0cms
- L - 182.9cms (min.)



Img.13 DUCHAS, Libro:Las dimensiones humanas en los espacios interiores

Citas
8. Libro Las dimensiones humanas en los espacios interiores, Autor Julius Panero y Martin Zelnik, Séptima Edición 1996



Cap. 1

1.3 En el capítulo 1 se retoma lo siguiente:

El contexto físico para darle el uso más provechoso a las herramientas sustentables como los paneles solares, saber si los vientos son frecuentes o fuertes por la ubicación del establecimiento y observar si afecta en las ventilaciones de cada habitación, ver el suelo donde se encuentra el establecimiento para verificar si es posible el uso de captación de agua pluvial y poder reutilizarla para mantenimiento de vegetación o en sistema hidráulico, utilizar la iluminación natural en los espacios y así poder disminuir el gasto de electricidad.

Las dimensiones antropométricas de un espacio habitacional para poder brindar al usuario la mejor comodidad, funcionalidad y satisfacción en el espacio, utilizando las dimensiones adecuadas en el mobiliario y su entorno.



Diseño de Habitaciones Temáticas

Cap. 2

2.1 TENDENCIAS DE DISEÑO

“El objetivo, como ha explicado el interiorista Pepe Leal, es que “el cliente recuerde dónde ha estado. Por eso el diseño ha dejado de ser neutro, que se optaba por ello para intentar contentar a todos, y ahora se impone una mayor especialización para que esa experiencia sea recordada”. Este modelo ya no funciona, según ha reconocido el interiorista Erico Navazo, porque “cada cliente busca un tipo de hotel, una esencia, un espacio con personalidad”.

Para ello cada hotel, “debe buscar ofrecer lo que nadie ha ofrecido antes, experiencias que el cliente no haya vivido antes, para lograr mantenerse en su memoria”. En este sentido Alicia Martín, de Cousi Interiorismo, ha destacado la necesidad de “sorprender, ser el primero en hacer algo, crear algo único, evitar ser tendencia”.⁹

Hoy en día se han diseñado moteles con temáticas para implementar algo nuevo, por lo tanto hacen que cada habitación tenga un tema en específico, desde lugares, personajes, colores, temas ficticios, etc. Para darle experiencias distintas al público y que sean totalmente fuera de lo común.

2.2 TIPOLOGÍAS Y / O TEMÁTICAS

Los tipos de habitaciones temáticas que se van a proponer son el bosque, donde se utilizarán materiales y texturas como: troncos para decoración, impresión de hojas para el piso, muros verdes para integrar vegetación al espacio; el casino, donde se utilizarán colores vivos como el verde, rojo, azul; elementos como las fichas, cartas de poker, dados, ruleta e iluminación decorativa; y la playa, donde se utilizará madera, piedras, arena de mar para el piso, palapas, tobogán, vegetación. El objetivo es extraer la esencia de las temáticas e incorporarlas al interior de la habitación.

Citas

9. Fuente Internet (https://www.hosteltur.com/109696_tendencias-de-futuro-en-diseno-hotelero.html)



Cap. 2

2.3 TEMATIZACIÓN

Para dar a un espacio una tematización se necesita lo esencial y característico de otro espacio. Se considera todo tipo de elementos para representar con escenografía un espacio real e incorporarlo al interior de una habitación.

El Bosque: el uso de vegetación, iluminación decorativa, colores neutros como el café y texturas referentes a la naturaleza, harán la sensación de estar en un bosque.

El Casino: el uso de iluminación decorativa y en diferentes colores hará el atractivo dentro de la habitación, el uso de elementos como fichas, dados, cartas de poker, harán una habitación de juegos.

La Playa: el uso de arena, madera, de agua en el tobogán, de decoración como una palapa, hamacas, piedras de mar, harán sentir la sensación de estar en la playa.

2.4 TEXTURAS

Las texturas pueden llegar a cambiar dependiendo de la temática, pueden ser lisas o con movimiento.

Las sensaciones que se pretenden obtener son diversas ya que cada persona tendrá su propia percepción del espacio. Las habitaciones temáticas son para crear una nueva experiencia, única y especial, logrando transportar al usuario a un espacio totalmente diferente a lo que normalmente está acostumbrado de manera que llegan a lograr sus deseos y despejarse de la vida diaria. La idea es escoger lugares fuera de lo normal que no son posibles tener al instante o lugares que han sido adaptados dentro de una habitación, ambientándolo con lo más característico de ese espacio en particular y crear la sensación de que realmente están en ese espacio.

La temática agrupa los objetos más adecuados para poder ambientar el espacio correctamente y lograr sumergir la mente, creatividad, las emociones del usuario dentro de la temática de la habitación.



Cap. 2



Img.14



Img.15



Img.16

Img.14, 15 y 16 HABITACIONES TEMÁTICAS, Fuente Internet

2.5 TEORÍA DEL COLOR

El color es parte primordial en el Diseño de cualquier tipo de espacio. Tiene la capacidad de afectar al espacio en su 100% como en la profundidad, alto, ancho, en las emociones del usuario, en la reflexión de la luz y el estilo de los espacios.¹⁰

Bosque: Los colores son oscuros, cafés, verdes, para darle ese toque de bosque con la naturaleza y la madera de los árboles. Para darle calidez, el piso con hojas color naranjas y amarillas.



Casino: Los colores son vivos como el rojo, el verde, el azul, para darle diversidad y diversión al espacio, con los juegos y elementos de un casino.



Playa: Los colores son claros para darle ese toque cálido al espacio, con el uso de madera natural y vegetación.



Citas
10. Fuente Internet (<http://estiloambientacion.com.ar/a/coloresteoria/>)



Cap. 2

2.5.1 ¿Qué es el color?

El color está en la luz. Cuando la luz blanca incide sobre un determinado objeto, éste refleja una o unas determinadas longitudes de onda y absorbe las demás. Así se forman los colores, permitiendo ver los objetos como si realmente tuvieran color pero se trata de un efecto físico de reflejo o absorción de ondas lumínicas.¹⁰

Colores Primarios

Son aquellos colores puros que no se pueden obtener por mezcla de ningún otro, junto con el blanco y el negro. Los colores primarios son: rojo, azul y amarillo.

Colores Secundarios

Son los que se obtienen por la mezcla de los primarios entre sí. El rojo y el azul forman el violeta; el rojo y el amarillo, el naranja; el azul y el amarillo, el verde.

Colores Puros

Son los que integran el círculo cromático sin mezclas con blanco, negro o gris.

Colores Neutros

Son aquellos que abarcan del blanco al negro, pasando por el gris. Incluye todos los colores con predominio del gris, los blancos crudos y los tonos de color marrón, desde los cremosos hasta los tostados.



Img.17 Fuente Internet
(<http://estiloambientacion.com.ar/a/coloresteoria/>)



Cap. 2

Matices

Tonos de un color obtenidos con la adición de color blanco.

Valor o Intensidad

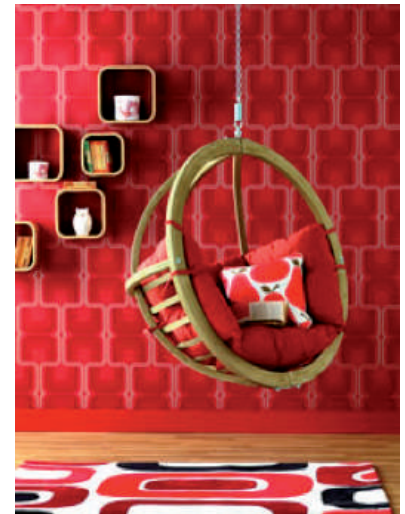
Indica el grado de luminosidad de un color con relación al blanco o al negro. El tipo de valor o intensidad va del color saturado al color apagado o sombreado. Mientras que el color saturado es la intensidad, brillantez o pureza de un color, el color apagado se describe como "manchado" o "sucio".¹⁰

2.5.2 Colores cálidos y Fríos

Los colores de uno de los lados, que contienen rojo y amarillo, son los cálidos, y en lado opuesto, el azul y los colores que contienen esa mezcla, son los fríos. Los colores verde y violeta puros son neutros.¹⁰

ROJO: es el color más vital, asociado a la acción intensa y excitante.¹⁰

Es utilizado en la habitación del casino, en decoración de muro, elementos como lamparas, sillones de fichas, colcha de la cama, y muros de regadera.



Img.18 Fuente Internet
(<http://estiloambientacion.com.ar/a/coloresteorial>)



Cap. 2

NARANJA: es también un color asociado con la vitalidad, pues comprende mezcla de rojo y amarillo.¹⁰

Es utilizado en la habitación del bosque, en la impresión de hojas secas en el piso de toda la habitación.



Img.19 Fuente Internet
(<http://estiloambientacion.com.ar/a/coloresteoria/>)

COLORES FRÍOS

AZUL: Expresa calma, quietud y reposo. Por su calidad de sedante es útil para zonas de trabajo y habitaciones.¹⁴

Es utilizado en la habitación de la playa, como decoración de un mural en el muro posterior de la cabecera, al igual que el tobogán.

También es utilizado como color de iluminación en la habitación del casino.



Img.20 Fuente Internet
(<http://estiloambientacion.com.ar/a/coloresteoria/>)



Cap. 2

VIOLETA: Es un color indiferente y distante, capaz de evocar la idea de misterio.¹⁰

Es utilizado como color de iluminación en la habitación del casino.



Img.21 Fuente Internet
(<http://estiloambientacion.com.ar/coloresteoria/>)

VERDE: es un color equilibrado, que expresa quietud, vegetación, frescura. El verde puro es un color neutro.¹⁰

Es utilizado en la habitación del bosque y la playa con la vegetación.

También utilizado en la habitación del casino, en algunos elementos como las fichas, decoración en los muros y el piso simulando el tapiz de una mesa de billar; al igual que el color de iluminación dentro de la habitación.



Img.22 Fuente Internet
(<http://estiloambientacion.com.ar/coloresteoria/>)



Cap. 2

2.6 Iluminación en el Diseño

La iluminación es uno de los conceptos más importantes en el diseño interior ya que este nos proporcionar mayor visibilidad y apreciación de las cosas. Nos ayuda a querer resaltar los espacios u objetos que sean de mayor importancia en el lugar, al igual proponiendo una calidez o frialdad en el espacio, tomando en cuenta los criterios del color.

Existen diferentes tipos de luz, los que se utilizarán son:

Luz Cálida: se puede llegar a transmitir comodidad, tranquilidad, confort.¹¹ Utilizada en algunos elementos decorativos en cada una de las habitaciones.

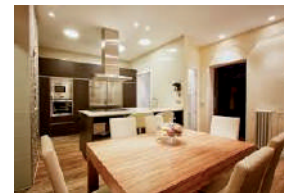
Luz Fría: se puede llegar a transmitir limpieza, frescura, orden, confort.¹⁵ Utilizada en la iluminación general de las habitaciones.

Iluminación general: es el tipo de iluminación funcional en los espacios de una casa habitación.¹¹

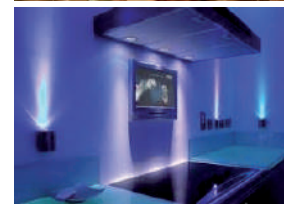
Es la que ilumina en general la habitación completa.

Iluminación decorativa: es el tipo de iluminación que se coloca para enfocar un mueble o muro decorativo para resaltarlo.¹¹

Es la que enfoca los objetos decorativos para que luzcan dentro de la habitación, como los troncos en el bosque, como el mural de cartas y fichas en el casino y el muro de madera con vegetación de la playa.



Img.23



Img.24



Img.25

Img.23, 24 y 25 TIPOS DE ILUMINACIÓN,
Fuente Internet
(<https://davidmorenointeriores.com/la-importancia-la-iluminacion-diseno-interiores/>)



Cap. 2

2.7 Diseño Sostenible

Enzio Manzini sugiere como definición de diseño para la sostenibilidad:

"Diseño para la sostenibilidad es un diseño estratégico de la actividad que transforma los sistemas existentes y crea otros nuevos caracterizados por materiales de baja intensidad energética y una alta potencialidad para la regeneración de los contextos de la vida".¹²

Se busca introducir el diseño sostenible en este tipo de negocios ya que son de los servicios más costosos respecto a energía y servicios, se trata de cambiar para contaminar menos, reducir gastos de energía o recursos para disminuir un impacto ambiental con todos los hoteles o moteles.

En este proyecto se retoman elementos de diseño sostenible como el panel solar para poder obtener energía solar para todo motel, al igual que muebles sanitarios ahorradores para disminuir el gasto de agua, y reciclar el agua para el riego de los jardines interiores .



Img.26 Fuente Internet



Img.27 Fuente Internet



Img.28 Fuente Internet



Cap. 2

2.8 En el capítulo 2 se retoma lo siguiente:

De las tendencias de diseño, el objetivo es cambiar lo que ya existe por algo nuevo y otorgar nuevas experiencias en el hospedaje de hotelería. Con las tipologías y temáticas, se proponen ambientaciones fuera de lo común.

Las texturas que se utilizarán serán lo más parecido a lo real para darle el mejor ambiente al espacio, así como la paleta de colores en cada habitación para dar las sensaciones adecuadas y comodidad al usuario dentro del espacio, utilizando también como apoyo la iluminación general, decorativa, cálida.

Del diseño sostenible se utilizará los elementos como paneles solares, mobiliario ahorrador de agua, captaciones de agua, etc... para lograr disminuir los gastos que generan los hoteles al igual que un impacto ambiental.



Habitaciones Temáticas

Cap. 3

Cada día son más los moteles que brindan esta clase de servicios de hospedaje, ideales para celebrar una ocasión especial, tener privacidad, nuevas experiencias en pareja, diseñadas para satisfacer desde los gustos más reservados, pasando por los románticos.

3.1 CASOS DE ESTUDIO

PopLife Hotel

Diseñado por: Aurelio Vázquez Durán

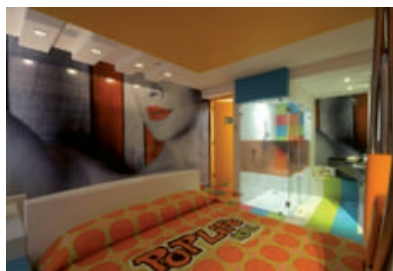
Ubicación: Av. Revolución 737, Colonia Nonoalco, Delegación Benito Juárez.

Servicios: El Pop Life Hotel brinda un servicio excepcional, para que la estancia del usuario sea placentera. Es un equipo profesional que ofrece instalaciones de la mejor calidad y diversas amenidades. Cuenta con habitaciones de hotel, motel, jacuzzi y suites de lujo. Todas con room service o servicio al cuarto.¹³

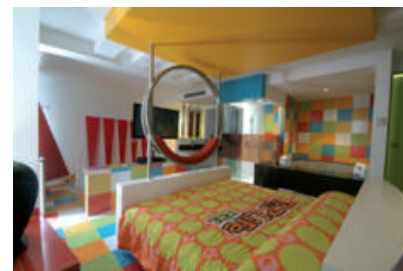
Es un hotel en el que su enfoque es temático pero es diferente ya que este solo cambia los colores y cuenta con murales de figuras humanas con fondos coloridos, fuera de eso consta con el mobiliario común agregando un mueble de uso erótico para los usuarios.¹³



Img.29



Img.30



Img.31

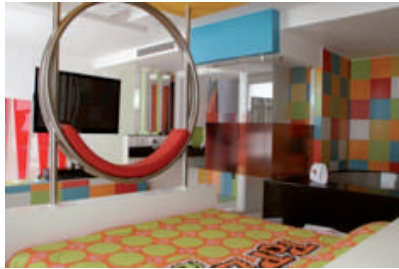
Img.29, 30 y 31 habitaciones POP LIFE HOTEL, Fuente Internet (<http://www.poplifehotel.com/servicios.html>)

Citas

13. Fuente Internet (<http://www.poplifehotel.com/servicios.html>)



Cap. 3



Img.32



Img.33



Img.34

Img.32, 33 y 34 habitaciones POP LIFE HOTEL, Fuente Internet (<http://www.poplifehotel.com/servicios.html>)

Cada espacio de la habitación, además de dar una solución funcional se presenta al usuario como un ambiente lúdico. Es así como elementos necesarios y básicos como la cama, la regadera o la mesa se convierten en piezas del juego que se complementan el diseño, como las figuras geométricas a los pies de la cama. Todo el concepto tiene una paleta de 3 colores vivos como base. Estos son el verde, el naranja y el rojo que están aplicados en el tapizado de muebles, plafones y muros de forma aleatoria generando así un patrón de combinaciones distinta para cada habitación, con la idea de que se perciban diferentes espacios. A esta aventurada combinación de colores y proporciones se suma también la variable de los 3 diferentes fotomurales.¹⁴

El Pop life Hotel utiliza temáticas básica ya que sus principales variaciones entre habitaciones son solo los colores y las figuras geométricas, y el entorno tiene el mismo concepto.

Se escogió este caso de estudio para mostrar la gran variedad de temáticas que se pueden retomar dentro de una habitación.



Cap. 3

Magno Motel & Suites

Ubicación: AV. MADERO OTE. 5410, CIUDAD INDUSTRIAL, MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Servicio personalizado basado en la calidad y discreción, se distinguen por las suites de lujo que ofrecen.

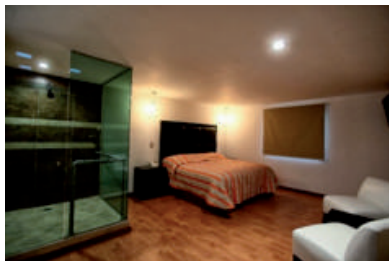
Este motel no cuenta con temática pero sus habitaciones tienen materiales y accesorios de lujo, su concepto es elegancia y estética; utilizan colores sobrios y para dar un toque vivo usan el rojo.



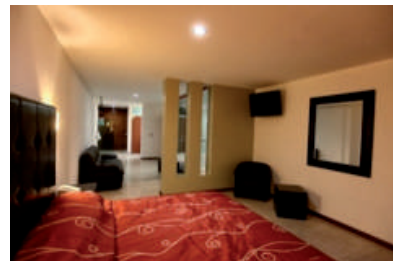
Img.35



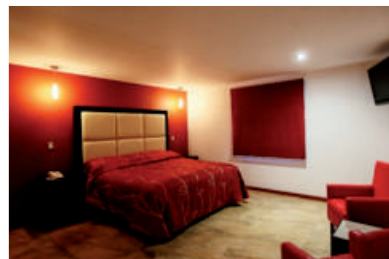
Img.36



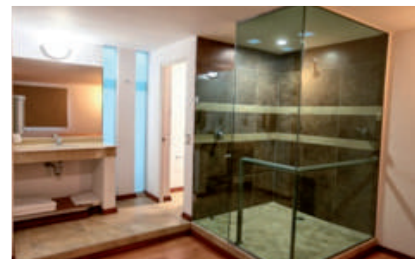
Img.38



Img.39



Img.37



Img.40

Img.35, 36, 37, 38, 39 y 40 habitaciones MOTEL MAGNO & SUITES, Fuente Internet (<https://motelmagno.com/suites>)



Cap. 3

WIGWAM MOTEL

Ubicación: Cave City, Kentucky; Holbrook, Arizona; and Rialto, California.

Servicio de cabañas tipi individuales, las 18 tiendas de campaña de acero y hormigón de Cave City's Wigwam Village No. 2 varían solo en tamaño y número de ventanas. Con 52 pies de alto y aproximadamente 35 pies de diámetro. Las paredes exteriores están pintadas de blanco acentuado con un borde inferior rojo brillante en la parte superior del cono, una audaz banda en zig-zag que rodea el edificio hasta la mitad de la pared, y una estrecha banda en zig-zag con pequeños triángulos a lo largo del borde interior las aberturas de las ventanas y las marcas similares a los signos de exclamación en las esquinas. En los cuartos de baño estrechos creados por una división en la parte posterior de las unidades para dormir, el suelo está cubierto con azulejos rojos y blancos y las paredes y la ducha de la cabina repiten el motivo en zig-zag. Cuatro esbeltos postes de metal se proyectan desde la parte superior en imitación de ramas de madera.¹⁵



Img.41



Img.42



Img.43

Img.41, 42, y 43 WIGWAM MOTEL, Fuente Internet (<http://wigwammotel.com>)



Cap. 3

THE AURORA EXPRESS

Ubicación: Fairbanks, Alaska

Servicio de hospedaje en vagones de tren antiguos se convirtieron en un museo hasta que la familia Wilson decidió convertirlos en un Bed & Breakfast.¹⁶

En este caso estudio se utilizó un medio de transporte antiguo, donde fue modificado para darle un uso para hospedaje, además de intergrar temáticas en cada uno de los vagones del tren para darle personalidad.



Img.44



Img.45



Img.46

Img.44, 45, y 46 THE AURORA EXPRESS, Fuente Internet (<https://www.uniqhotels.com/aurora-express>)



Cap. 3

LEGOLAND HOTEL

Ubicación: Florida

Servicio de hospedaje para familias con diferentes actividades en cada zona temática, con el concepto de los juguetes lego. Ofrecen actividades para niños y para adultos, en un entorno de juego, con diferentes atracciones durante el día y la noche.

Cuentan con 5 temáticas distintas: temática de aventura, temática pirata, temática de un reino, temática de amigos y temática ninja.¹²

En este caso estudio se utilizó un tipo de juguete para la ambientación de todo el hotel, con actividades para niños, se ofrecen diferentes temáticas dependiendo del usuario.



Img.47



Img.48



Img.49

Img.47, 48 y 49 LEGOLAND HOTEL, Fuente Internet (<https://vacations.legoland.com>)



Cap. 3

POSEIDON UNDERSEA RESORT

Ubicación: 21392 N Circle Rd #6, Rathdrum, ID 83858, EE. UU.

Este Hotel esta rodeado por una laguna de 5.000 acres (7.8 millas cuadradas), cuenta con aguas prístinas que alcanzan hasta 90 pies (27,4 metros) de profundidad, repletas de abundante vida marina.¹³

En este caso de estudio su principal concepto es el agua, lo utilizan como punto focal dentro de las habitaciones, haciendolo ver lo más atractivo del interior. Ofrecen actividades relacionadas con el agua, para todo tipo de usuarios.



Img.50



Img.51

Img.50 y 51 POSEIDON UNDERSEA RESORT, Fuente Internet (<http://www.poseidonresorts.com>)

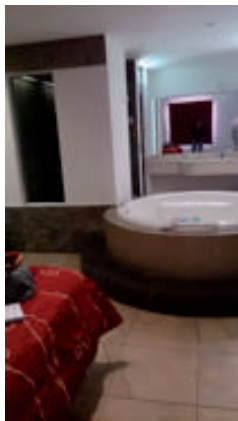
Lo que se retoma de los casos de estudio es, que de cada ambiente a escoger se debe conceptualizar la esencia del mismo para integrarlo de una manera creativa y original dentro de un espacio, en su caso, una habitación. Y así llevar al usuario a experimentar las emociones más reales que se puedan obtener de las temáticas.



Cap. 3

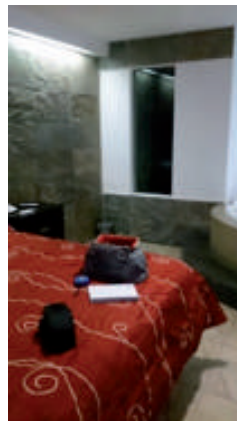
El espacio se conforma de las áreas básicas de una habitación, así como baño, regadera, cama, sala y con jacuzzi en algunos casos... Se mostrarán algunas fotografías del espacio actual.

3.2 LEVANTAMIENTO FOTOGRÁFICO



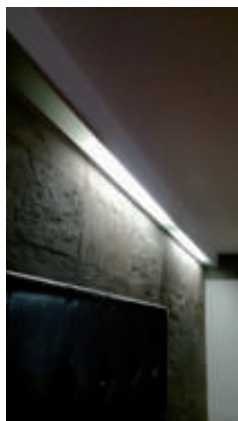
Img.52

1. Vista al jacuzzi y muro lateral de regadera.



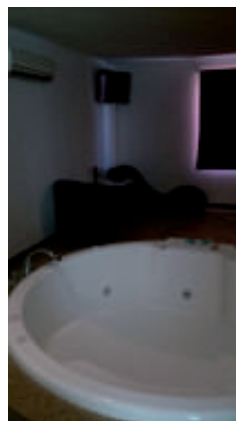
Img.53

2. Vista a la cama, muro posterior con plafón decorativo sobre la cabecera y muro lateral de regadera.



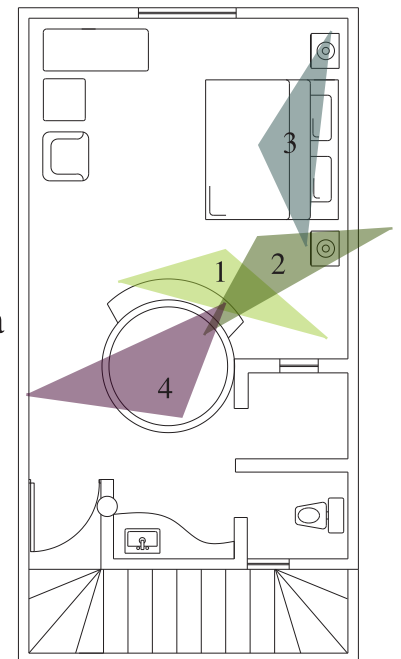
Img.54

3. Vista al muro posterior en cabecera con plafón decorativo en la parte superior.



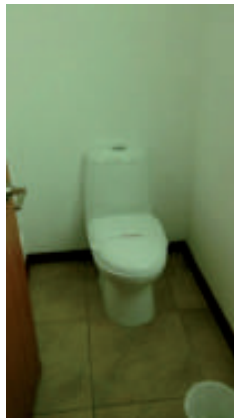
Img.55

4. Vista a la sala y jacuzzi



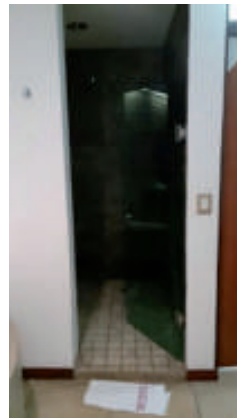


Cap. 3



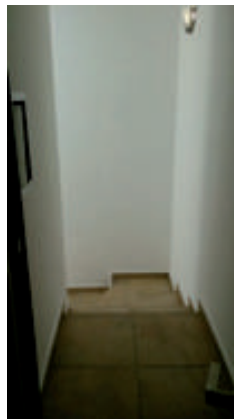
Img.56

5. Vista al W.C.



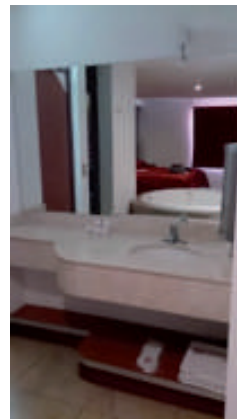
Img.57

7. Vista a la regadera.



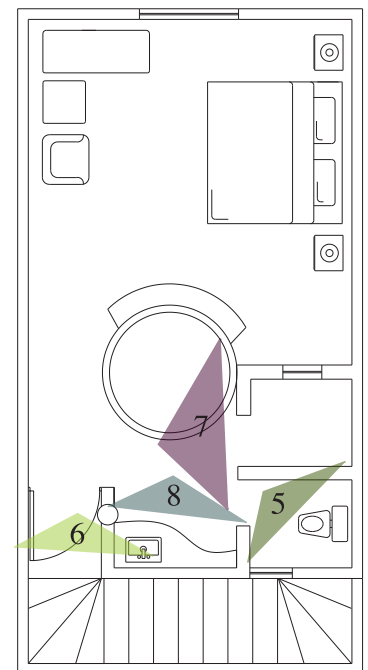
Img.58

6. Vista al exterior de la habitación, hacia las escaleras.



Img.59

3. Vista al lavabo.



Img.56, 57, 58 y 59 MOTEL MAGNO & SUITES, Fotografías tomadas en el Motel Magno & Suites

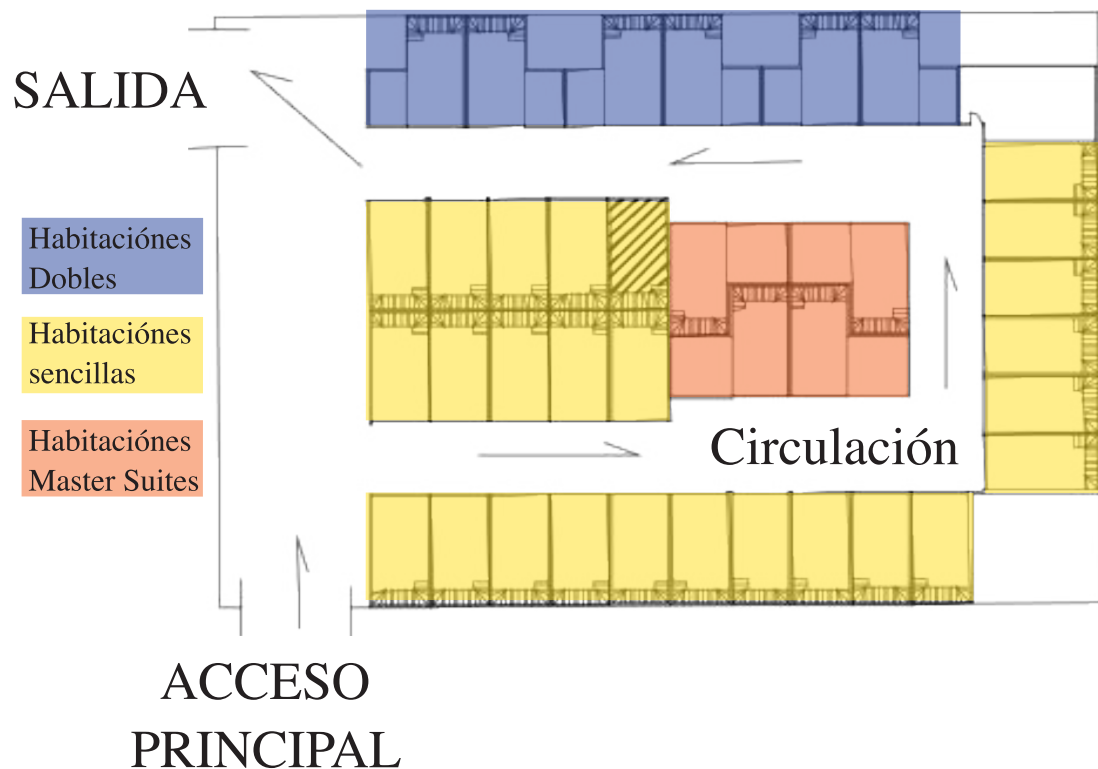


Cap. 3

3.3 LEVANTAMIENTO ARQUITECTONICO

Ordenamiento funcional: es básico, las habitaciones son de dos piso, la planta baja es la cochera y la planta alta es la habitación, las habitaciones cuentan con jacuzzi y varían en sus dimensiones dependiendo de la clasificación de la habitación como puede ser sencilla, doble y master suite.

El terreno completo es básicamente un rectángulo, su acceso es del lado izquierdo inferior y sigue un circuito en “U” llegando a la salida del lado izquierdo superior.





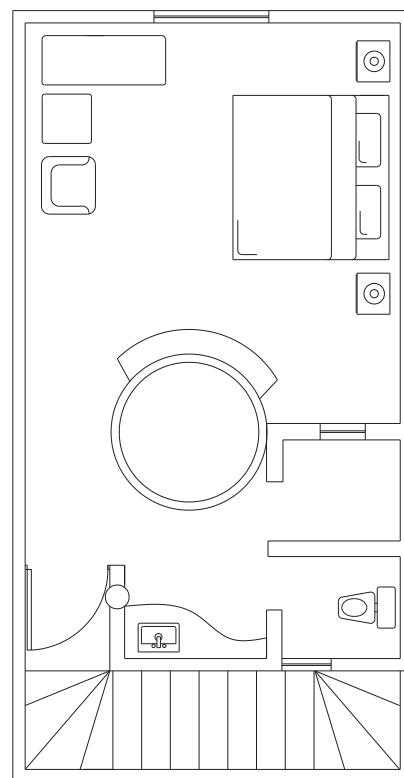
Cap. 3

Las habitaciones son de formas totalmente rectangulares, su orientación varia a la ubicación dentro del terreno, tiene 3 habitaciones de diferentes dimensiones la sencilla de 35.3648 m², la doble de 35.3648 m² y la master suite de 64.6252 m², la altura general es de 2.40mts., los pasillo son de 1.20 mts. Tradicional construido con muros de tabique, columnas de concreto, losa maciza de concreto, plafones de tablaroca.

Los muebles dentro de las habitaciones son básicos, hechos de madera sillones ya elaborados, con vinipiel negra, mesas con adornos de mármol, puertas de tambor contrachapadas, jacuzzi con estructura elaborada en obra, lavamanos de placas de mármol.

Los acabados que existen en todos los tipos de habitaciones son:

Los de piso es mármol 45x45cms en toda la habitación y en la regadera son mosaicos de mármol; toda la habitación cuenta con un zoclo de madera, puerta de acceso principal y del sanitario son de madera, la puerta de la regadera es de cristal templado, los muros son blancos con acabado liso. Los muros de la regadera y el muro que da hacia la cabecera de la cama son de pizarra oscura. El jacuzzi tiene cubierta de venecitas color beige.





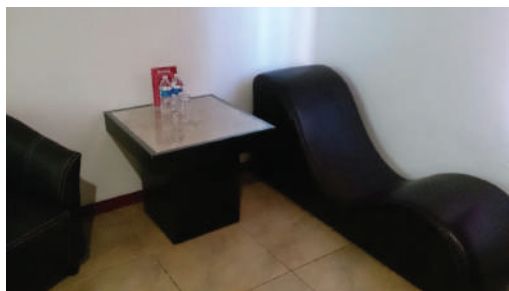
Cap. 3

El mobiliario es básico y sencillo, la mayoría de color café chocolate y los sillones tapizados de piel sintética, mesas con cubierta de mármol, burós de estructura de madera contrachapado de color café chocolate, cubierta del lavamanos es de mármol, la cabecera es de piel sintética color café chocolate y la base de la cama de madera.

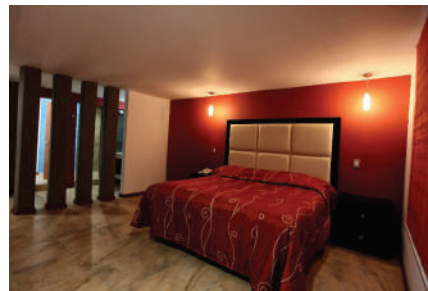
El inmueble cuenta con instalación hidráulica, eléctrica, sanitaria, sistema de cable, aire acondicionado y en otras habitaciones con instalaciones para jacuzzi y alberca con mantenimiento frecuente para su buen servicio y calidad.

Actualmente es un establecimiento que brinda comodidad, higiene, seguridad y lujo en cada uno de sus espacios, ya que utilizan ciertos colores, texturas y mobiliario que causa este tipo de sensaciones.

En la propuesta se busca crear aparte de las sensaciones que ya brinda el motel, un diseño creativo, sensación de querer experimentar algo nuevo. Agregando la sostenibilidad dentro del espacio, con sus materiales, el uso de paneles solares, captación de agua o un sistema de riego que reutilice el agua.



Img.60



Img.61



Img.62

Img.60, 61 y 62 MOTEL MAGNO & SUITES, Fotografías tomadas en el Motel Magno & Suites




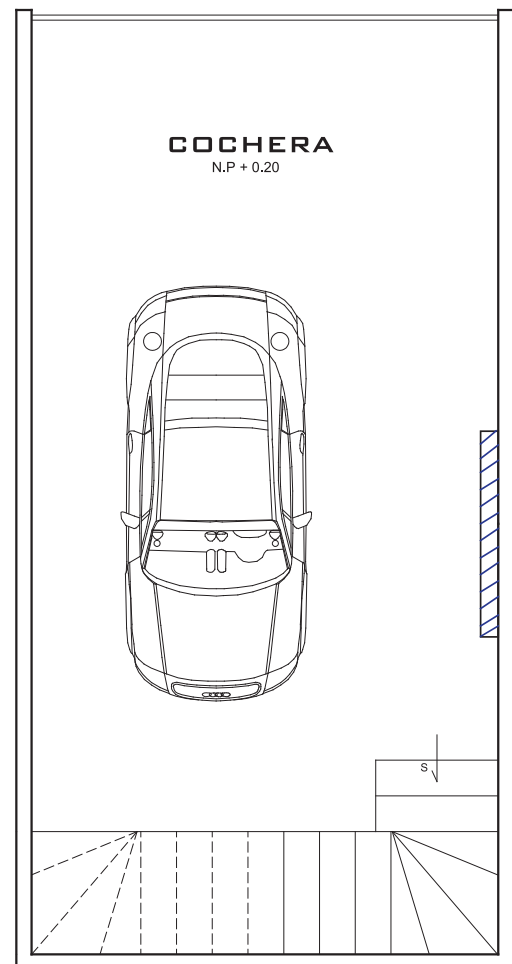
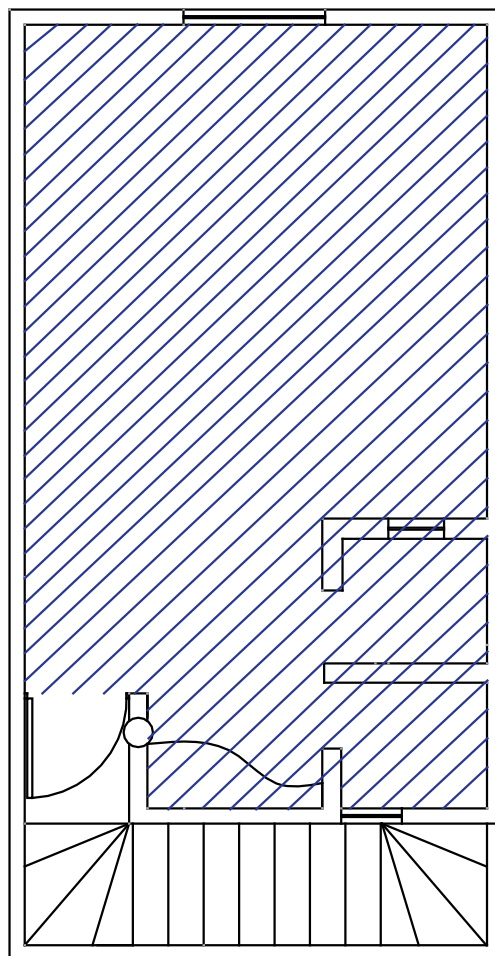
Cap. 3

Habitación temática Bosque

El área a intervenir es todo el espacio interior de la habitación sencilla ya que se propone una ambientación total del espacio, lograndolo con una escenografía de la temática del bosque.

En el primer piso se colocará un muro verde cerca del acceso a las escaleras.

 Área a intervenir




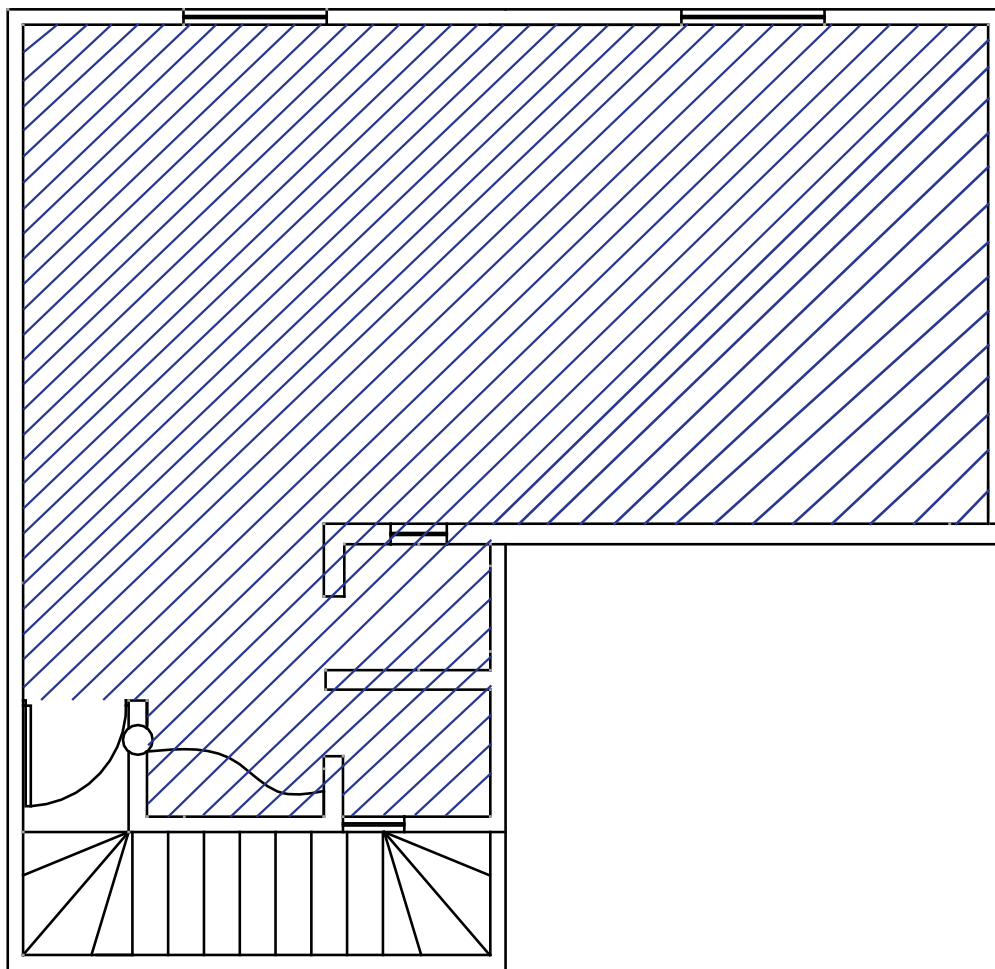


Cap. 3

Habitación temática Casino

El área a intervenir es todo el espacio interior de la habitación doble ya que se propone cambiar materiales para crear la ambientación de un casino.

 Área a intervenir




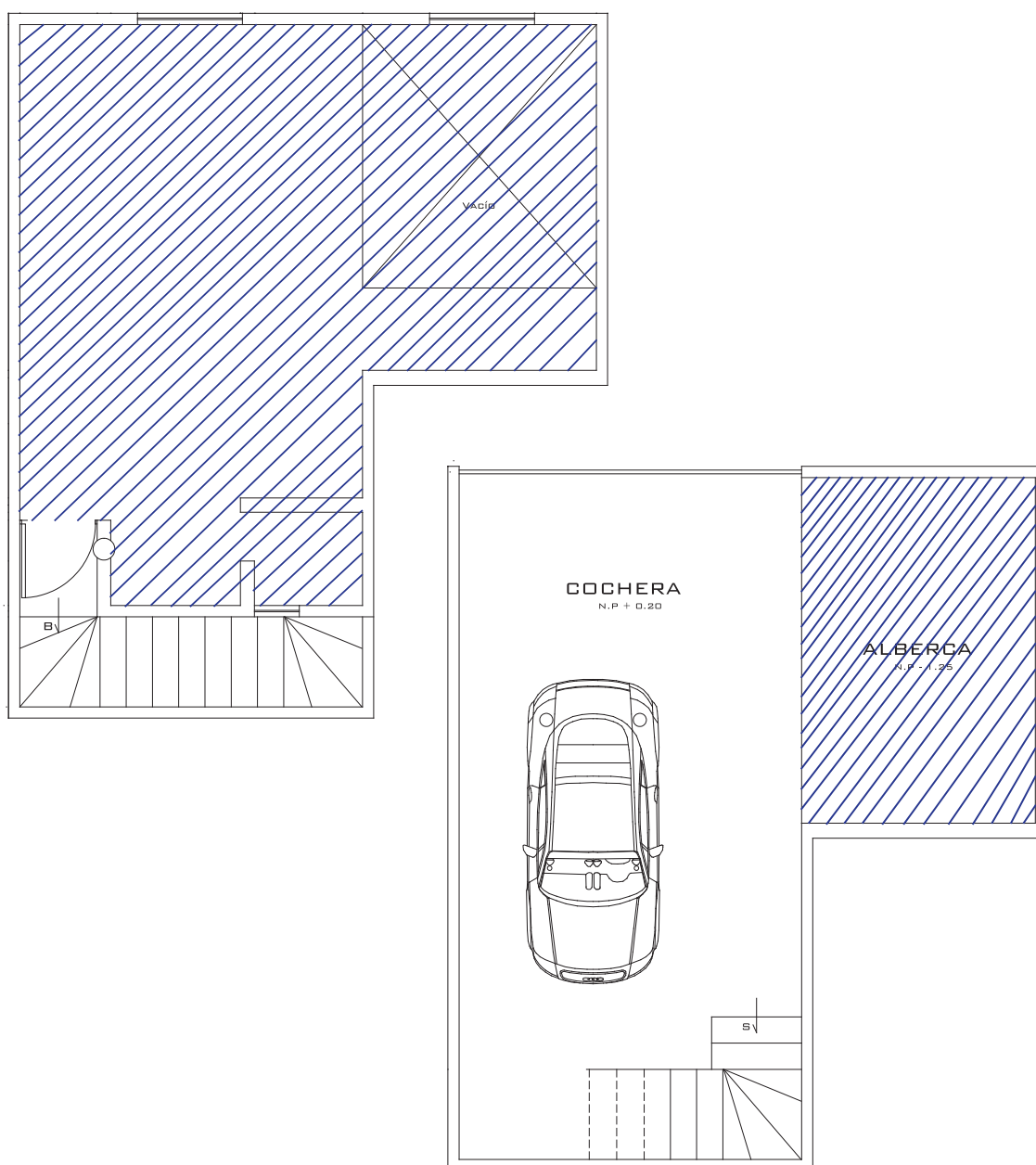


Cap. 3

Habitación temática Playa

El área a intervenir son los dos pisos ya que se propone una alberca en el primer piso conectada por medio de un tobogán al segundo piso.

 Área a intervenir





Bosque

Cap. 3

3.4 Habitación temática BOSQUE

La habitación a intervenir es la sencilla, con una temática de bosque, donde se utilizarán materiales, colores, texturas, que enfoquen la esencia de un bosque real.

Dentro de la habitación habrá una cama, w.c, lavamanos, regadera, aire acondicionado, una mesita. Como decoración serán integrados muros verdes, para iluminación se colorán troncos con grietas donde saldrá la luz, piso de hojas secas simulando el bosque.



Img.63 TRONCOS DE LUZ Fuente Internet



Img.64 LAVAMANOS Fuente Internet



Img.65 MUROS VERDES Fuente Internet



Img.66 PISO DE HOJAS Fuente Internet



Bosque

Cap. 3

3.5 Maqueta Bosque

Esta habitación es la sencilla que se conforma de regadera, W.C., lavamanos y cama, en cada imagen se muestra cada área y se puede observar la decoración del espacio que hace referencia a la temática del bosque, dando uso a los elementos como los colores, las texturas, vegetación y la iluminación.



Img.67 MAQUETA BOSQUE



Img.68 MAQUETA BOSQUE



Img.69 MAQUETA BOSQUE



Img.70 MAQUETA BOSQUE

Img.67 (vista a la cama)
Img. 68 (vista a la regadera, W.C)
Img. 69 (vista general de la habitación)
Img. 70 (vista al lavamanos y muro verde)



Bosque

Cap. 3

En estas imágenes se muestra la planta baja, donde se puede observar la decoración de un muro verde elaborado de suculentas de diferentes tipos, sobre un muro color café.



Img.71 MAQUETA BOSQUE



Img.72 MAQUETA BOSQUE



Img.73 MAQUETA BOSQUE

*Img. 71 (vista primer piso muro verde)
Img. 72 (vista general de la cochera)
Img. 73 (vista general de la habitación)*



Bosque

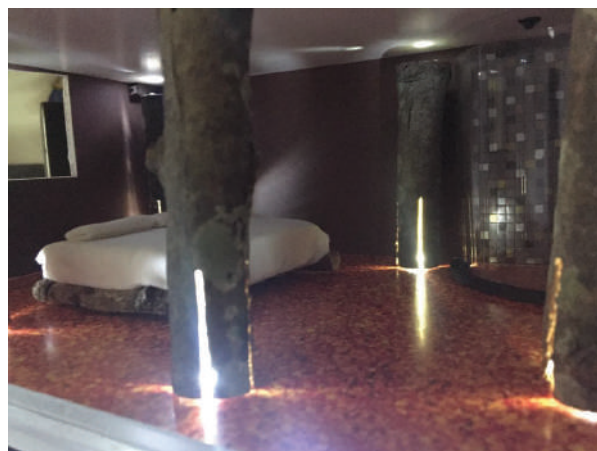
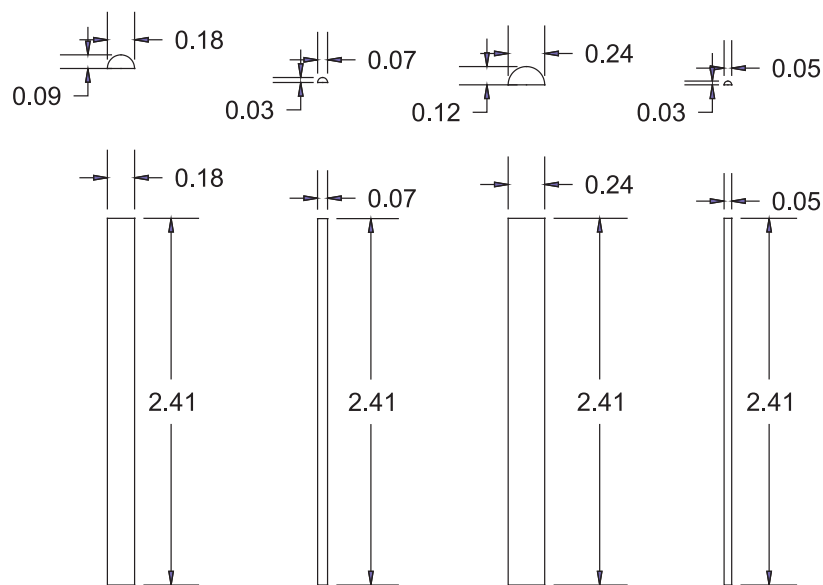
Cap. 3

3.6 Diseño de decoración

Se utiliza material lo más real posible para crear un ambiente de bosque, con textura de árboles, vegetación, iluminación decorativa para dar una sensación de privacidad y tranquilidad.

3.6.1 Troncos de Luz

Troncos de diferentes diámetros elaborados de tubos de pvc forrados de corteza, cortados en diferentes ángulos para integrar iluminación cálida y así ambientar el espacio.



Img.74 MAQUETA BOSQUE TRONCOS

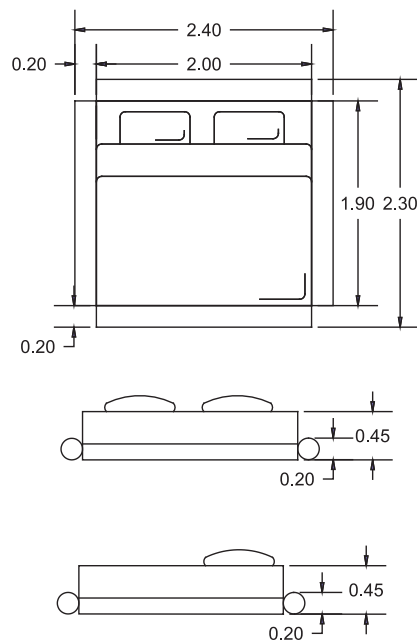


Bosque

Cap. 3

3.6.2 Base de la cama

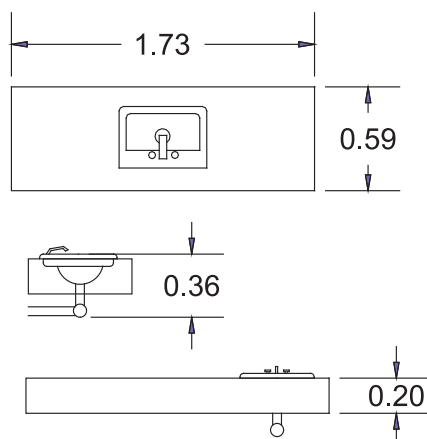
La base de la cama es un bastidor de madera con tubos de pvc en las orillas forrados de cortezas de arboles para simular troncos debajo de la cama.



Img.75 MAQUETA BOSQUE BASE DE CAMA

3.6.3 Cubierta de lavamanos

Las medidas pueden llegar a variar ya que la pieza es recuperada, y será empotrada a muro, colocando el ovalin de manera sobrepuesta.



Img.76 MAQUETA BOSQUE LAVABO TRONCO

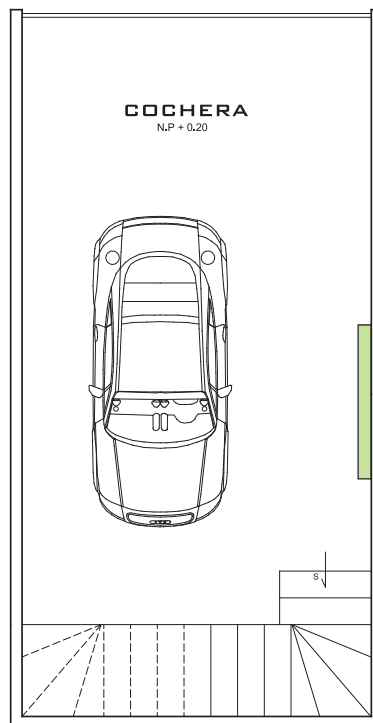
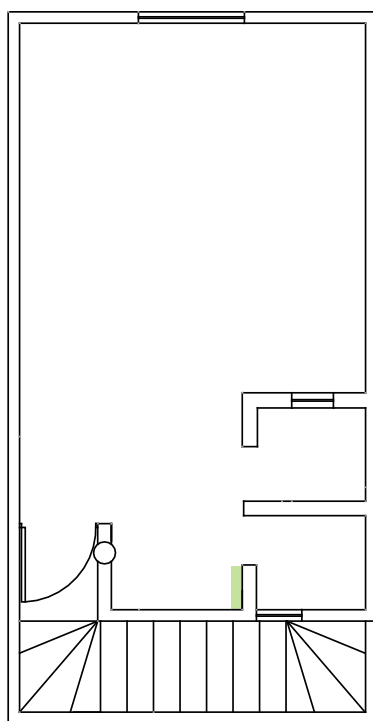


Bosque

Cap. 3

3.6.4 Muros verdes

En el muro lateral de la cochera se colocará un bastidor con muro verde, al igual que el muro lateral del lavamanos como decoración.



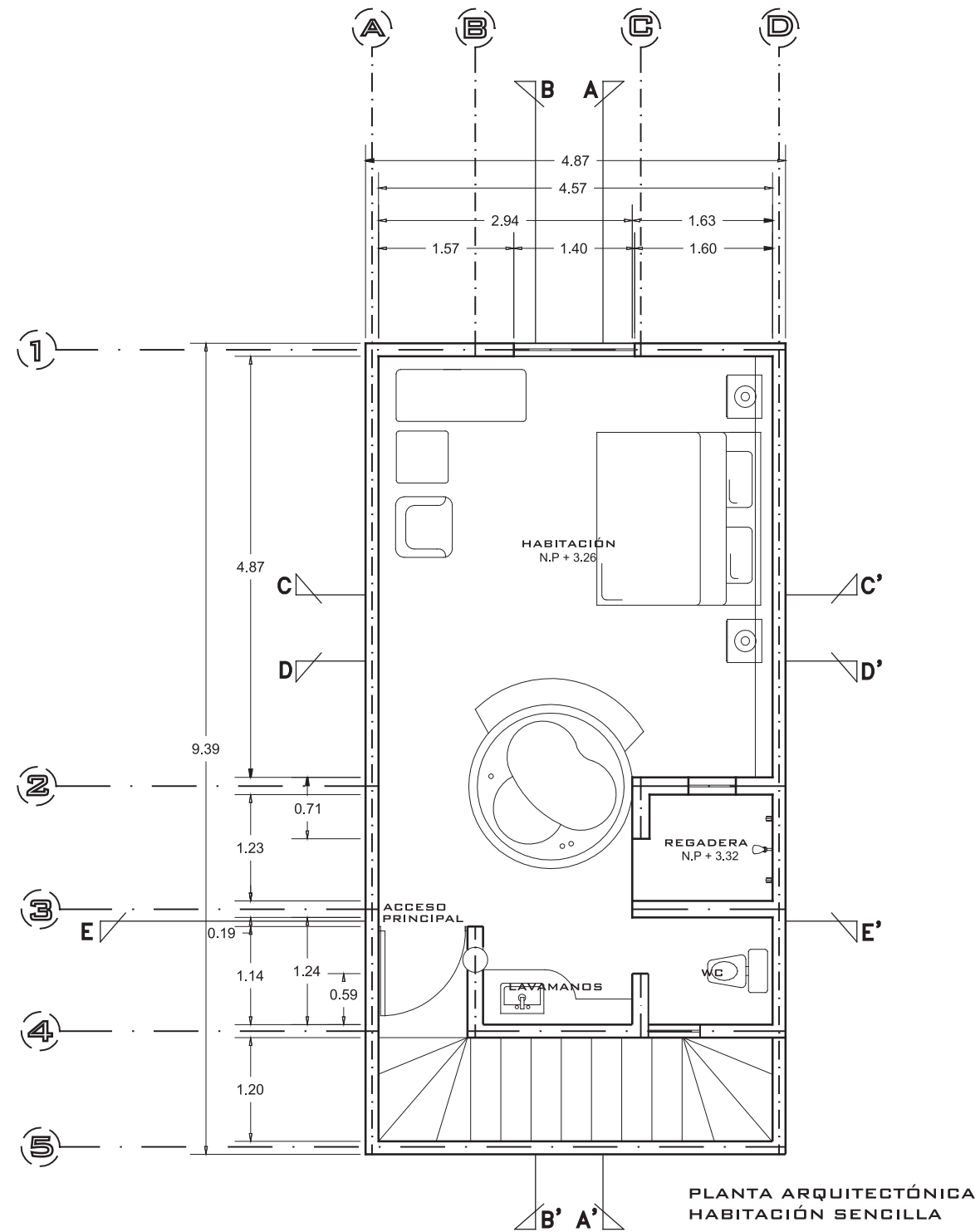
Img.77 MAQUETA BOSQUE MURO VERDE



Img.78 MAQUETA BOSQUE MURO VERDE

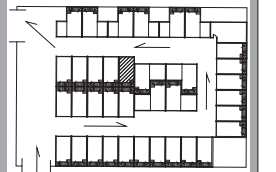


3.7 PLANOS HABITACIÓN SENCILLA ACTUAL

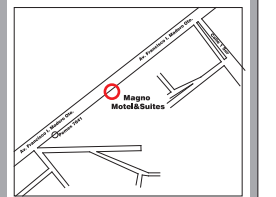


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

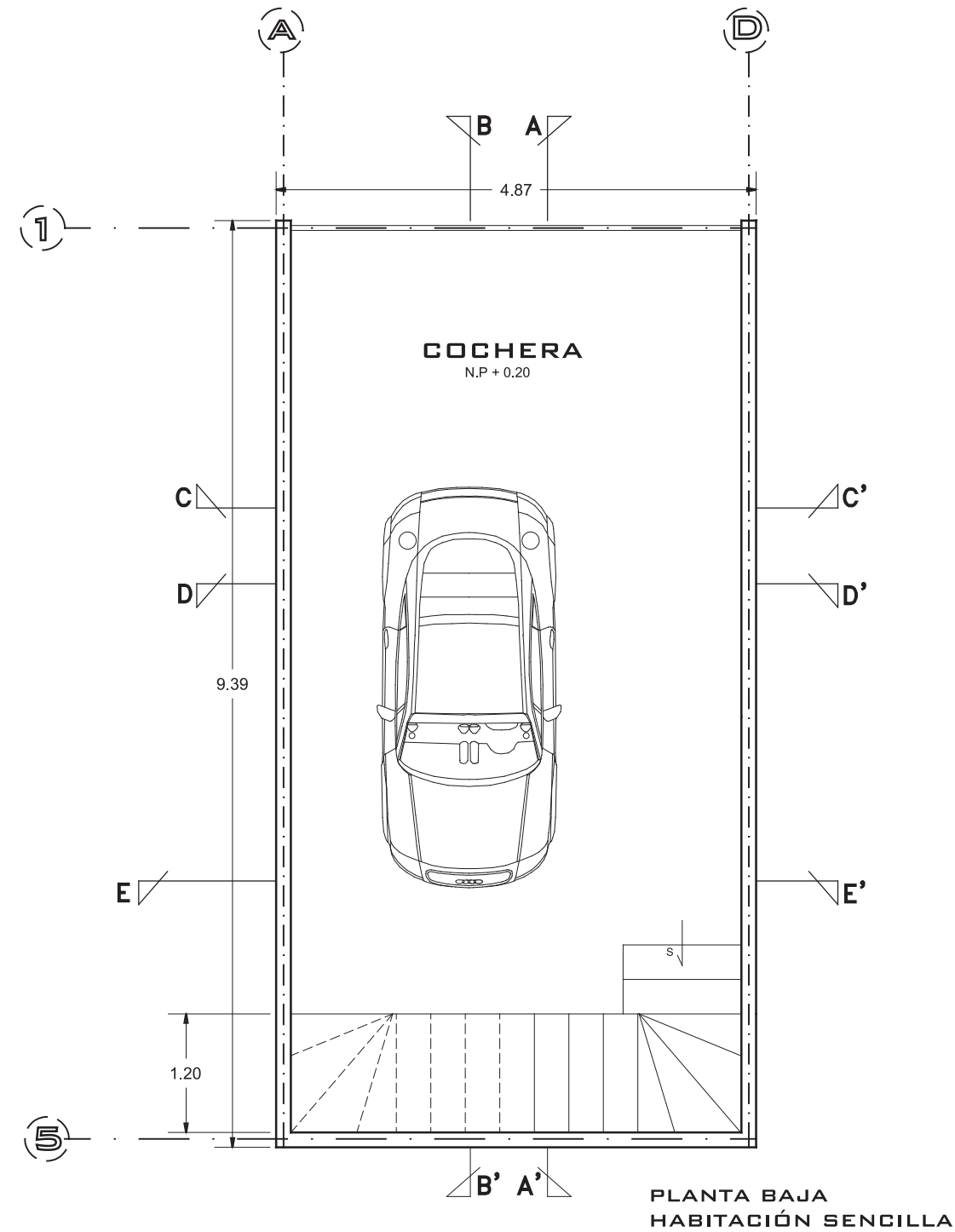
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-01

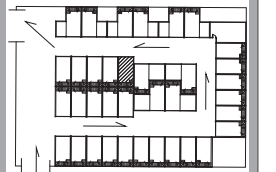


PLANOS ACTUALES BOSQUE

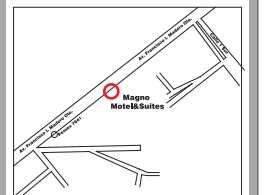


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts 0.50 mts 1.00 mts 2.00 mts



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTONICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

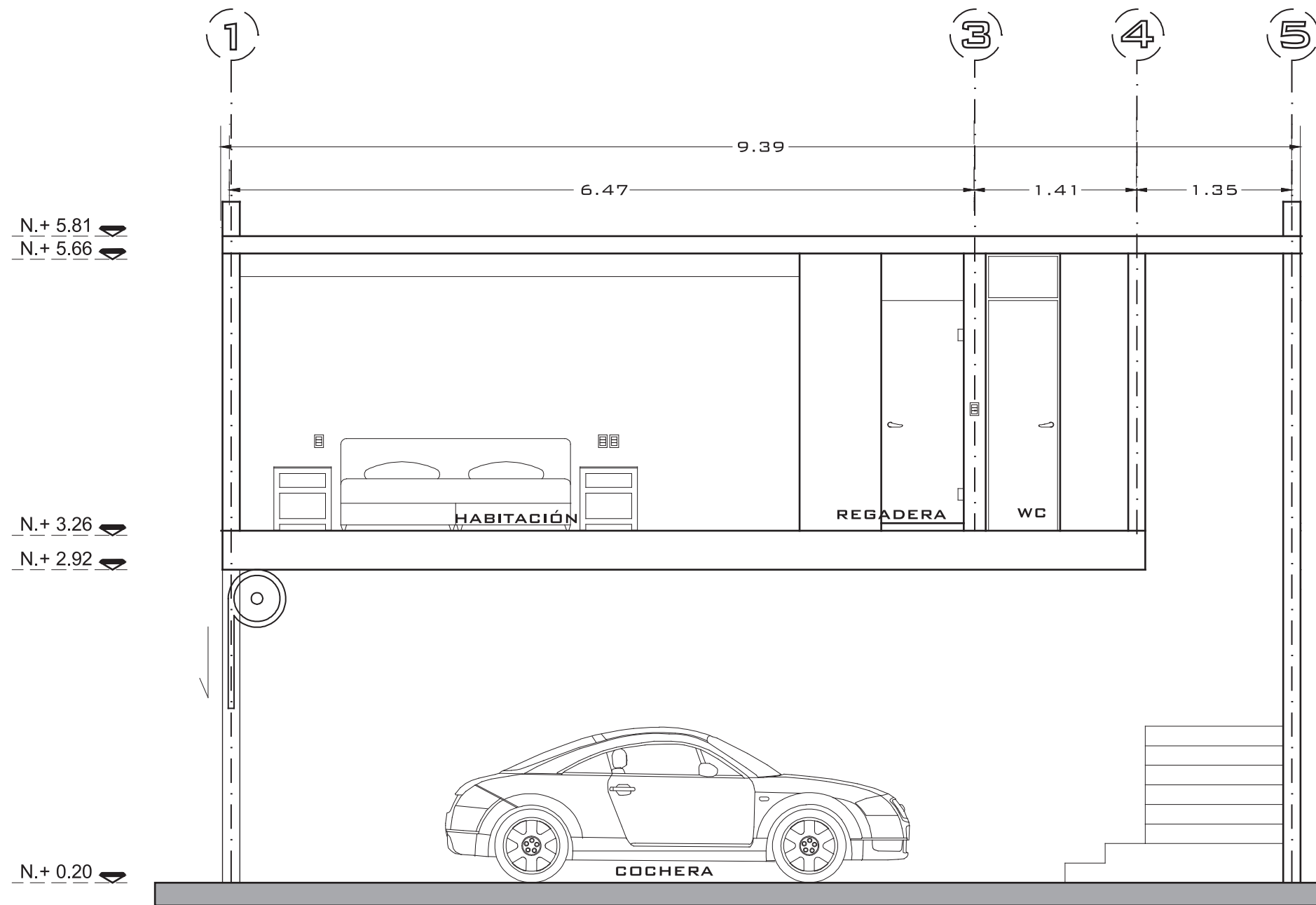
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-02



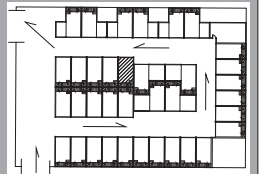
PLANOS ACTUALES BOSQUE



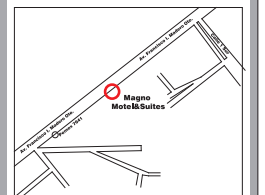
CORTE A - A'
HABITACIÓN SENCILLA

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

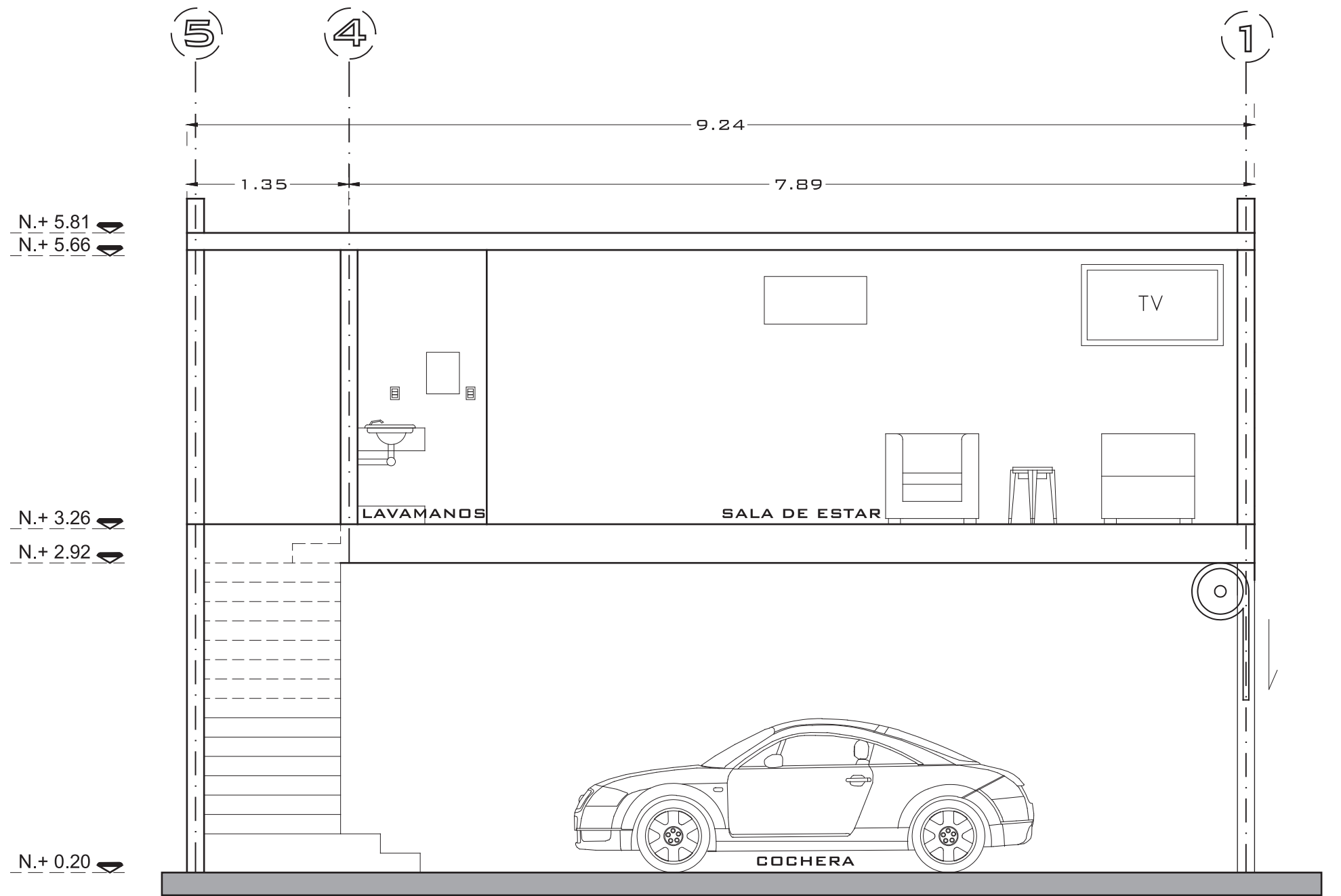
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-03



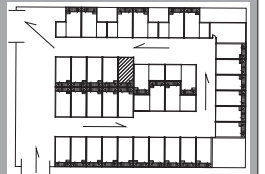
PLANOS ACTUALES BOSQUE



CORTE B - B'
HABITACIÓN SENCILLA

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

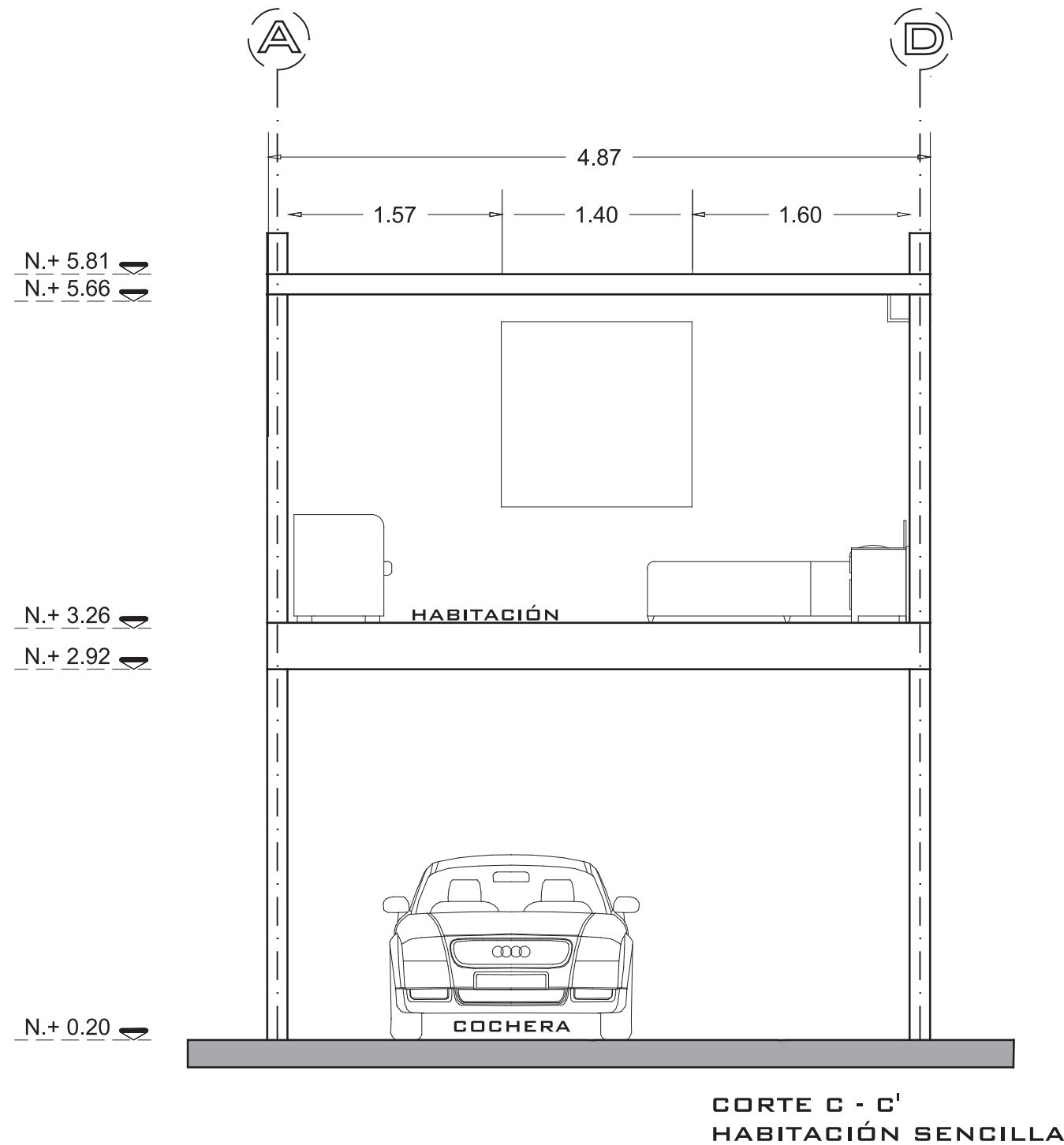
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-04

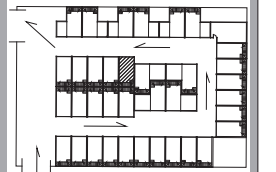


PLANOS ACTUALES BOSQUE

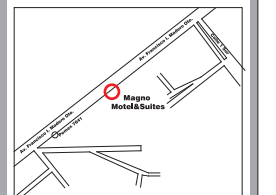


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

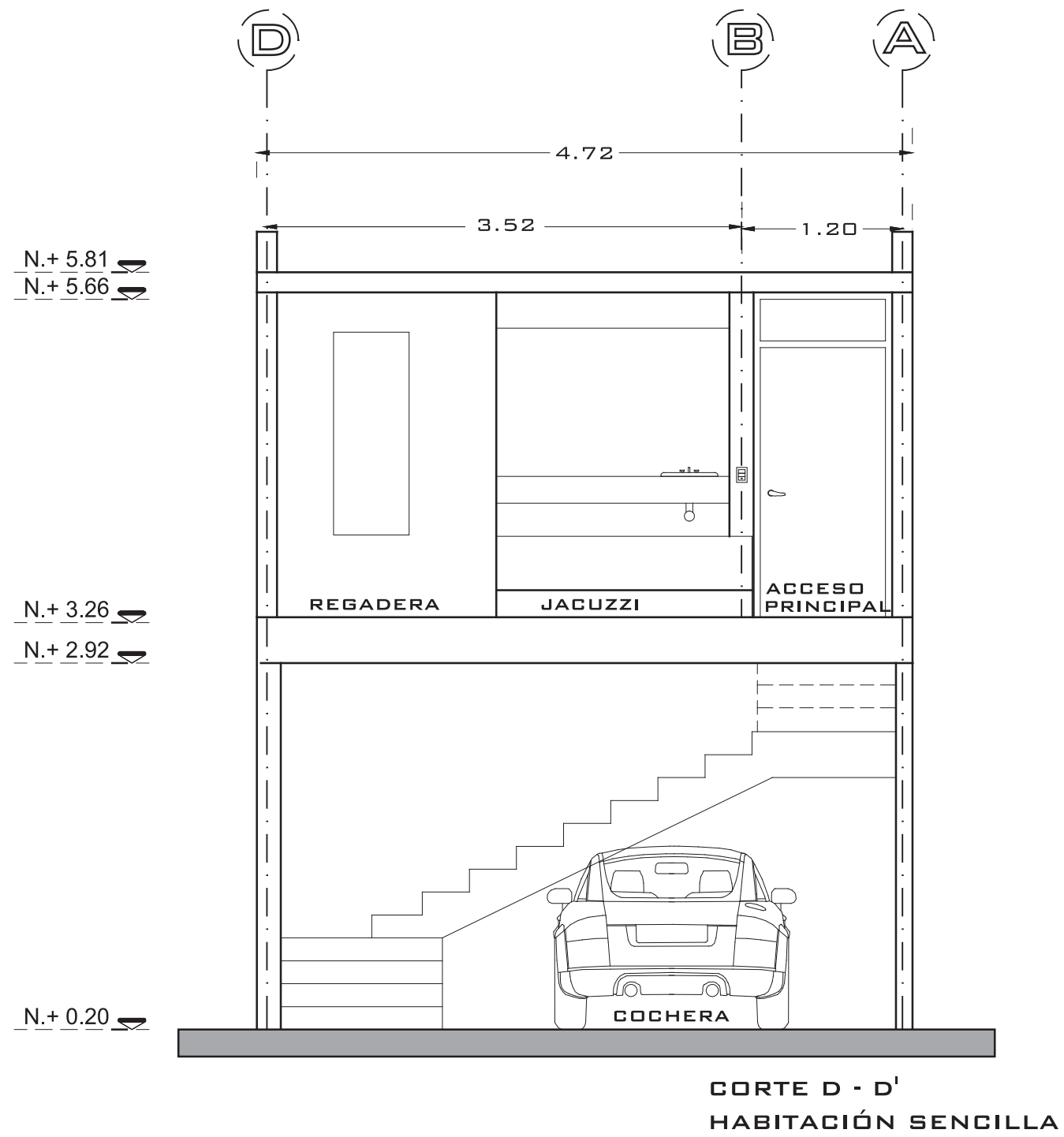
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-05

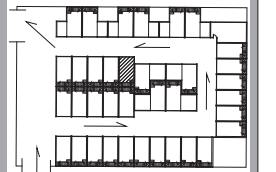


PLANOS ACTUALES BOSQUE

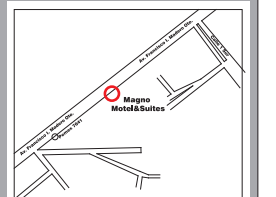


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

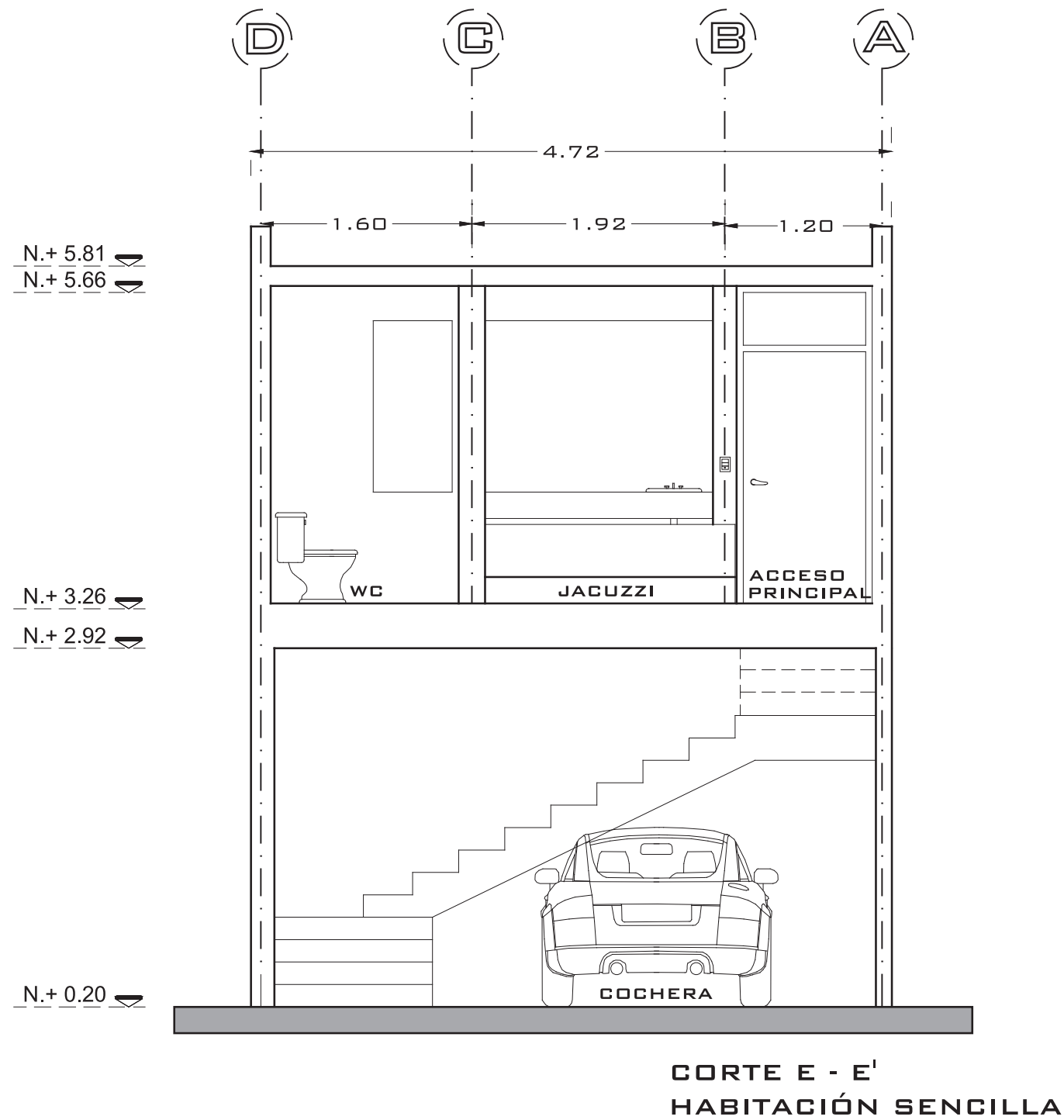
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-06

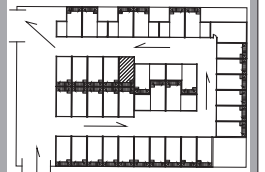


PLANOS ACTUALES BOSQUE

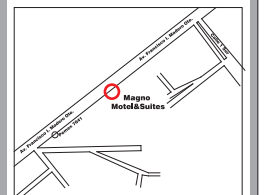


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

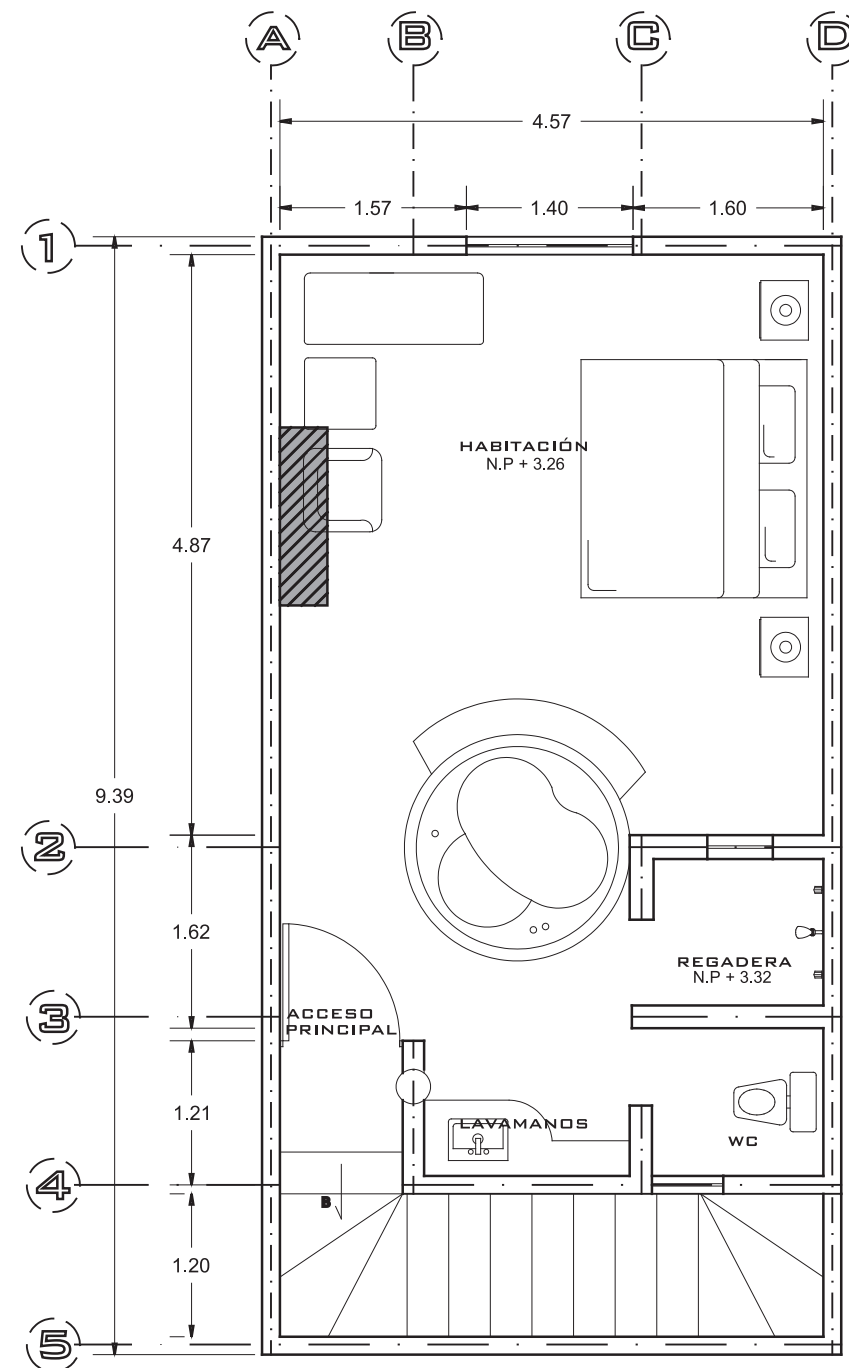
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-07



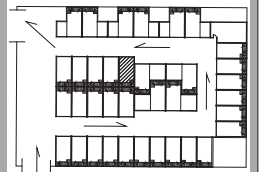
PLANO UBICACIÓN DE AIRE ACONDICIONADO



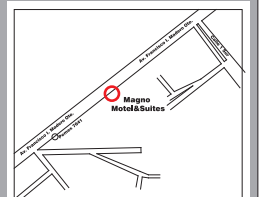
PLANTA DE INSTALACIONES ESPECIALES
HABITACIÓN SENCILLA

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

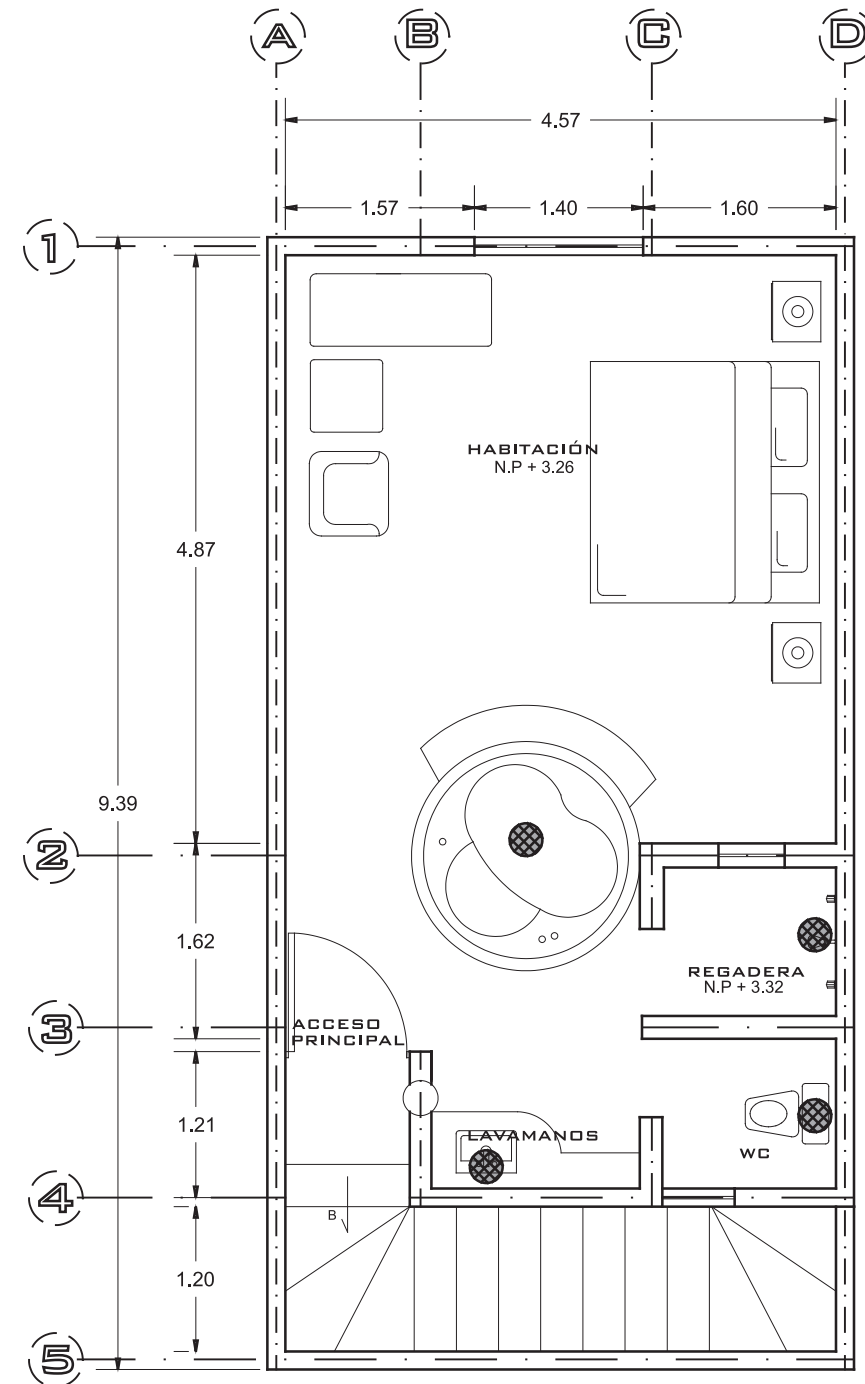
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

AC-01



PLANO UBICACIÓN DE INST. HIDRÁULICA



PLANTA DE INSTALACION HIDRAÚLICA
HABITACIÓN SENCILLA

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**

ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.

Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

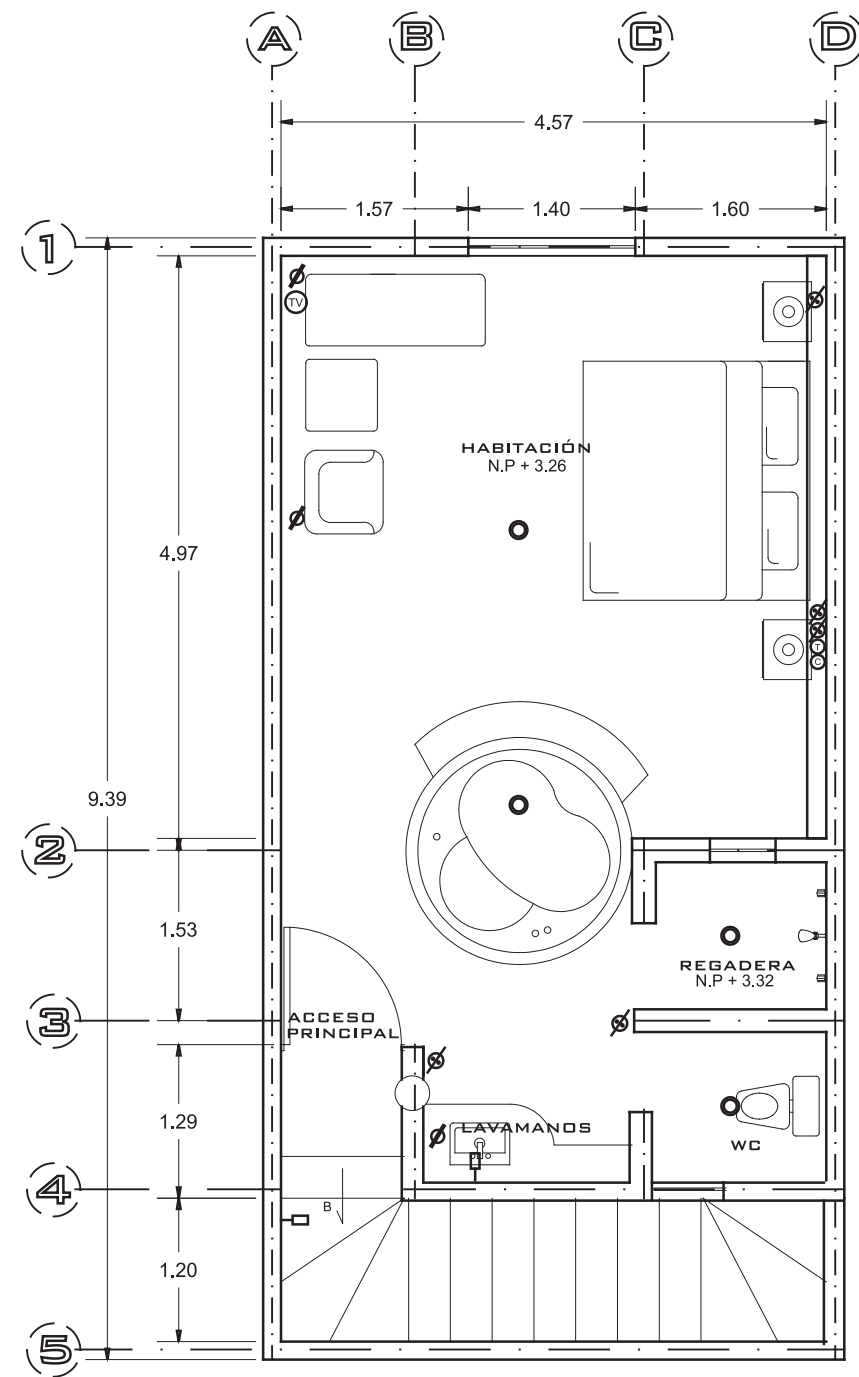
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

H-01



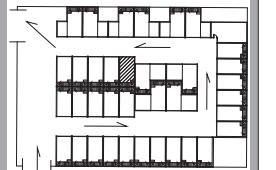
PLANO UBICACIÓN DE SALIDAS ELÉCTRICAS



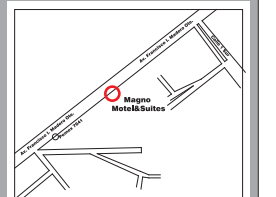
PLANTA DE ILUMINACIÓN
HABITACIÓN SENCILLA

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

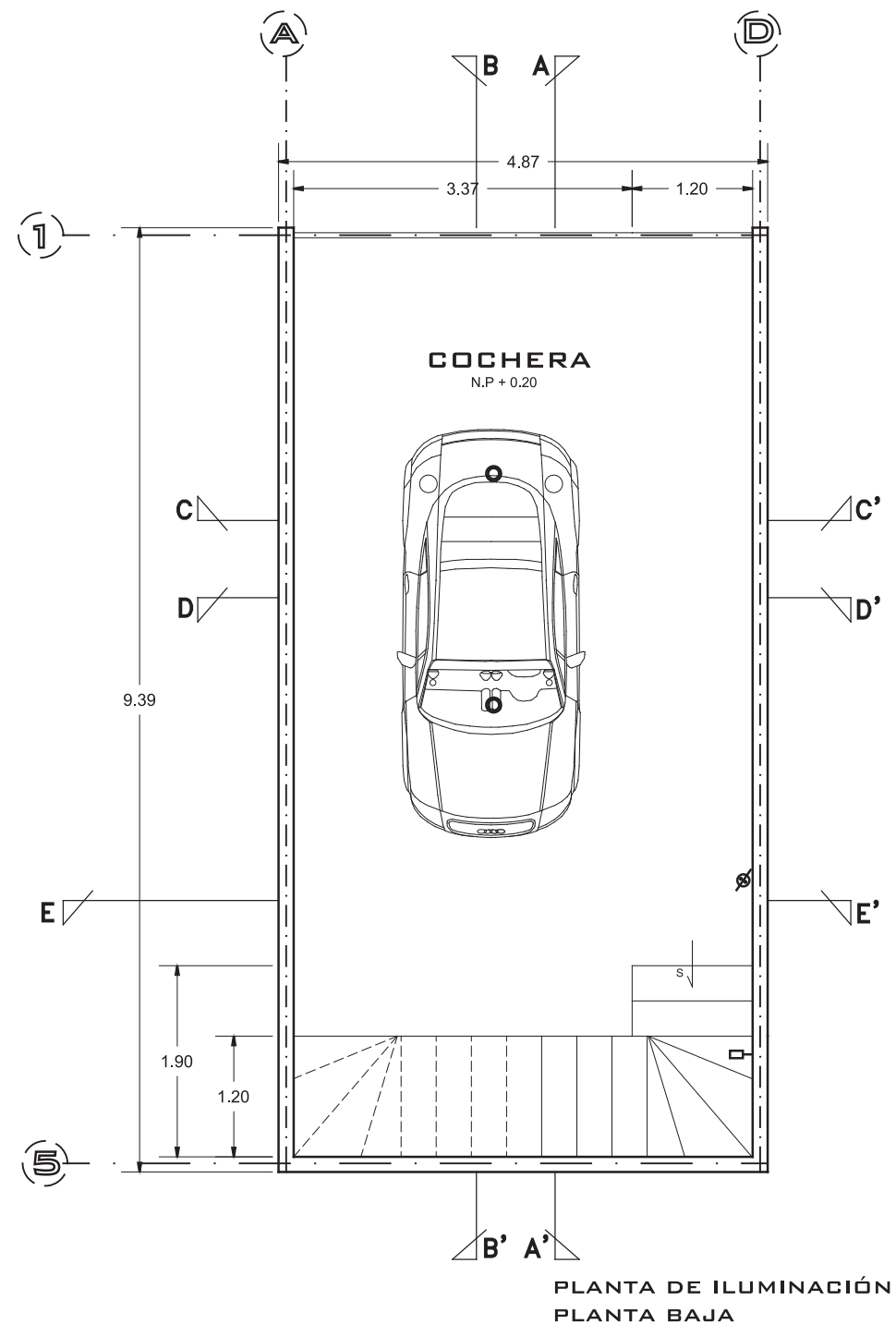
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

I-01

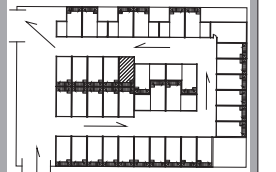


PLANO UBICACIÓN DE SALIDAS ELÉCTRICAS

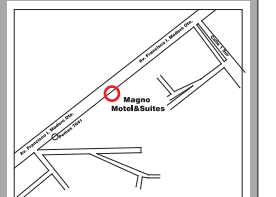


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

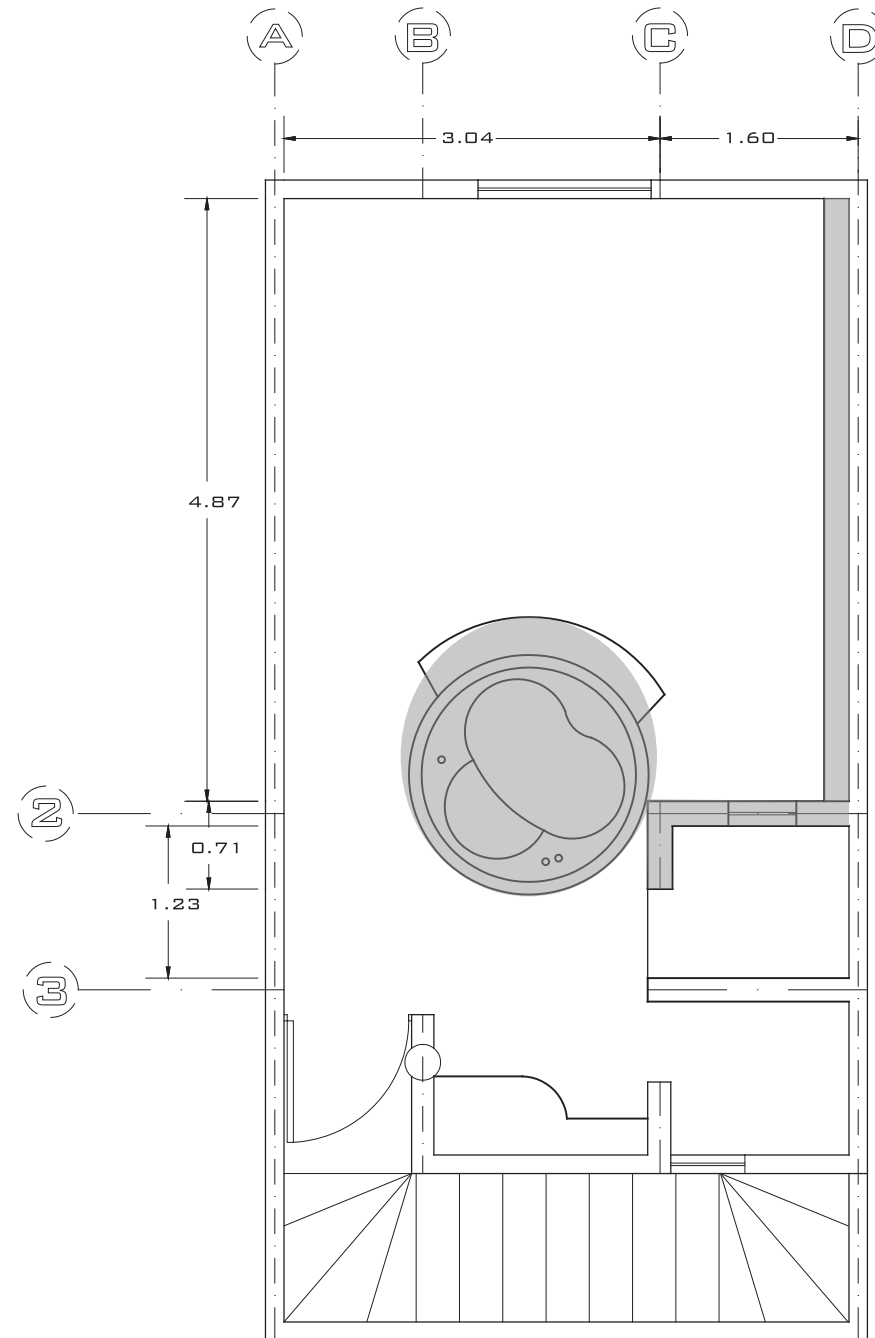
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

I-02



PLANO DE MODIFICACIONES

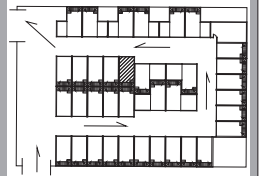


PLANTA ARQUITECTONICA
HABITACION SENCILLA

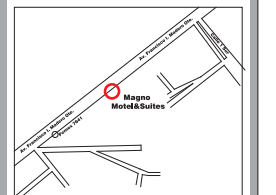
- Demolición de muro de regadera ubicado en eje 2 entre eje C-D. y muro del eje C entre eje 2-3.
- Remover jacuzzi
- Demolición de plafón ubicado en orilla superior de muro del eje D.
- Cambio total de acabados existentes.
- Cambio de mobiliario para uso de las mismas instalaciones.

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujor:
Anairam Frine Rivera Sánchez

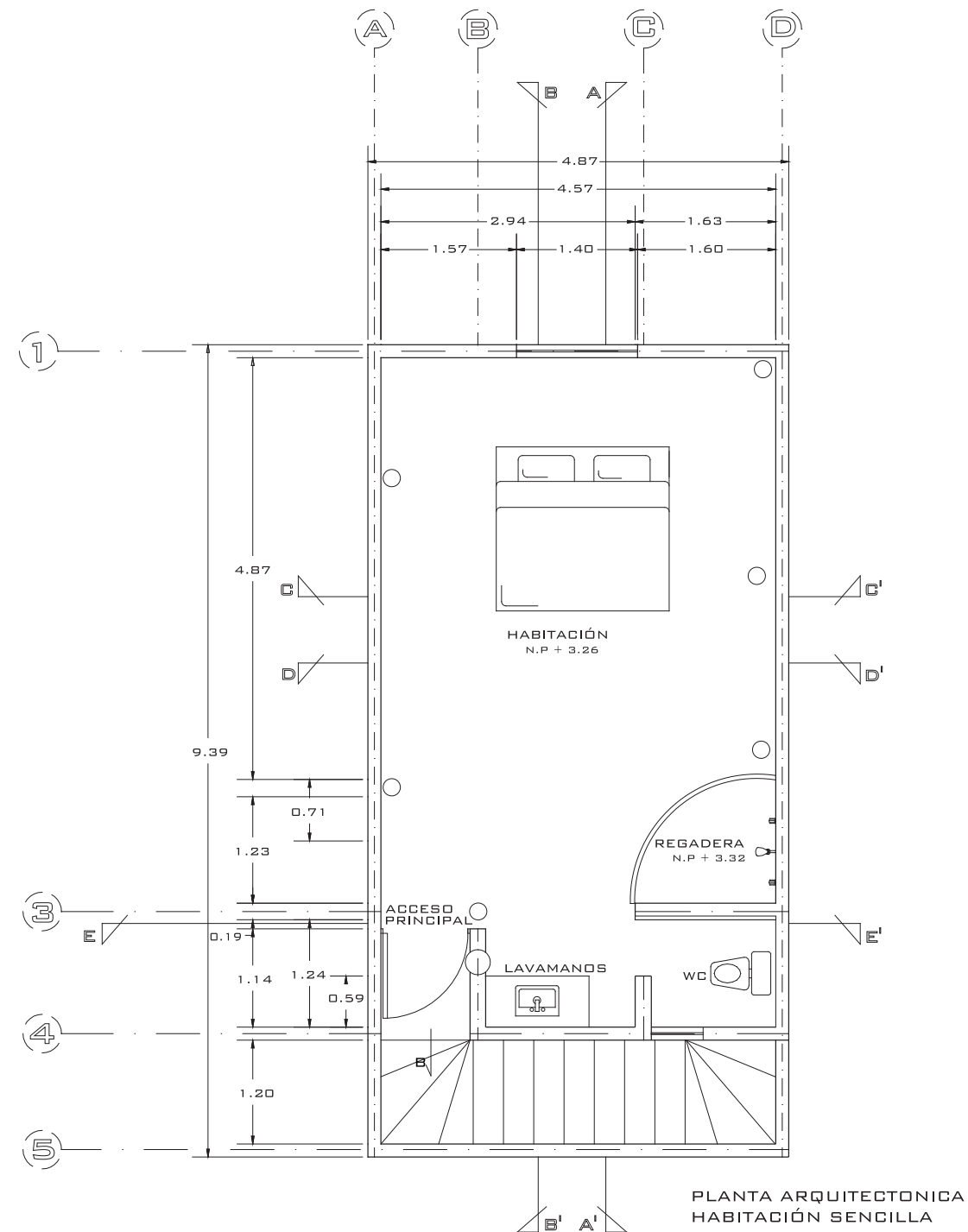
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

M-01

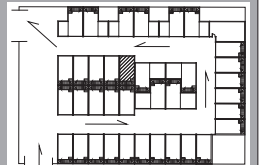


3.8 PLANOS PROPUESTA BOSQUE

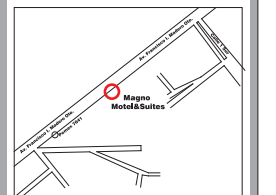


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

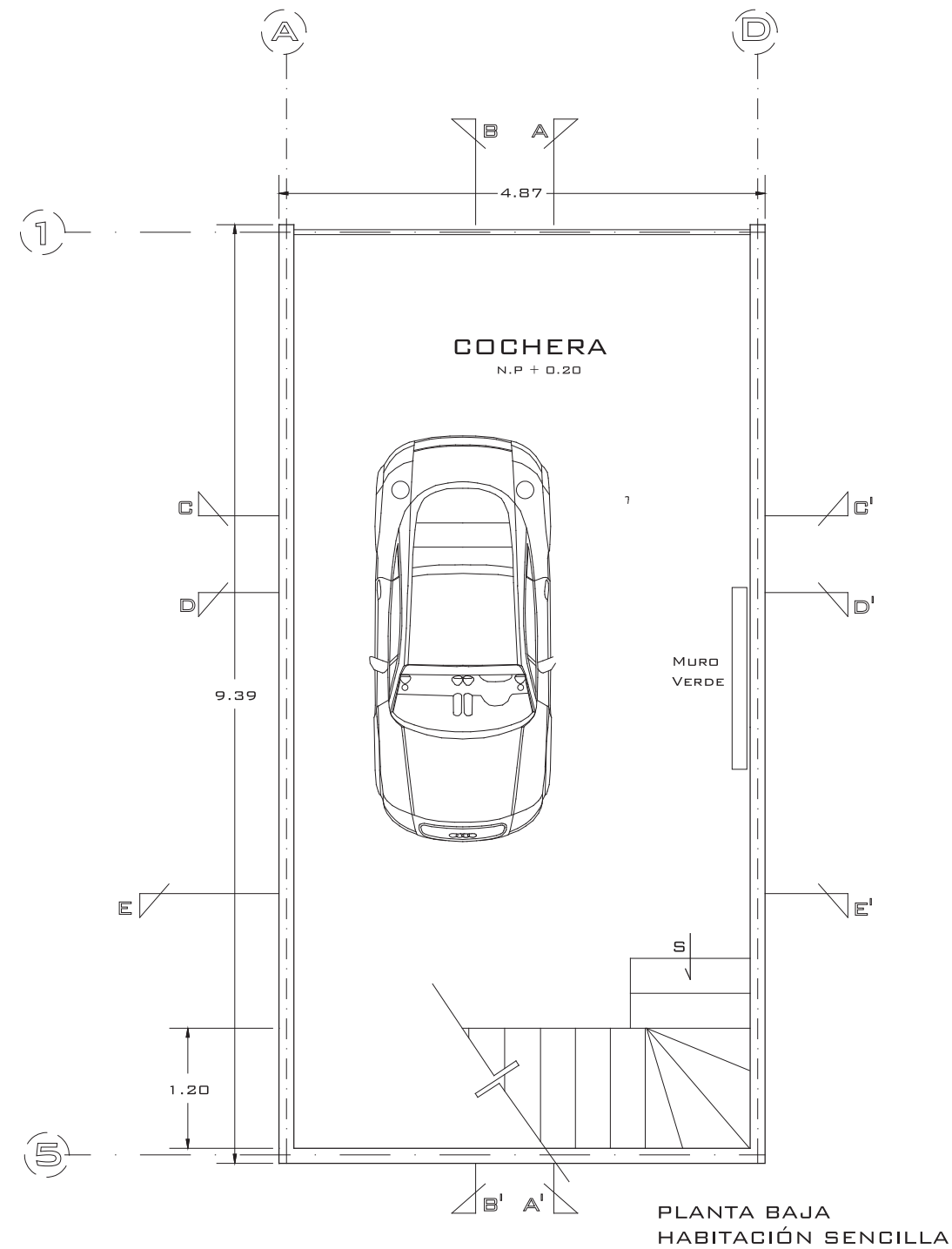
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-01

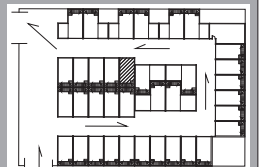


PLANOS PROPUESTA BOSQUE



Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

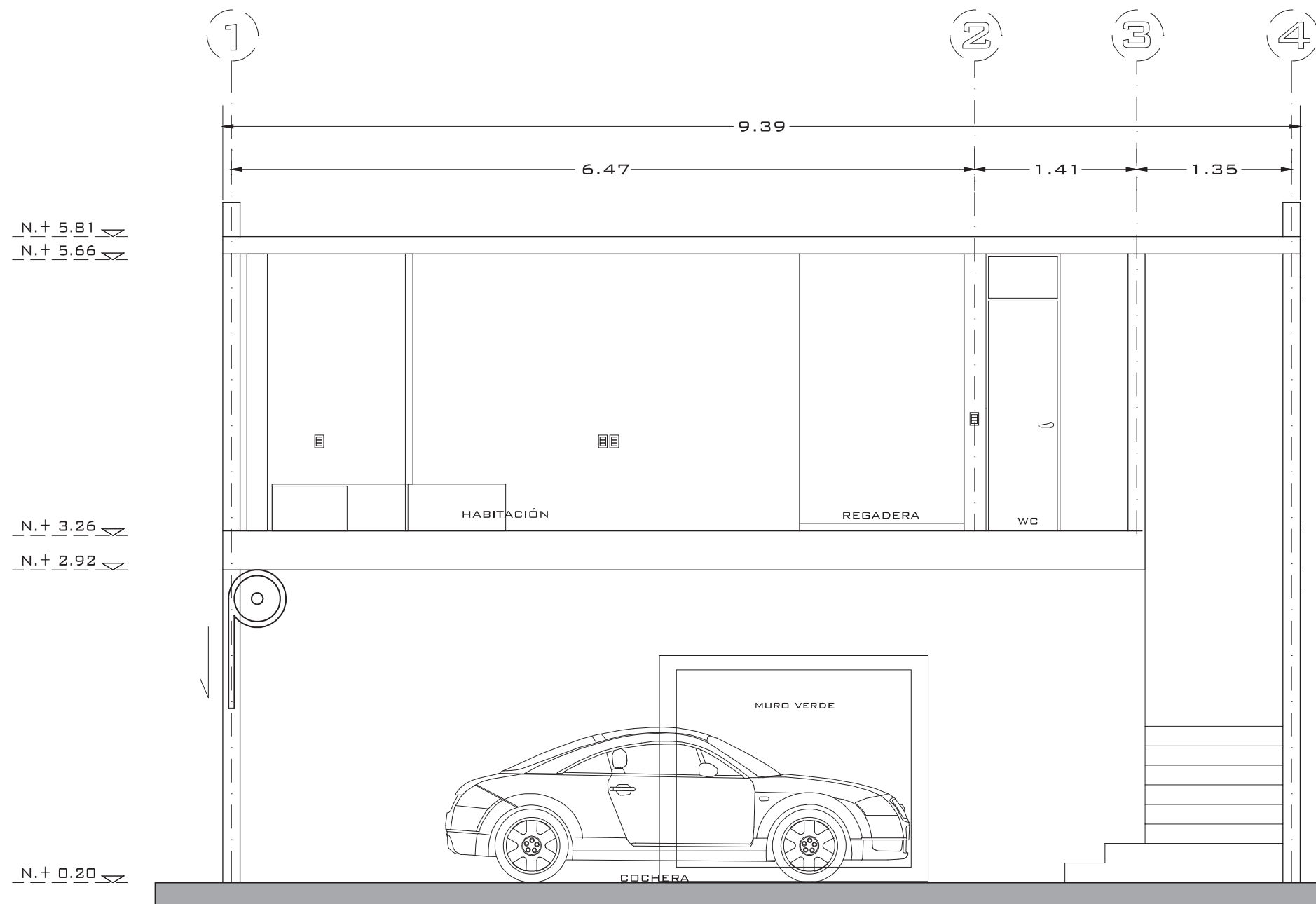
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-02



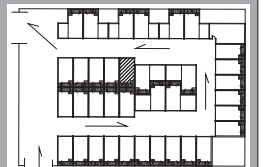
PLANOS PROPUESTA BOSQUE



CORTE A - A'
HABITACIÓN SENCILLA

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

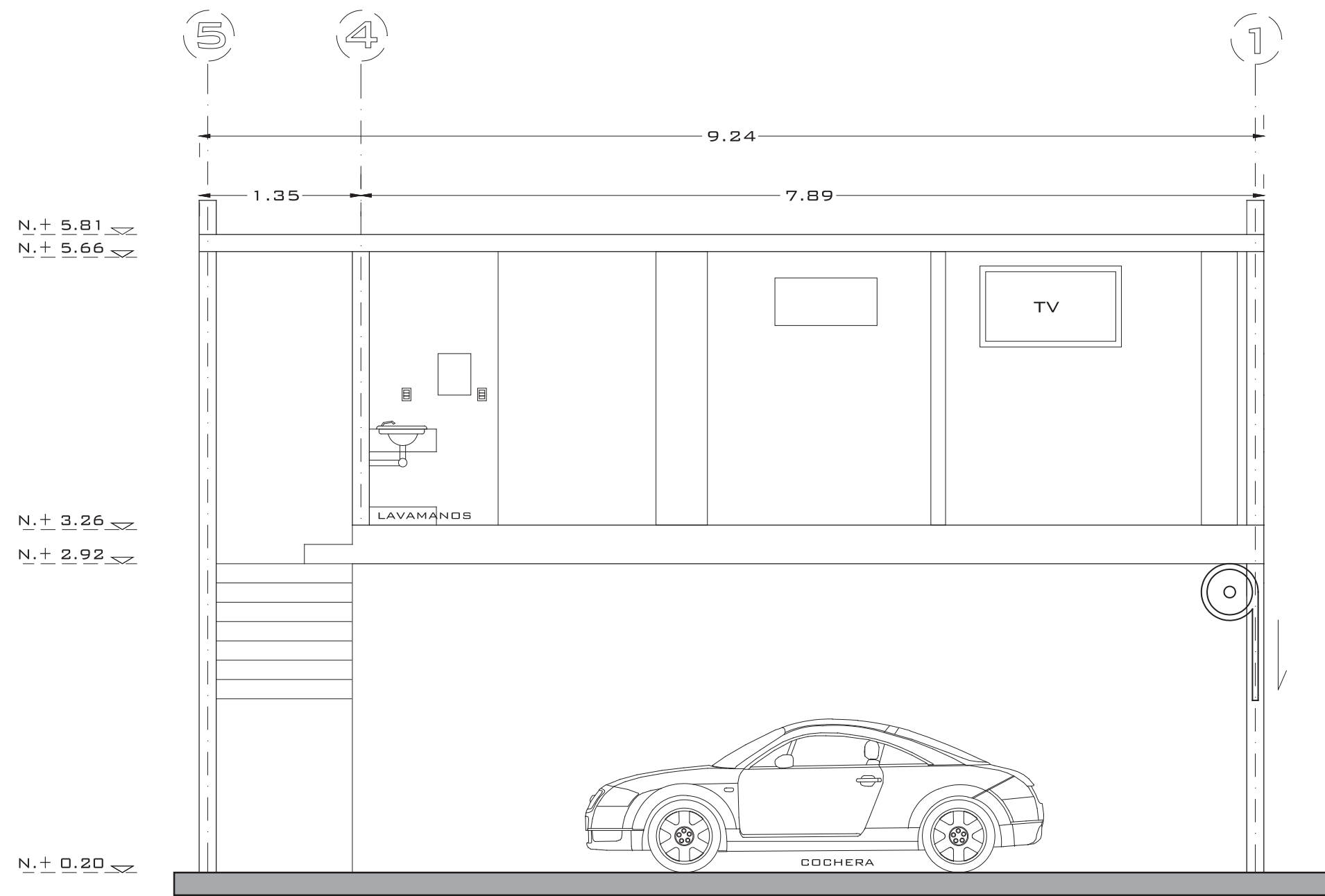
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-03



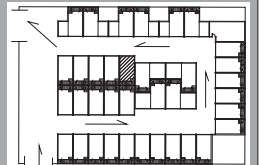
PLANOS PROPUESTA BOSQUE



CORTE B - B'
HABITACIÓN SENCILLA

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

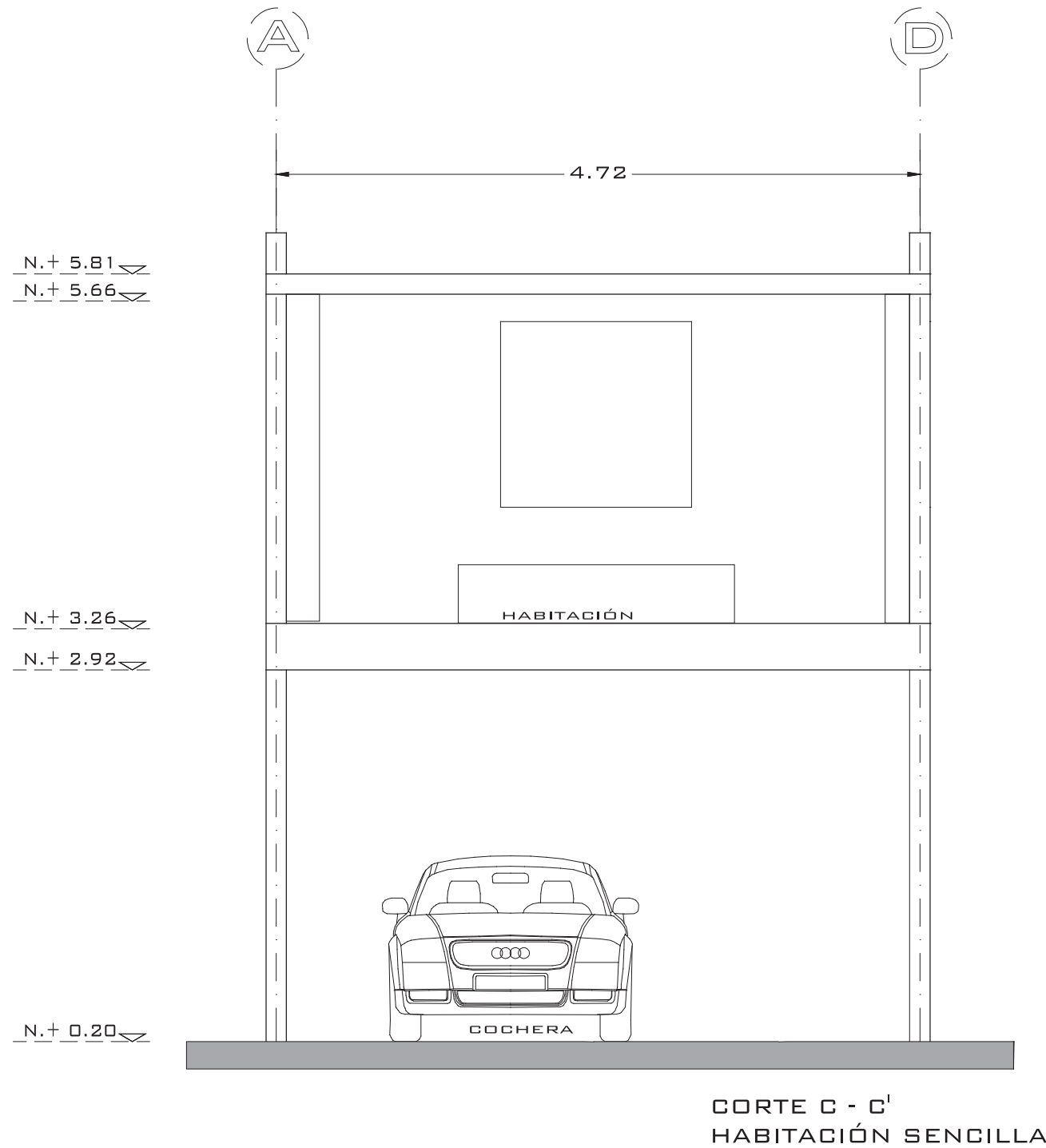
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-04



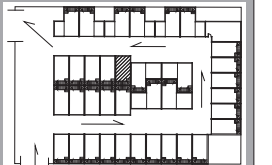
PLANOS PROPUESTA BOSQUE



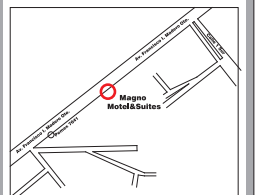
CORTE C - C'
HABITACIÓN SENCILLA

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

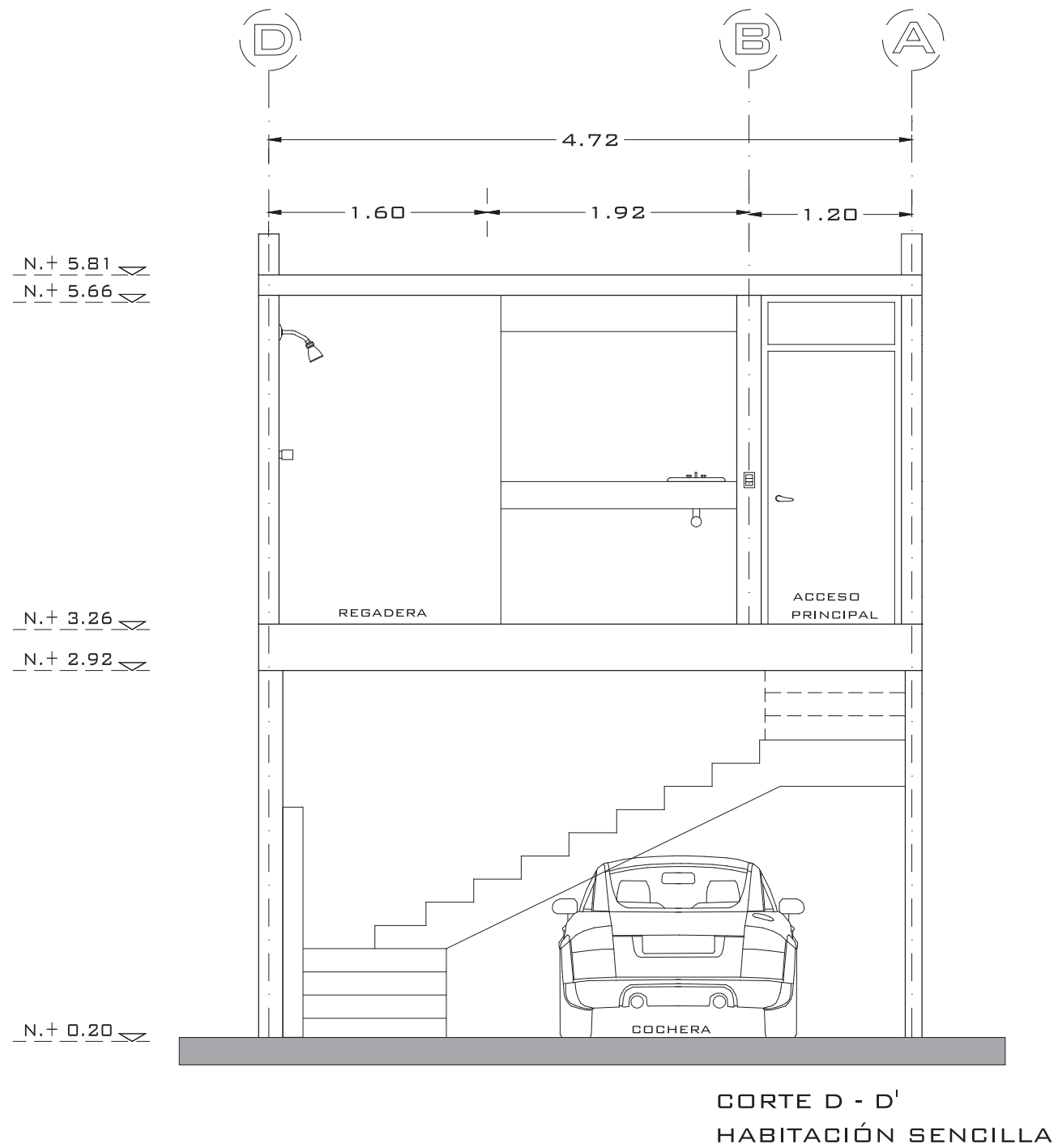
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-05

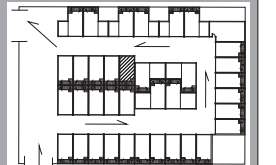


PLANOS PROPUESTA BOSQUE



Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

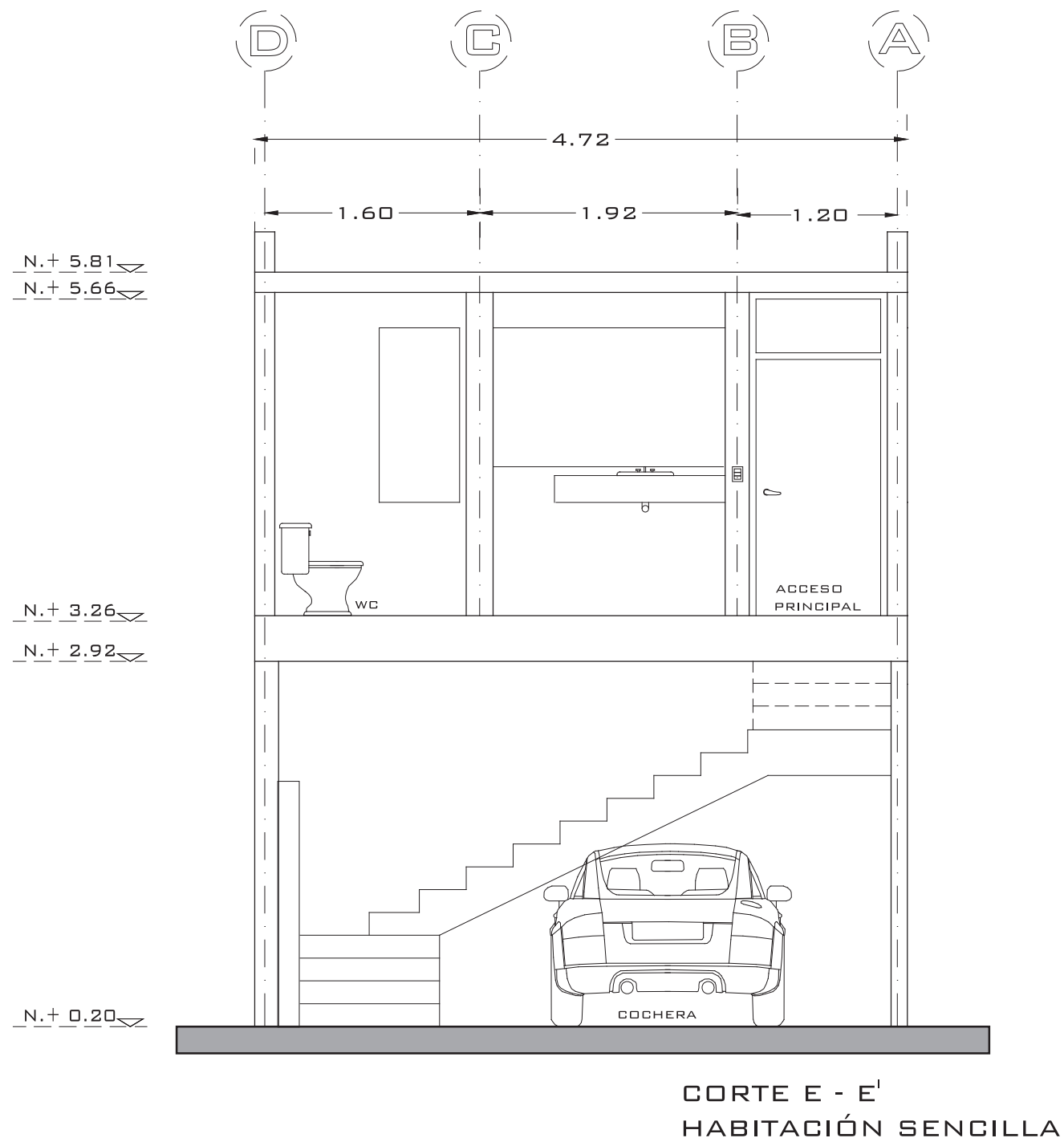
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-06

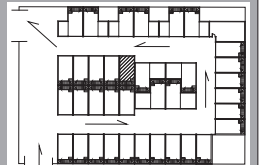


PLANOS PROPUESTA BOSQUE



Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

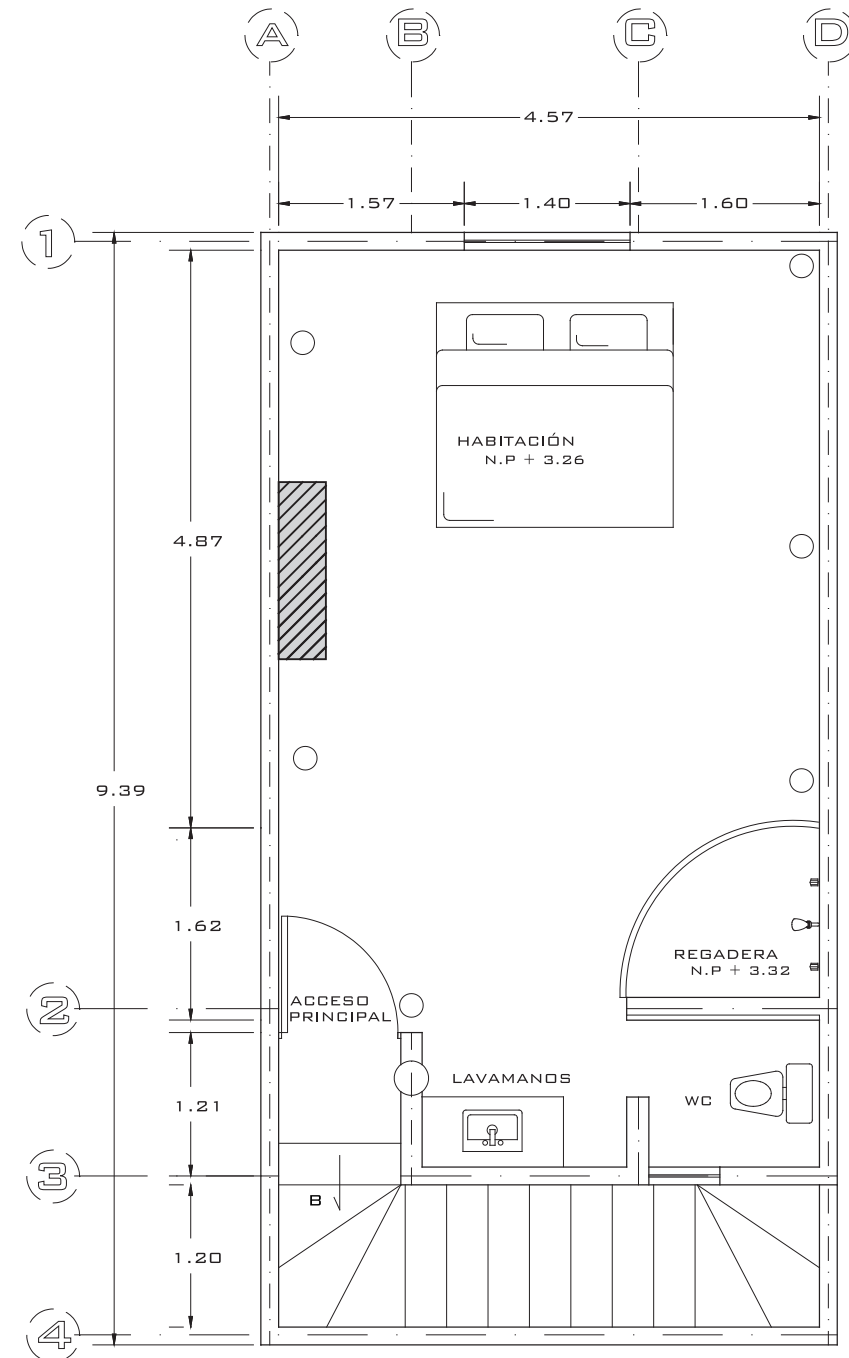
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-07



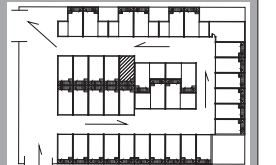
PLANO UBICACIÓN DE AIRE ACONDICIONADO



PLANTA DE INSTALACIONES ESPECIALES
HABITACIÓN SENCILLA

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

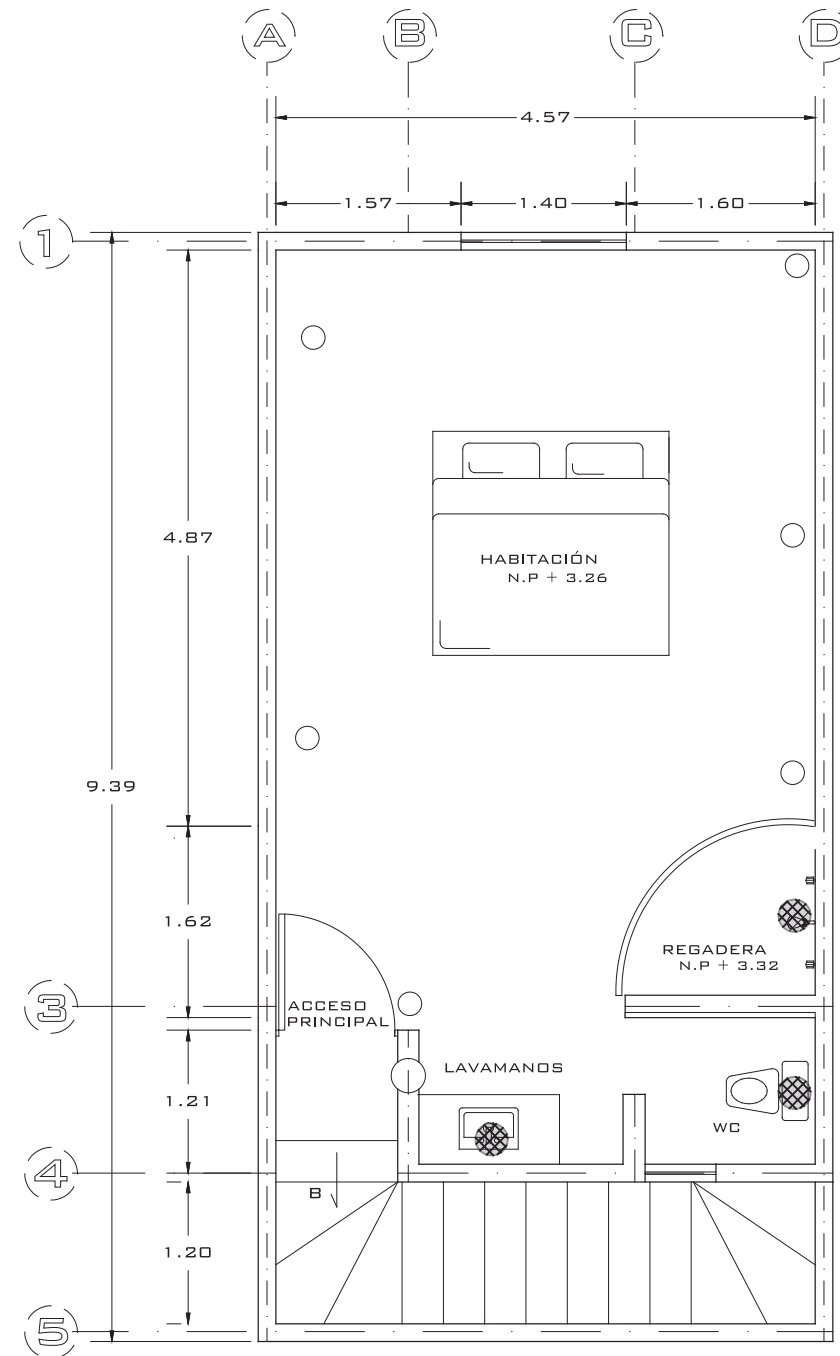
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

AC-01



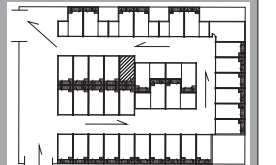
PLANO UBICACIÓN DE INST. HIDRÁULICA



PLANTA DE INSTALACION HIDRÁULICA
HABITACIÓN SENCILLA

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

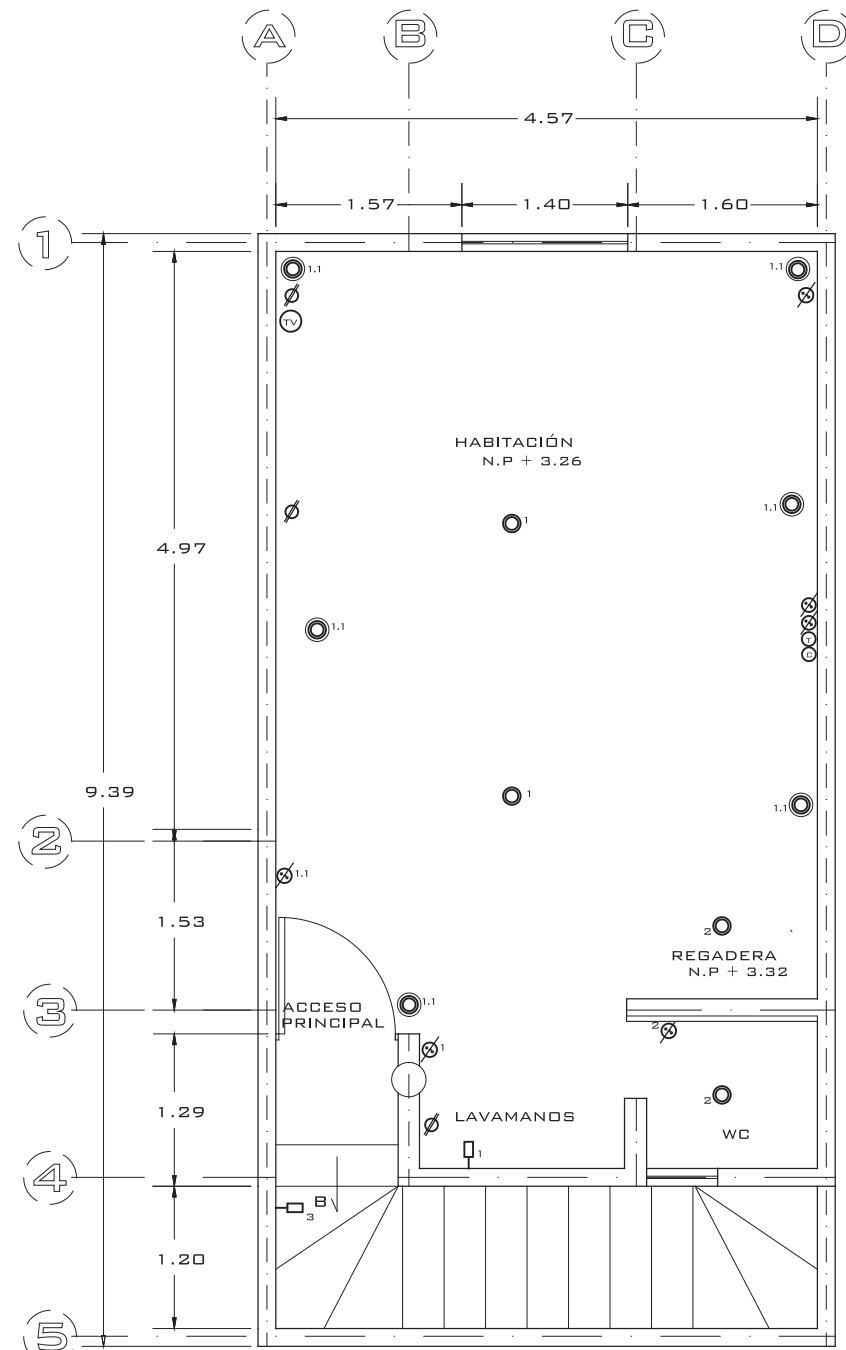
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

H-01



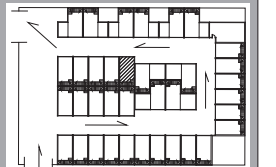
PLANO UBICACIÓN DE SALIDAS ELÉCTRICAS



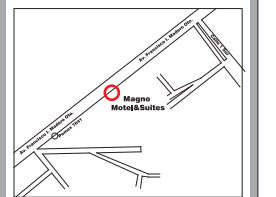
PLANTA DE ILUMINACIÓN
HABITACIÓN SENCILLA

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

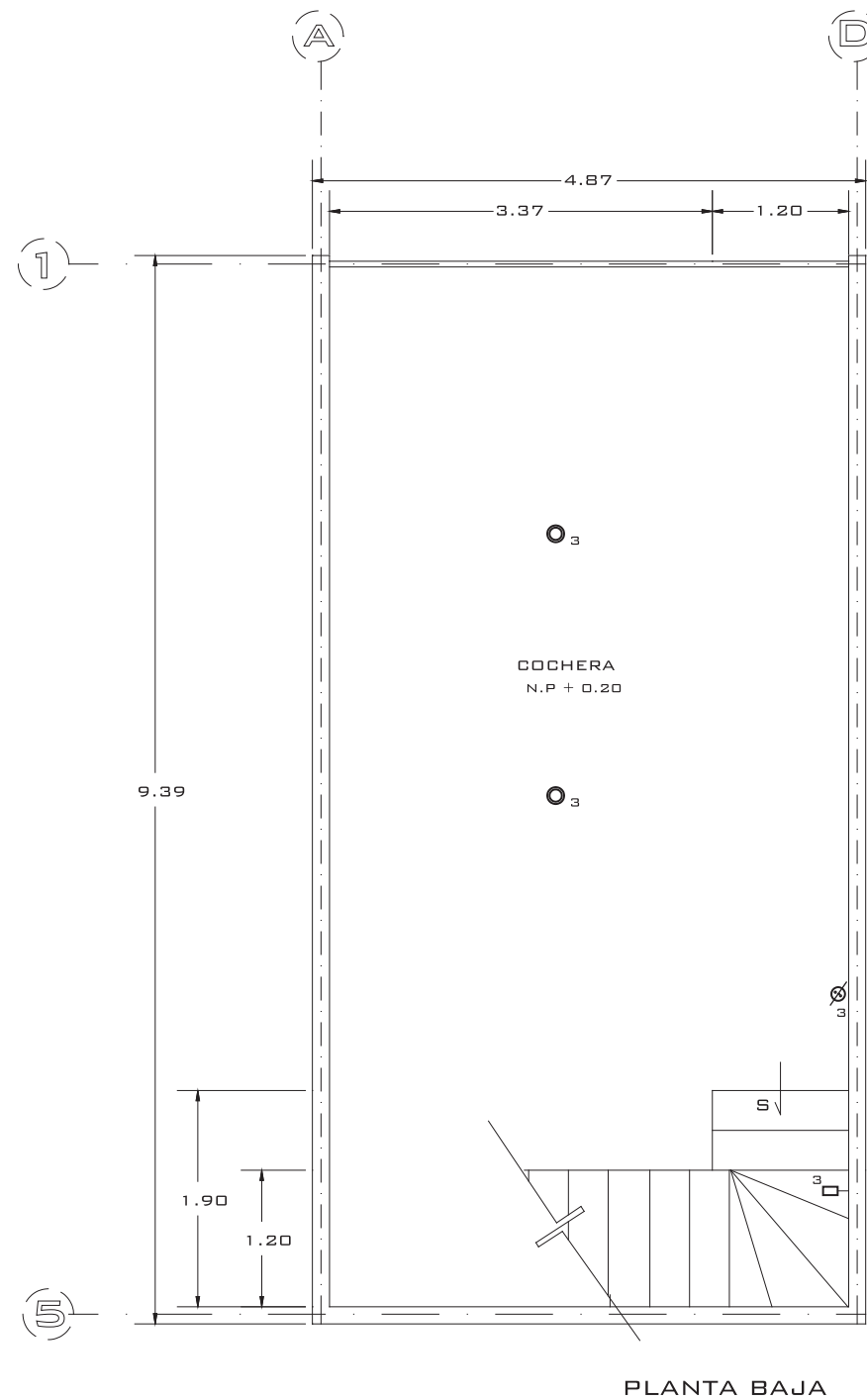
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

I-01

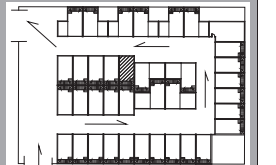


PLANO UBICACIÓN DE SALIDAS ELÉCTRICAS

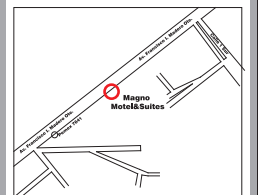


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts 0.50 mts 1.00 mts 2.00 mts



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

I-02



Casino

Cap. 3

3.9 Habitación temática CASINO

La habitación a intervenir es la doble, con una temática de casino, donde se utilizarán materiales, colores, texturas, que enfoquen la esencia del interior de un casino.

Dentro de la habitación habrá una cama, w.c, lavamanos, regadera, aire acondicionado, una mesita. Como decoración se diseñó un mural de cartas, un muro con fichas de apostar, y un juego impreso en el piso con su ruleta, una lámpara de dados. Con iluminación de colores para darle diversidad de vistas dentro de la habitación.



Img.79 ELEMENTOS DE CASINO Fuente Internet



Img.80 RULETA Fuente Internet



Img.81 CARTAS DE POKER Fuente Internet



Img.82 MAQUINA DE DINERO Fuente Internet



Casino

Cap. 3

3.10 Maqueta Casino

Esta habitación es la doble que se conforma de regadera, W.C., lavamanos, sala y cama, en cada imagen se muestra cada área y se puede observar la decoración del espacio que hace referencia a la temática del casino, dando uso a los elementos como los colores, las texturas en el piso, los muros, la tela, etc... el mobiliario de juegos clásicos de un casino y la iluminación de colores enfocando mobiliario en específico.



Img.83 MAQUETA CASINO



Img.84 MAQUETA CASINO



Img.85 MAQUETA CASINO



Img.86 MAQUETA CASINO

Img. 83 (vista general de la habitación) se visualiza la cama, la regadera, el lavamanos y el área de puff.

Img. 84 (vista de regadera y W.C.)

Img. 85 (vista de acceso principal, lavamanos, regadera)

Img. 86 (vista de cama y mural de cartas)



Casino

Cap. 3

En estas imágenes se muestra la decoración de los muros, como el tapiz de cartas de poker, espejo completo en muro, vinil de fichas de juego, tapiz de juego con ruleta.



Img.87 MAQUETA CASINO



Img.88 MAQUETA CASINO



Img.89 MAQUETA CASINO

Img. 87 (vista mural de cartas)
Img. 88 (vista general de la habitación)
Img. 89 (vista de área de puff)



Casino

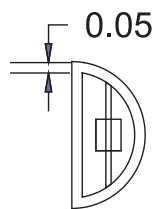
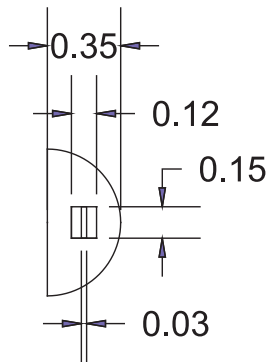
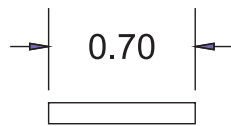
Cap. 3

3.11 Diseño de Decoración

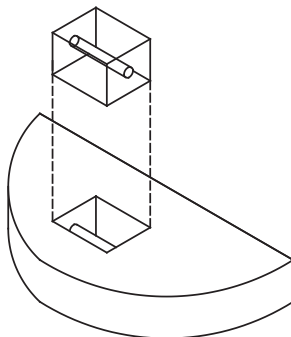
Se diseñaron varias decoraciones con elementos significativos a un casino.

3.11.1 FICHAS EMPOTRADAS

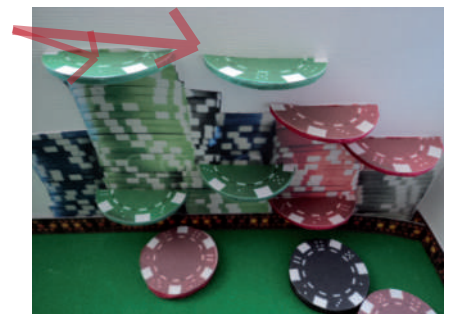
Batidores de madera de medio círculo forrados de vinipiel con imagen de ficha, y en medio se colocó un tubo de acero, solo en las fichas más altas.



Fichas con tubo en el centro



Img.90 MAQUETA CASINO



Img.91 MAQUETA CASINO



Img.92 MAQUETA CASINO

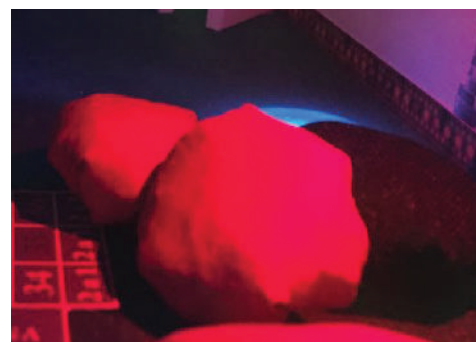
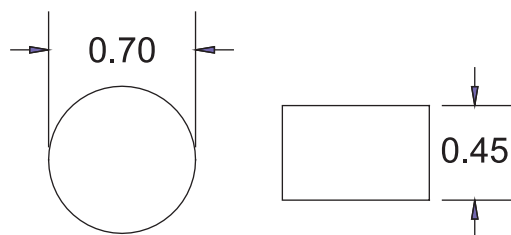


Casino

Cap. 3

3.11.2 PUFFS DE FICHAS

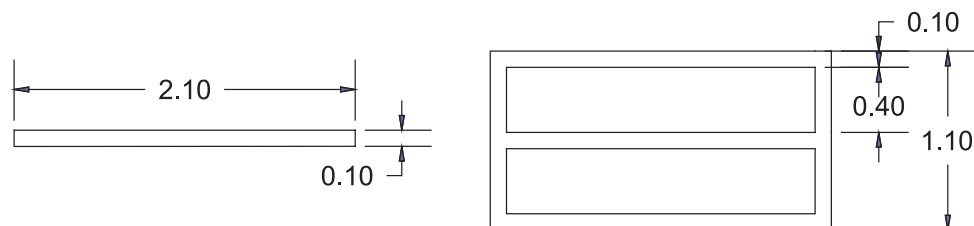
Puff de poliéster con impresión de ficha en color rojo y negro, rellenos de bolitas de unicel. Las medidas son en general, puede variar por la figura del mismo puff.



Img.93 MAQUETA CASINO

3.11.3 MAQUINA DE MONEDAS

Se colocará la carcasa de una maquina sin uso utilizada como elemento escenográfico y se ensamblara con un bastidor de madera.



Img.94 MAQUETA CASINO



Img.82 MAQUINA DE DÍNERO Fuente Internet



Casino

Cap. 3

3.11.4 SILLA DE CARTA DE POKER

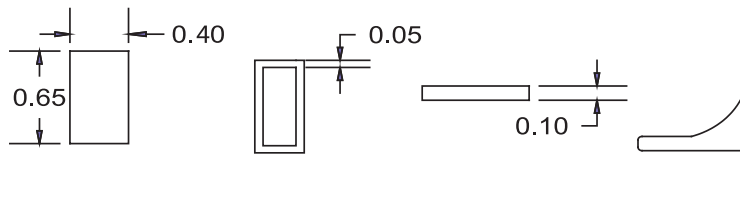
Se colocara un bastidor de madera empotrado en el muro, con esponja en su interior y será forrado de vinipiel con impresión de cartas de poker.



Img.96 MAQUETA CASINO

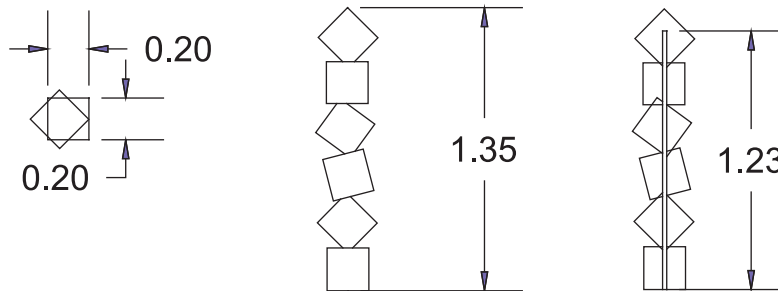


Silla de vinipiel



3.11.5 DADOS DE LUZ

Torre de dados unidos por el centro colocando una linea de leds para iluminación interior, elaborados de acrilico traslucido con viniles blancos para numeración de cada dado.



Dados de acrilico



Img.98 MAQUETA CASINO

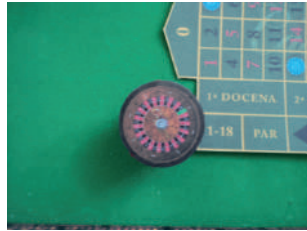


Casino

Cap. 3

3.11.6 BASE PARA RULETA

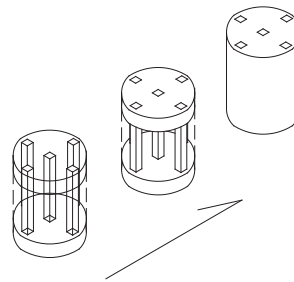
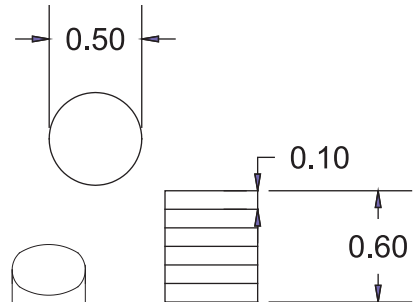
La estructura de la mesa es de madera con soportes interiores y forrada de triplay, lacada alteradamente de color rojo y negro.



Img.99 MAQUETA CASINO

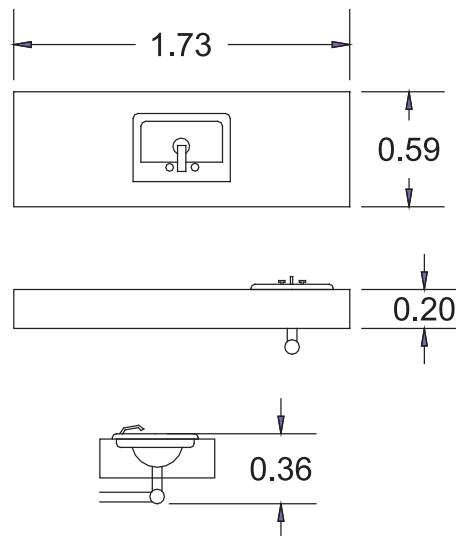


Img.100 MAQUETA CASINO



3.11.7 CUBIERTA DE LAVAMANOS

Cubierta de trovicel de color blanco con impresión de fichas, encimadas una sobre otra.



Img.101 MAQUETA CASINO



Casino

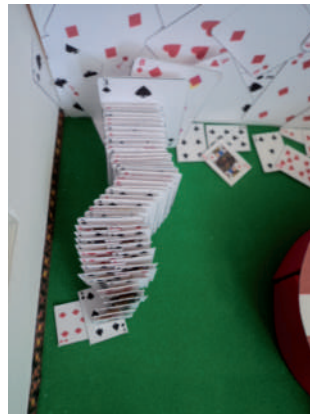
Cap. 3

3.11.8 CARTAS

Cartas inflables con arena en la parte inferior de cada una con una lamina metalica empotrada a piso desde obra e inflado interior, forradas de lona impresa.



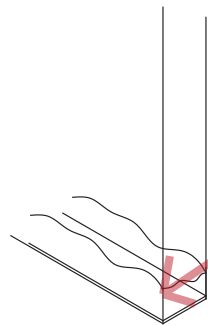
Img.102 MAQUETA CASINO



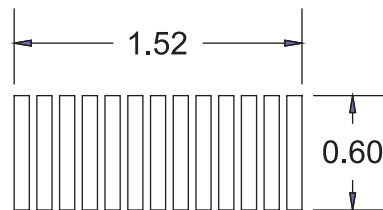
Img.103 MAQUETA CASINO



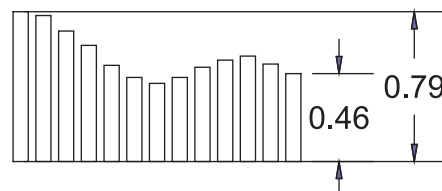
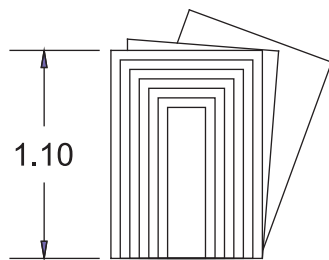
Img.104 MAQUETA CASINO



Lamina metalica con arena en el interior para crear peso.

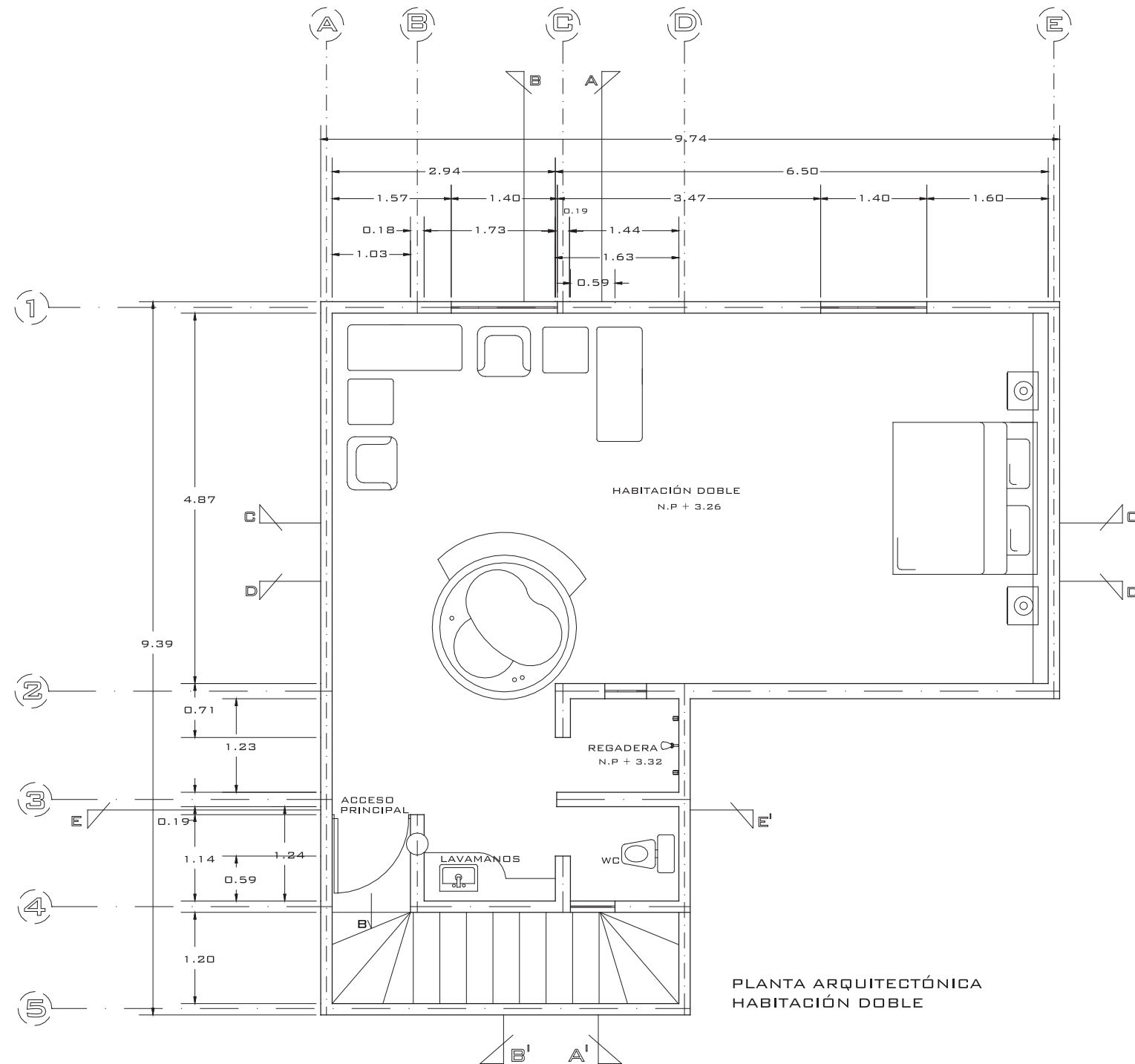


Vista en planos seriados de manera se visualiza como si estuvieran en movimiento las cartas.





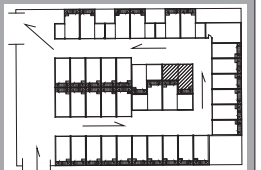
3.12 PLANOS HABITACIÓN DOBLE ACTUAL



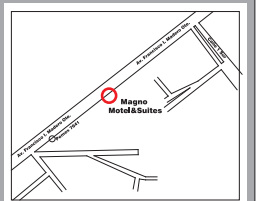
PLANTA ARQUITECTÓNICA
HABITACIÓN DOBLE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

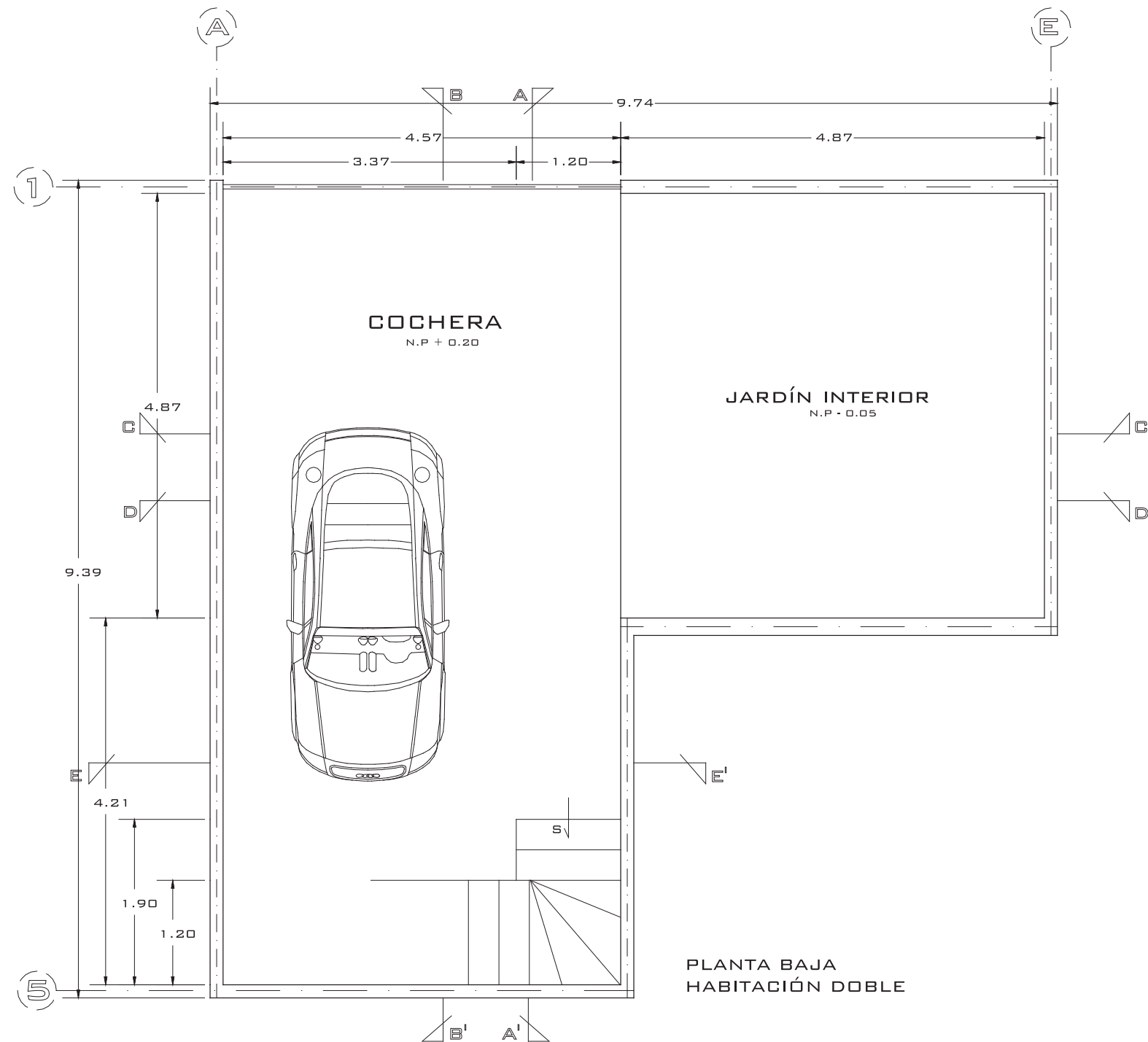
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-01

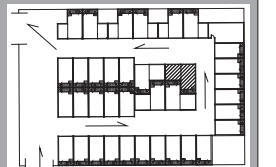


PLANOS ACTUALES CASINO

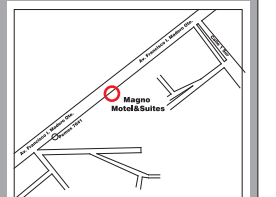


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

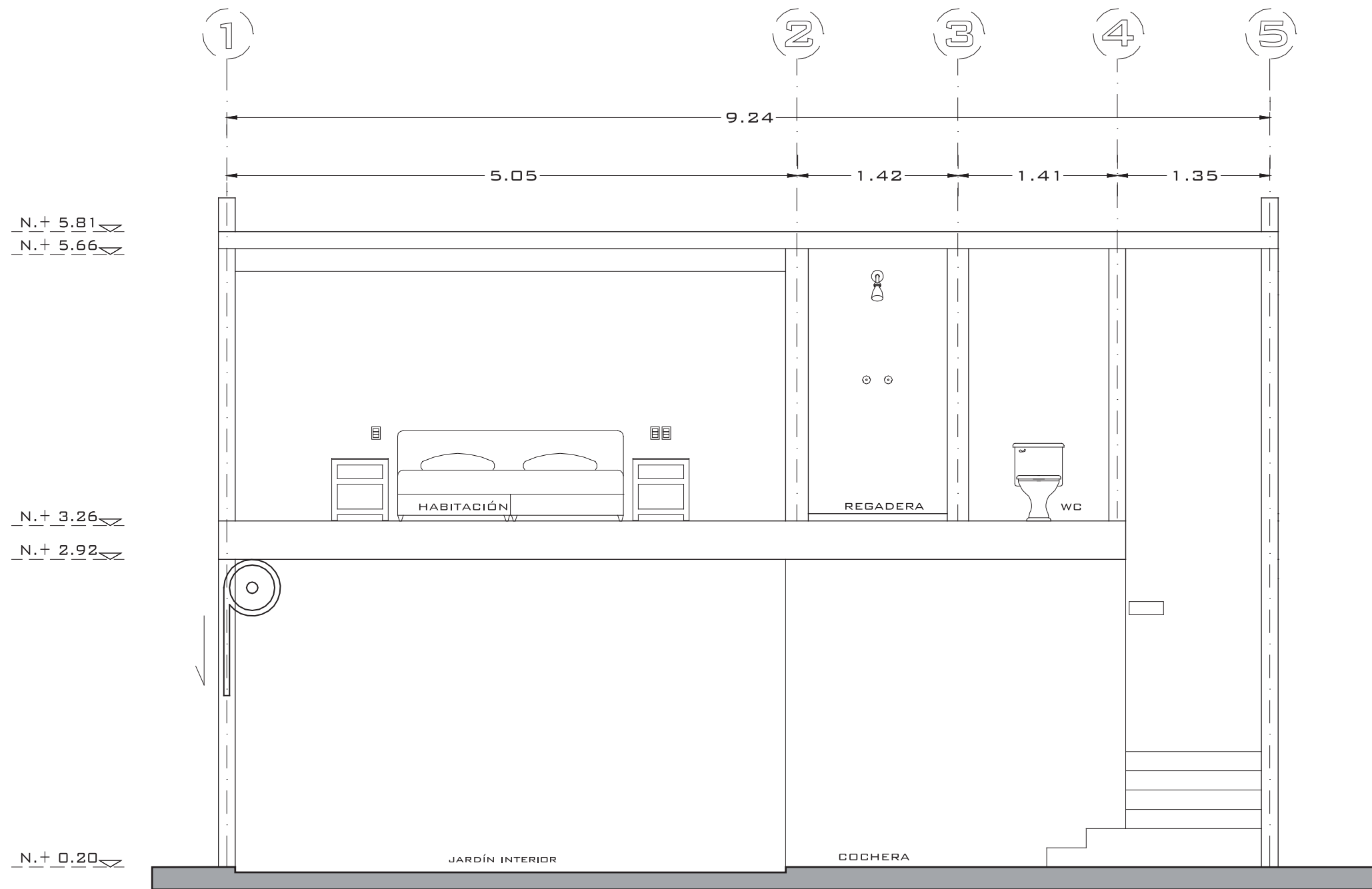
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-02



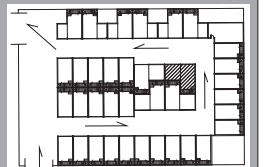
PLANOS ACTUALES CASINO



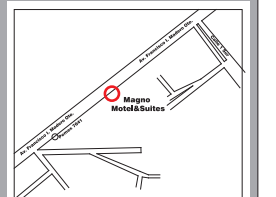
CORTE A - A'
HABITACIÓN DOBLE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

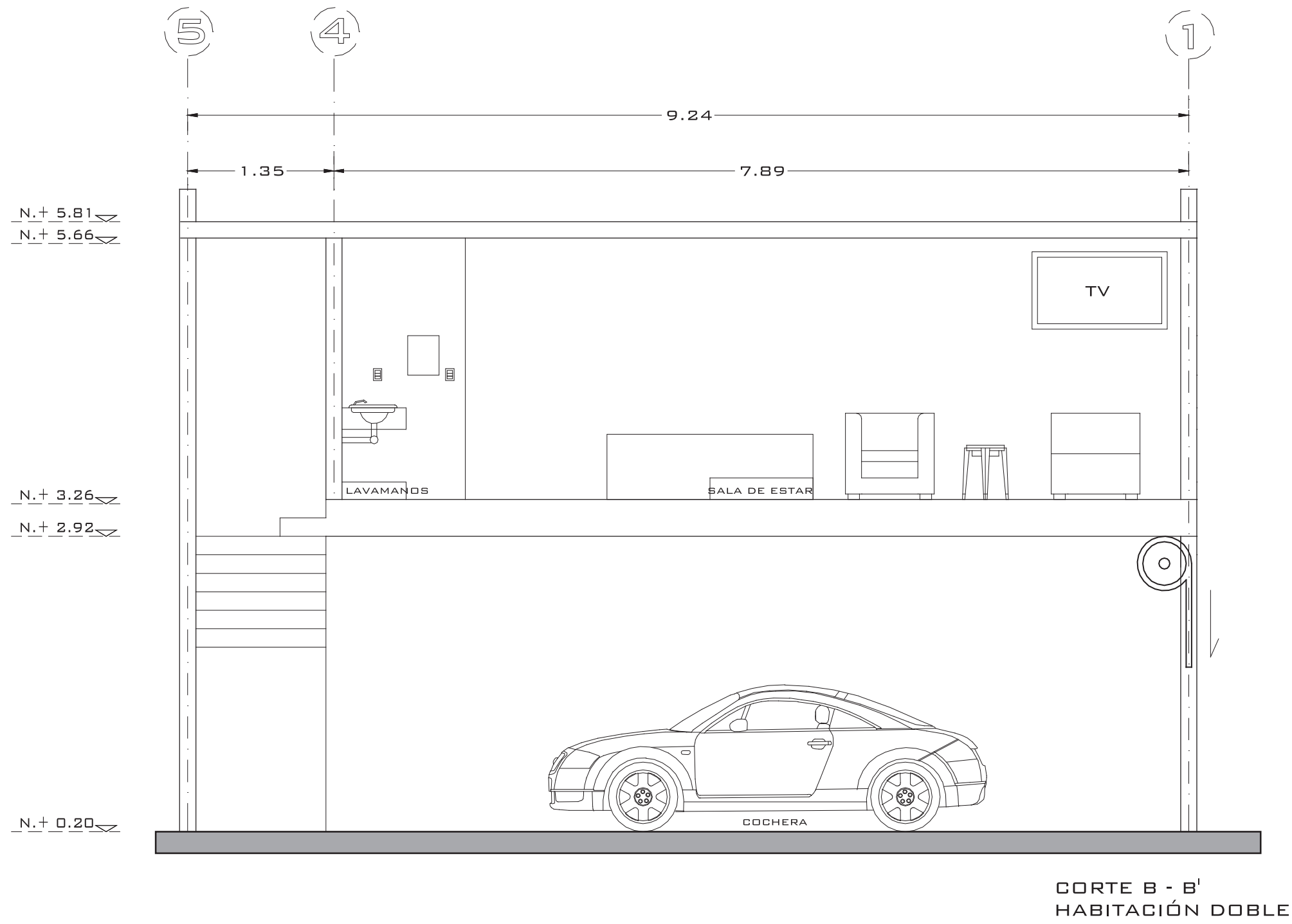
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-03



PLANOS ACTUALES CASINO



CORTE B - B'
HABITACIÓN DOBLE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**

ESCALA GRÁFICA
0.20 mts 0.50 mts 1.00 mts 2.00 mts

Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

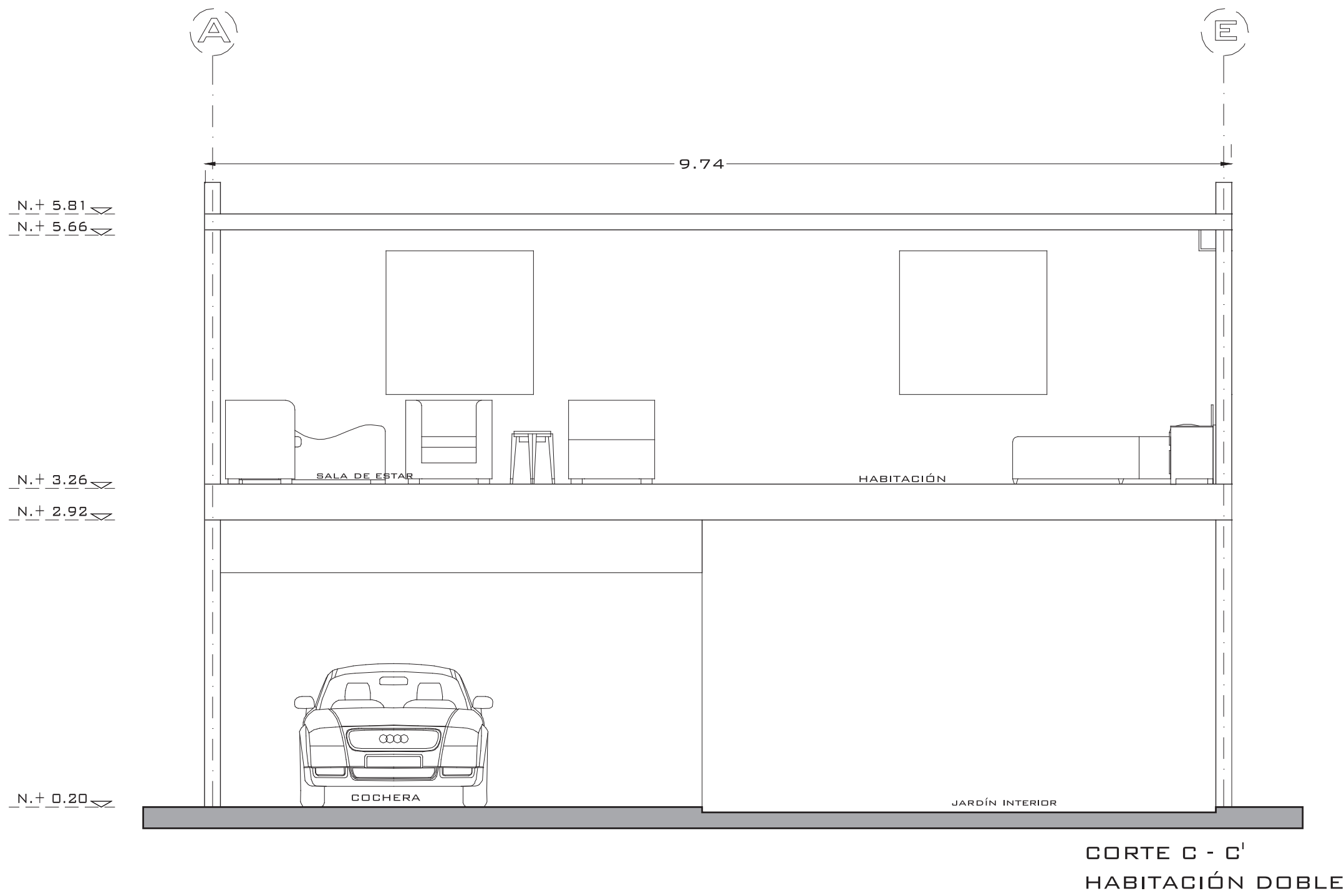
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-04



PLANOS ACTUALES CASINO



Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**

ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.

Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujo:
Anairam Frine Rivera Sánchez

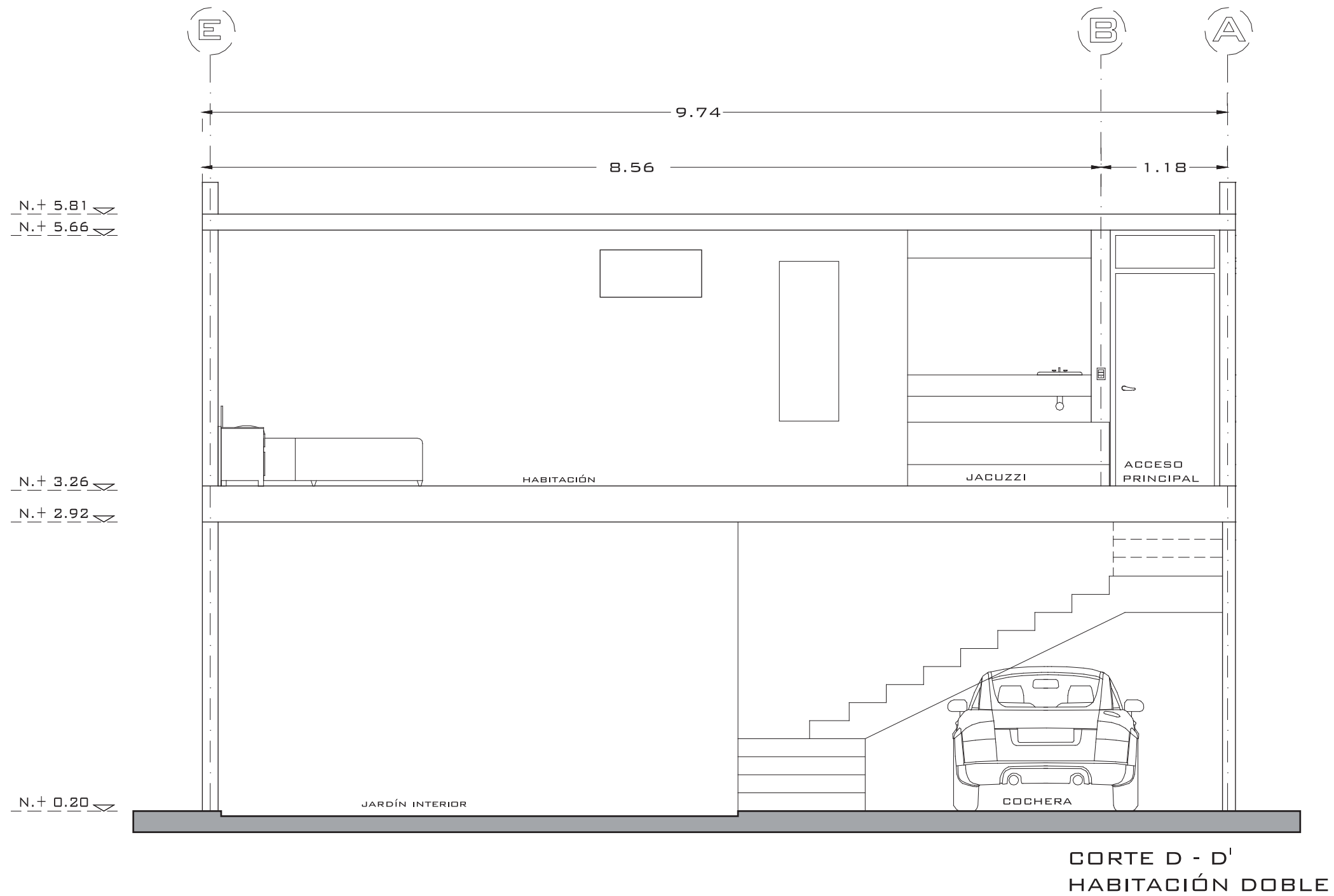
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-05

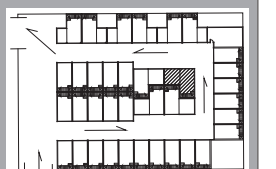


PLANOS ACTUALES CASINO

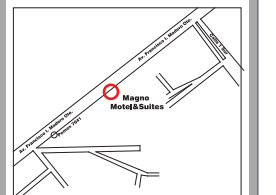


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.50 mts 0.50 mts 1.00 mts 2.00 mts



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujo:
Anairam Frine Rivera Sánchez

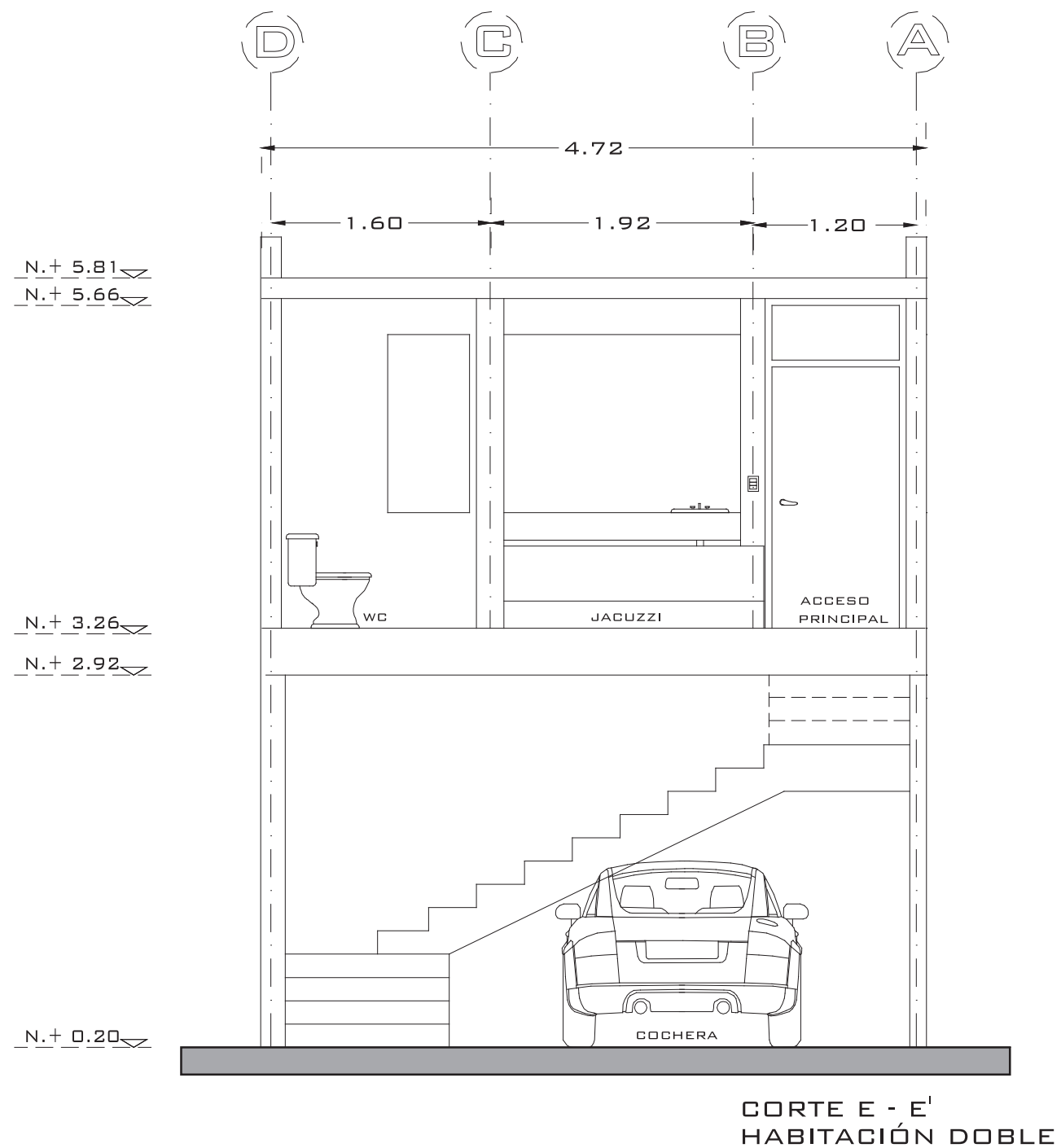
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARQ.MOTEL MAGNO.dwg

A-06

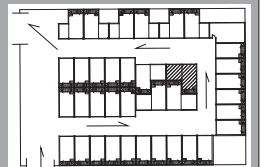


PLANOS ACTUALES CASINO

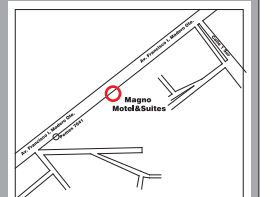


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts 0.50 mts 1.00 mts 2.00 mts



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

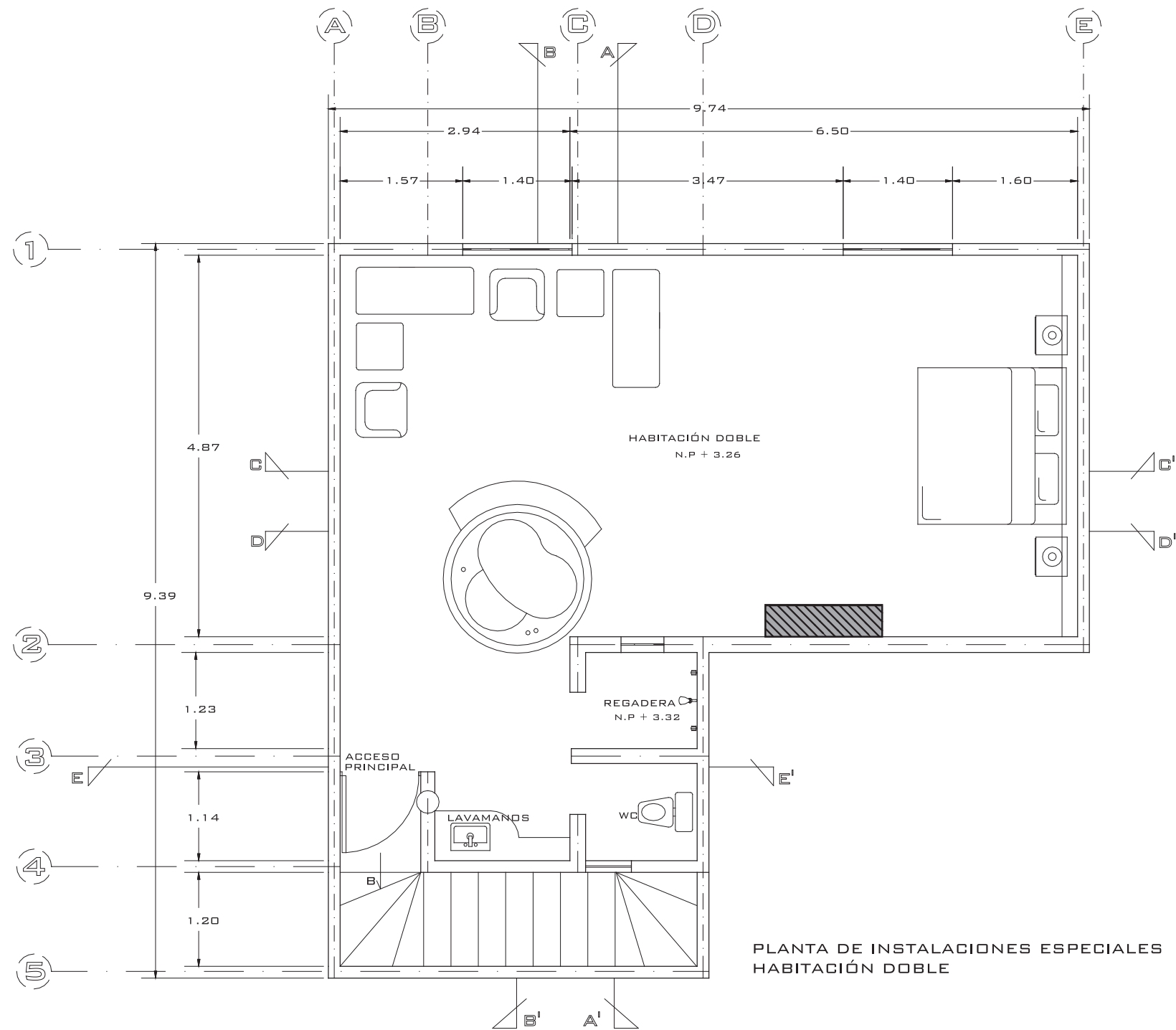
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-07



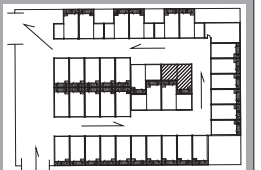
PLANOS UBICACIÓN DE AIRE ACONDICIONADO



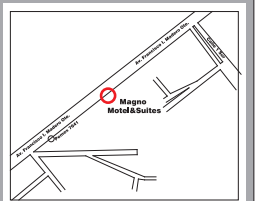
PLANTA DE INSTALACIONES ESPECIALES
HABITACIÓN DOBLE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

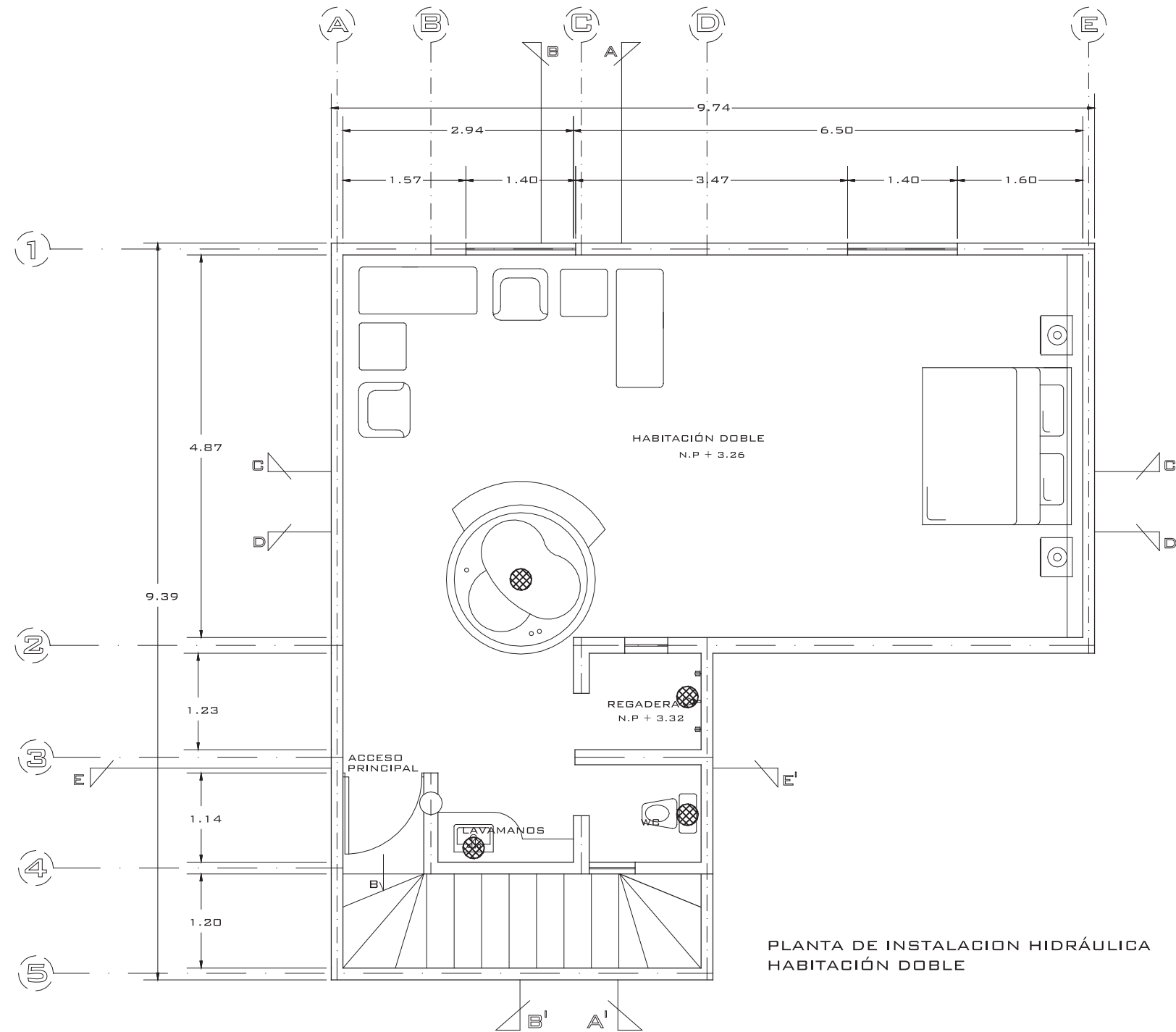
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

AC-01



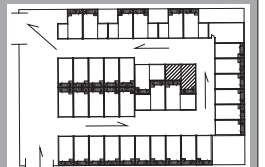
PLANOS UBICACIÓN DE INST. HIDRÁULICA



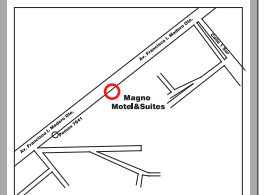
PLANTA DE INSTALACION HIDRÁULICA
HABITACIÓN DOBLE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

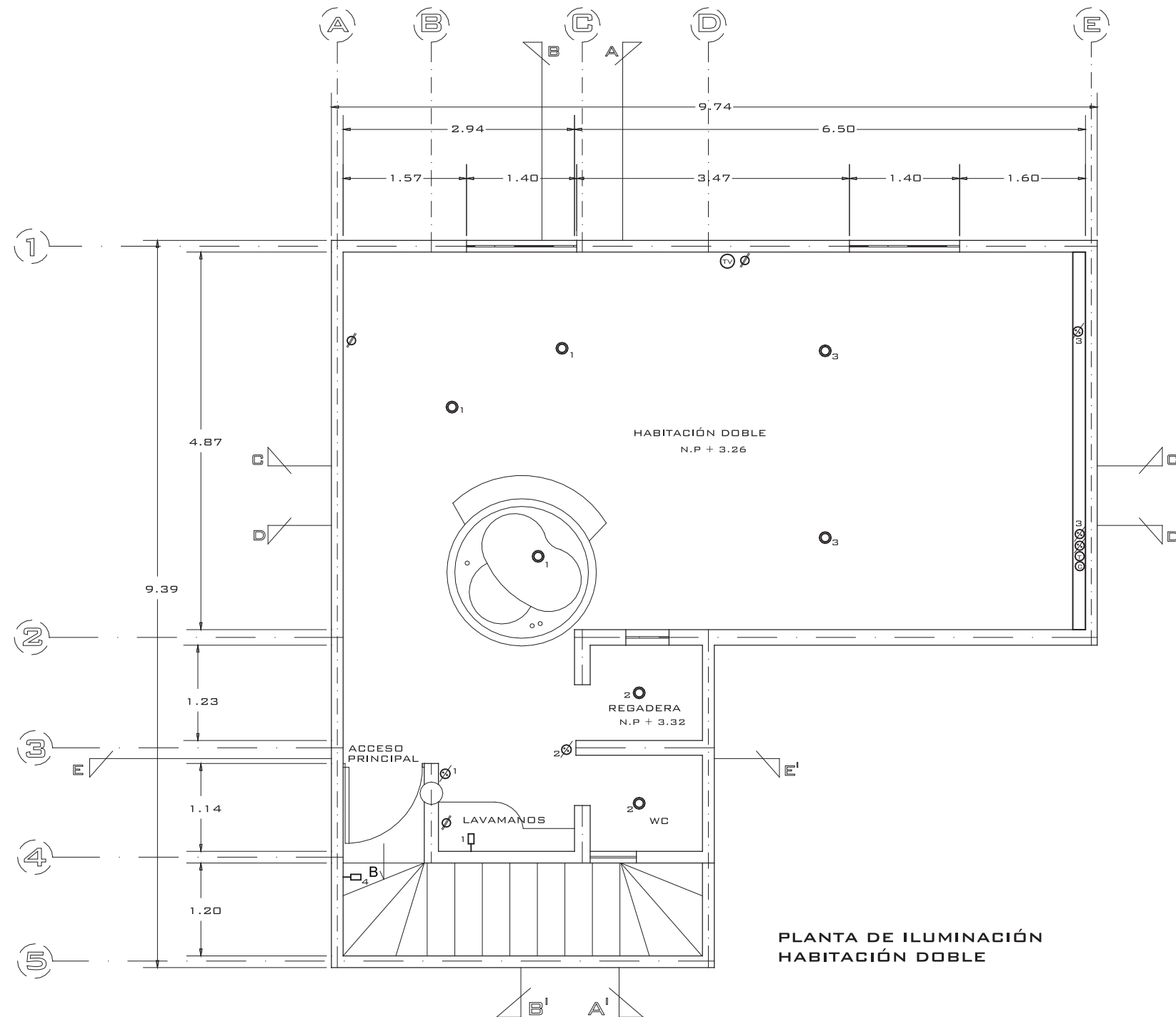
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

H-01



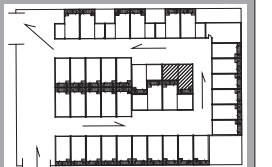
PLANOS UBICACIÓN DE SALIDAS ELÉCTRICAS



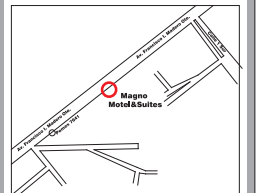
PLANTA DE ILUMINACIÓN
HABITACIÓN DOBLE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

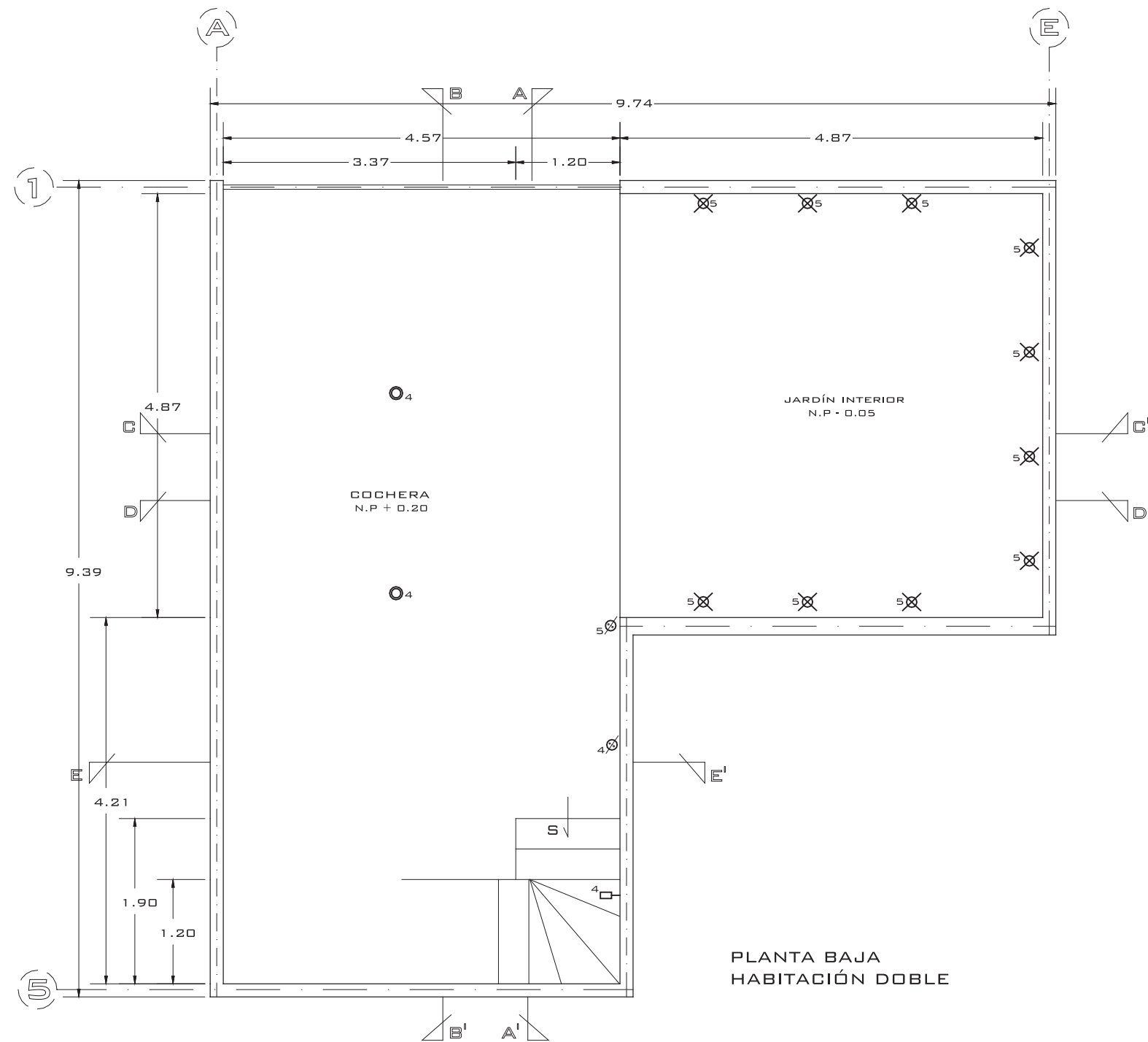
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

I-01

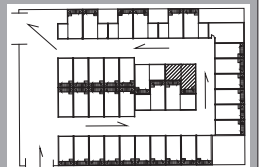


PLANOS UBICACIÓN DE SALIDAS ELÉCTRICAS



Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

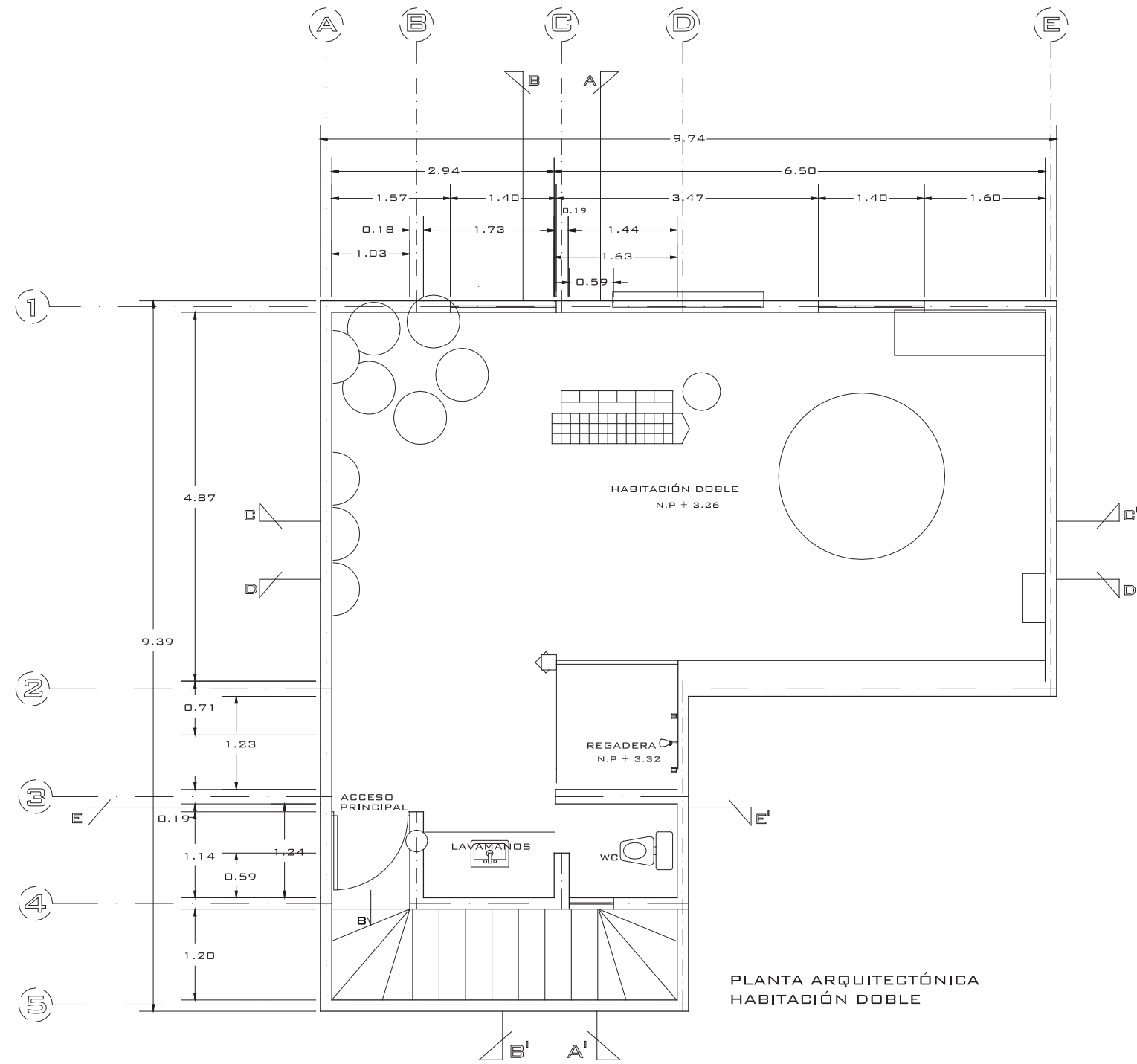
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

I-02

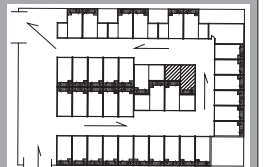


3.13 PLANOS PROPUESTA CASINO



Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

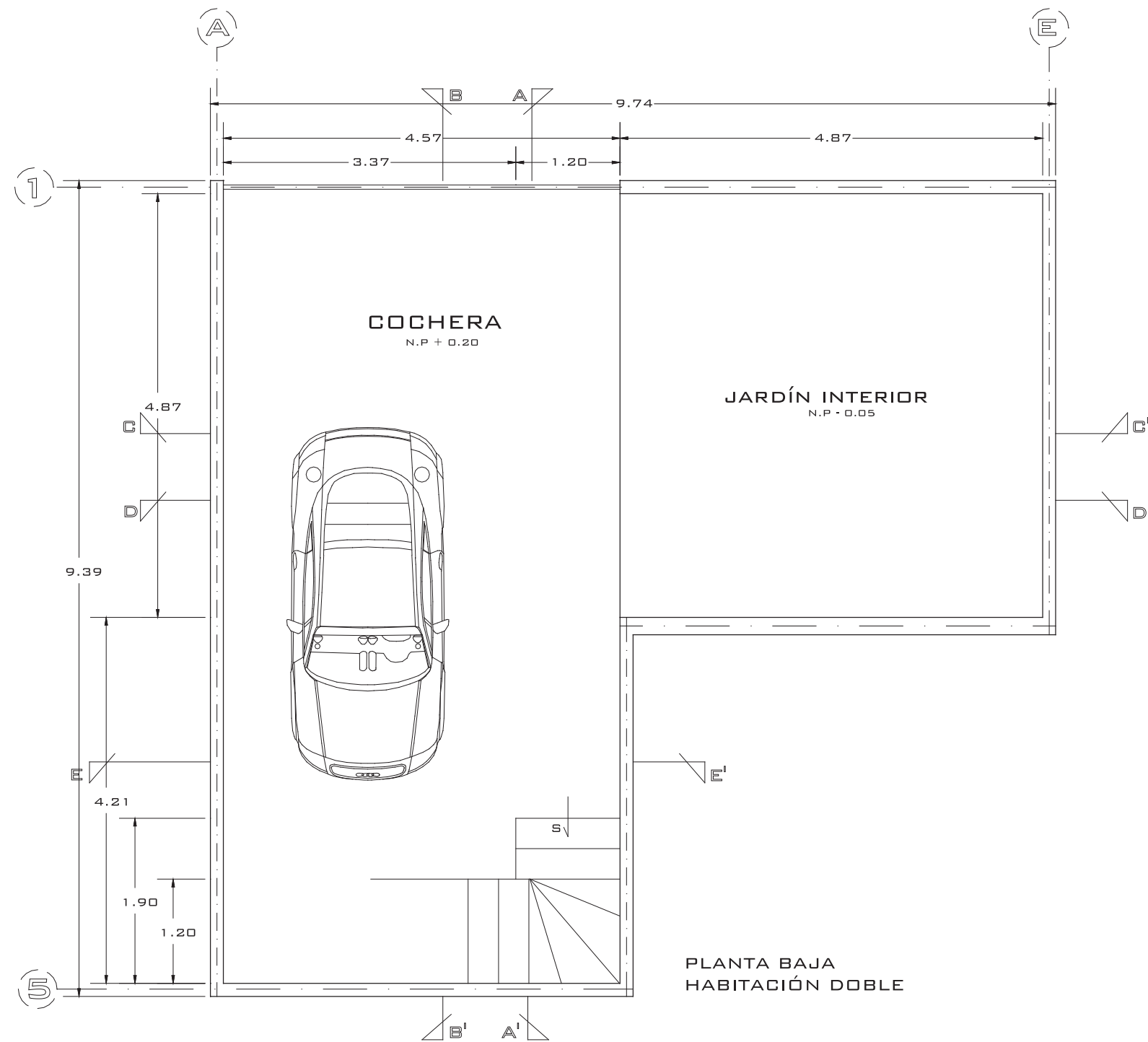
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-01

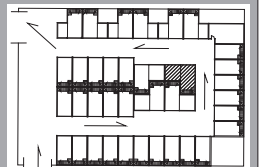


PLANOS PROPUESTA CASINO

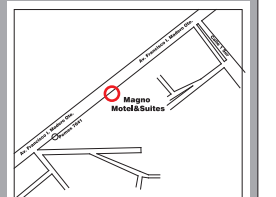


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

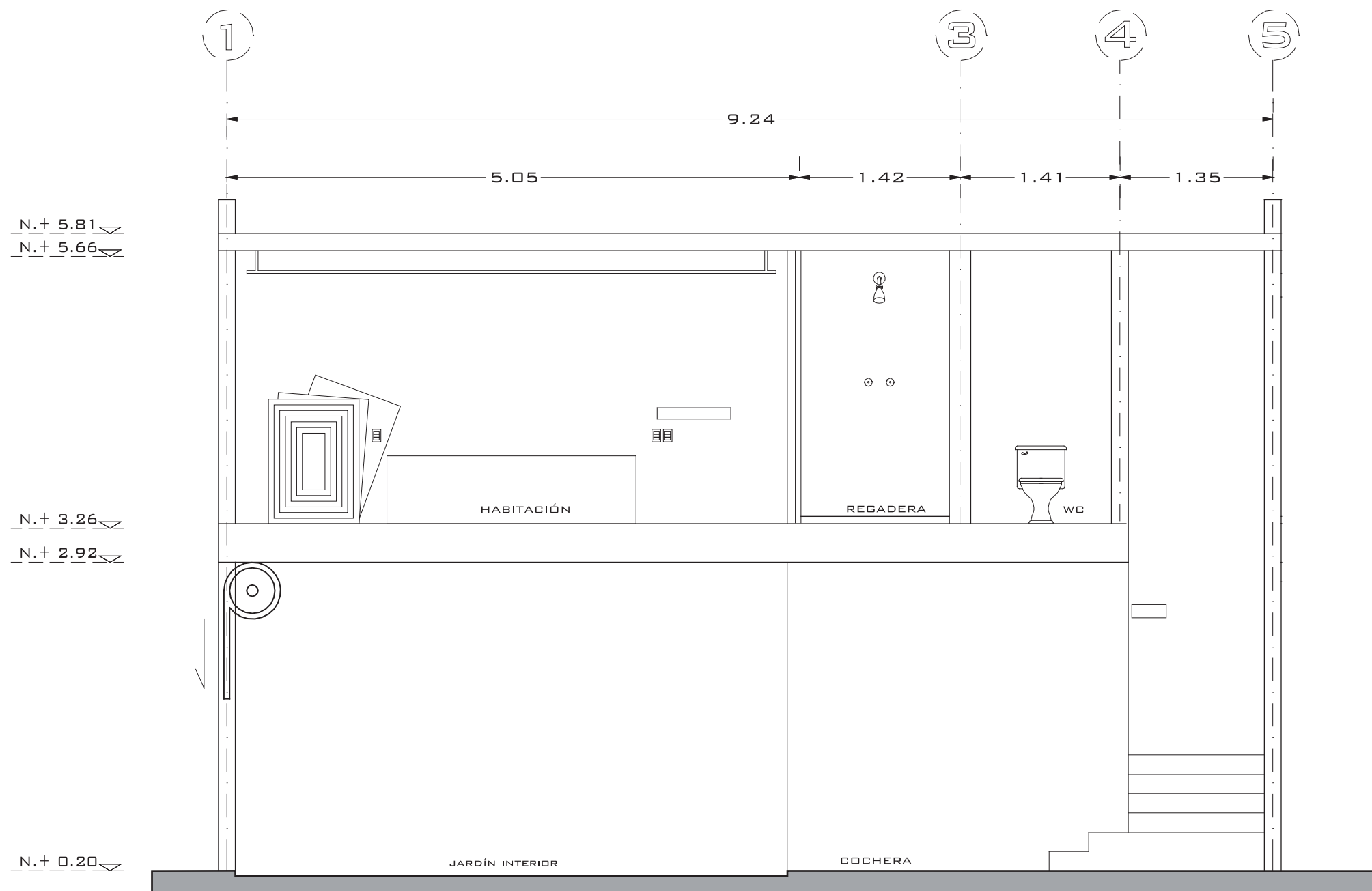
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-02



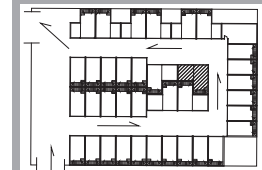
PLANOS PROPUESTA CASINO



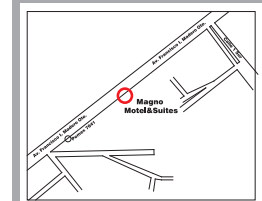
CORTE A - A'
HABITACIÓN DOBLE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

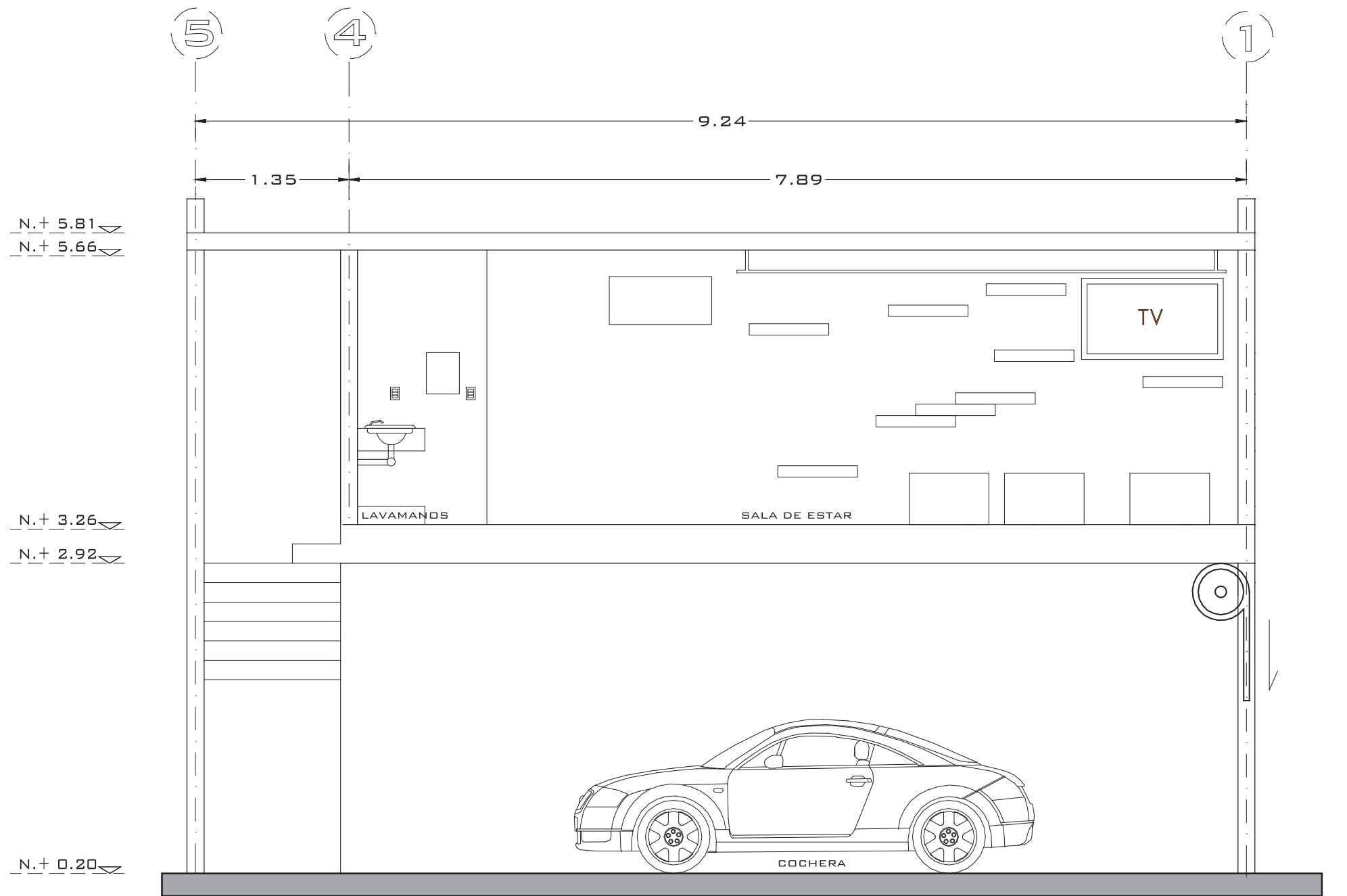
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-03



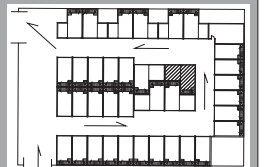
PLANOS PROPUESTA CASINO



CORTE B - B'
HABITACIÓN DOBLE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

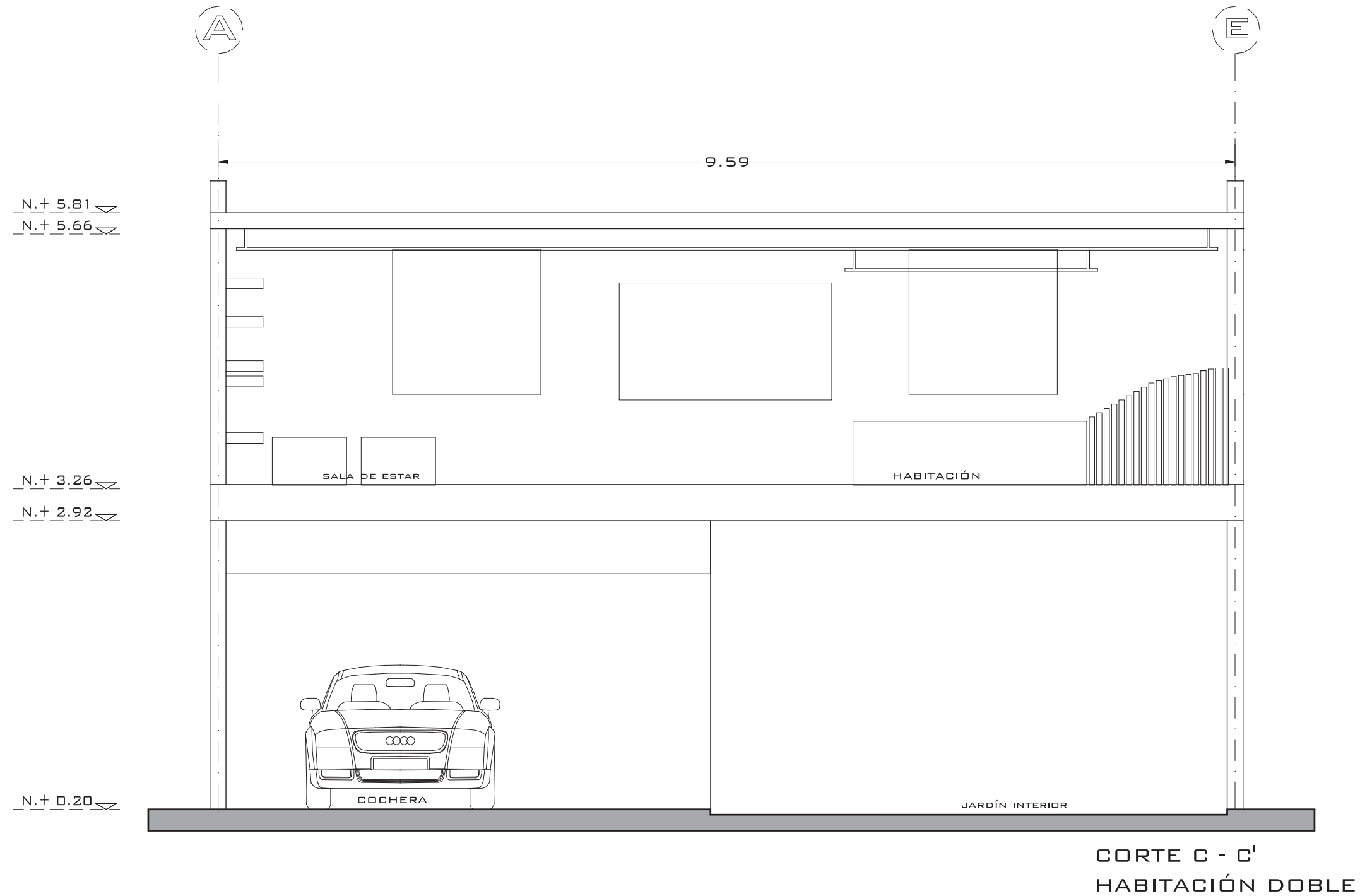
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-04

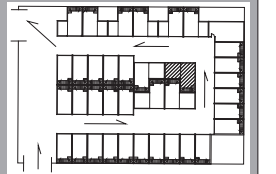


PLANOS PROPUESTA CASINO

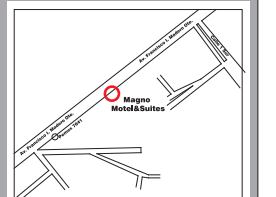


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

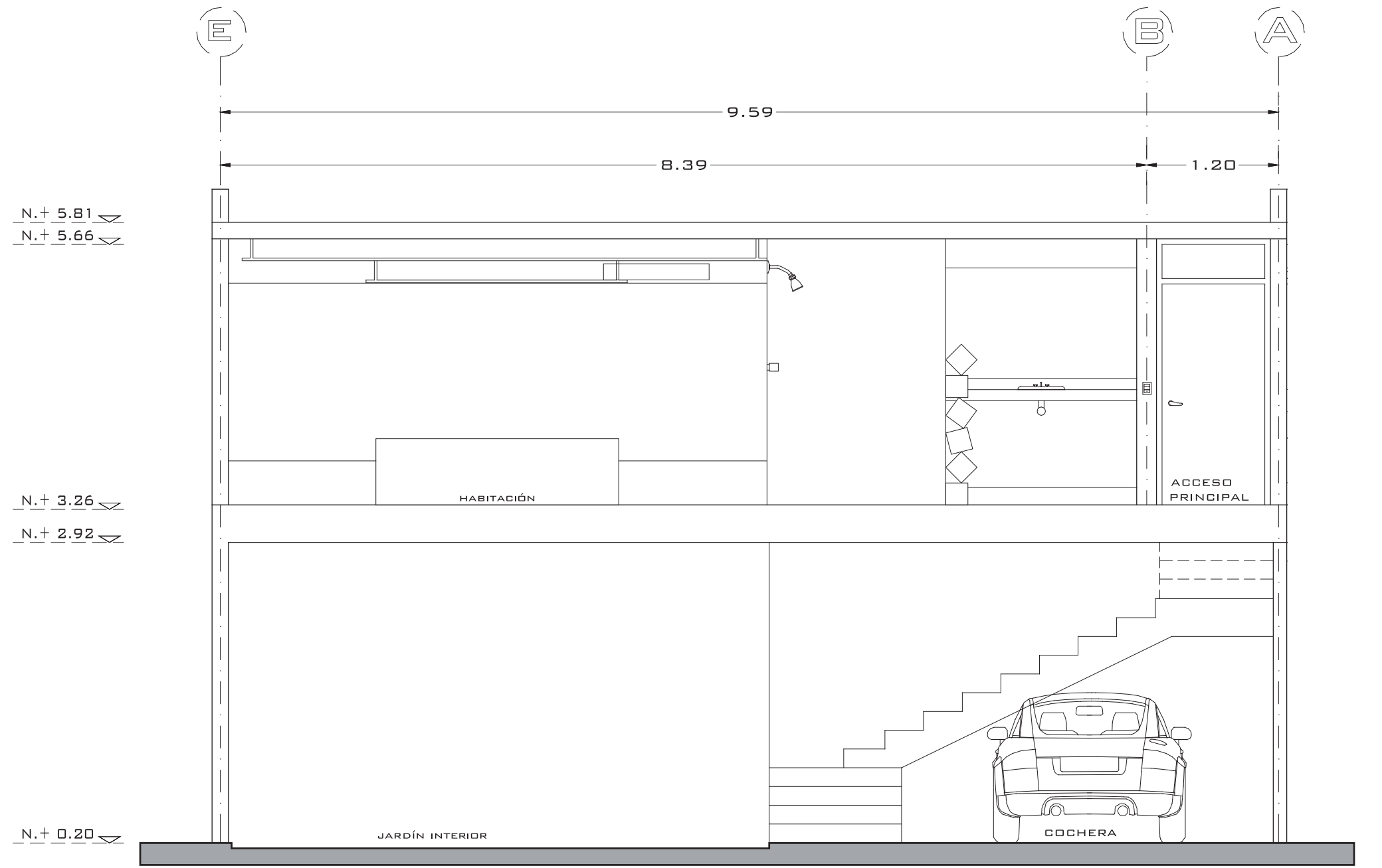
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-05



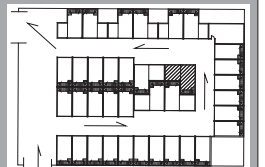
PLANOS PROPUESTA CASINO



CORTE D - D'
HABITACIÓN DOBLE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

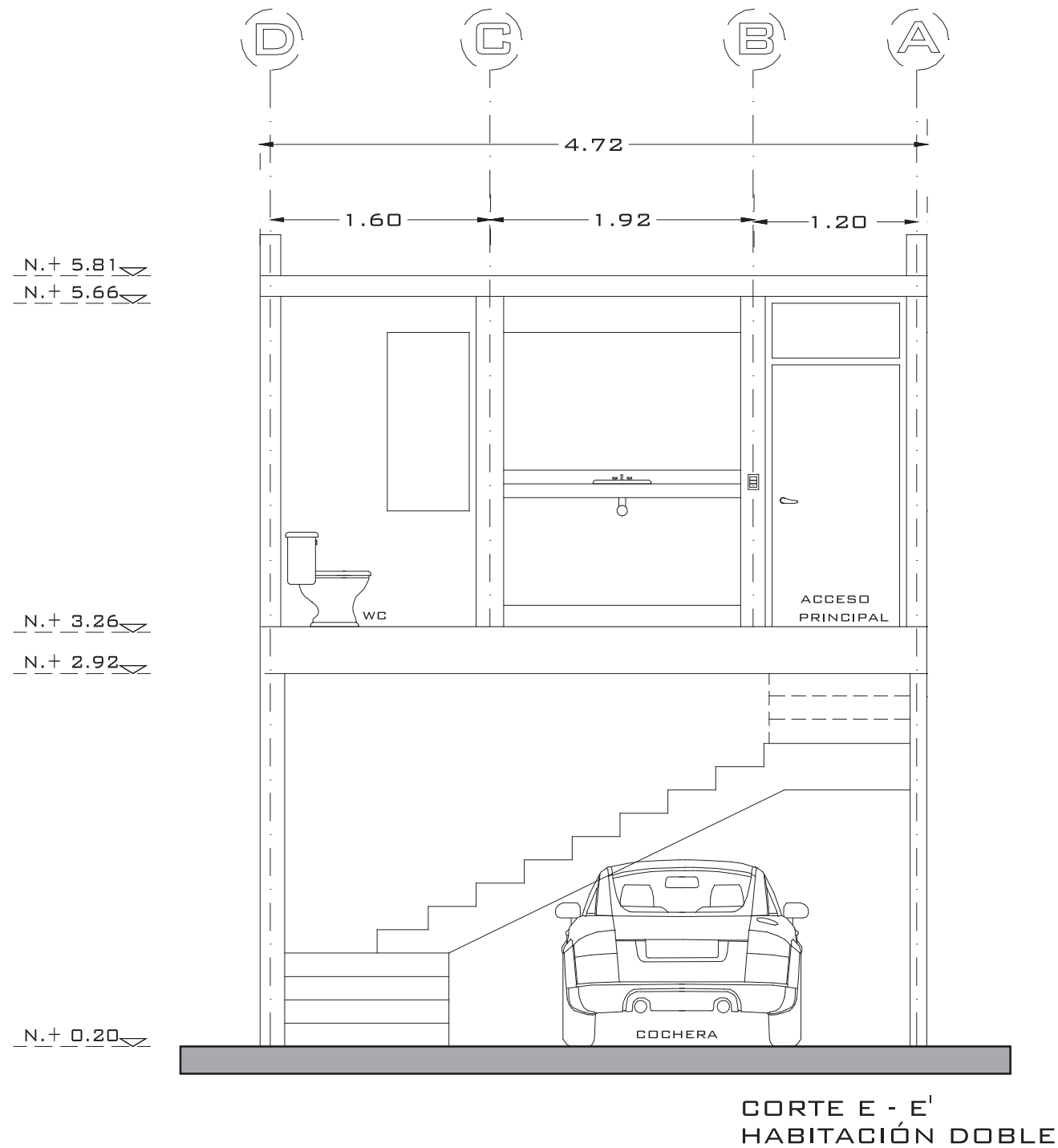
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-06

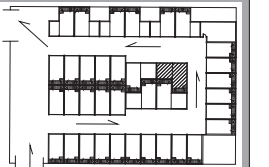


PLANOS PROPUESTA CASINO



Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts 0.50 mts 1.00 mts 2.00 mts



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujo:
Anairam Frine Rivera Sánchez

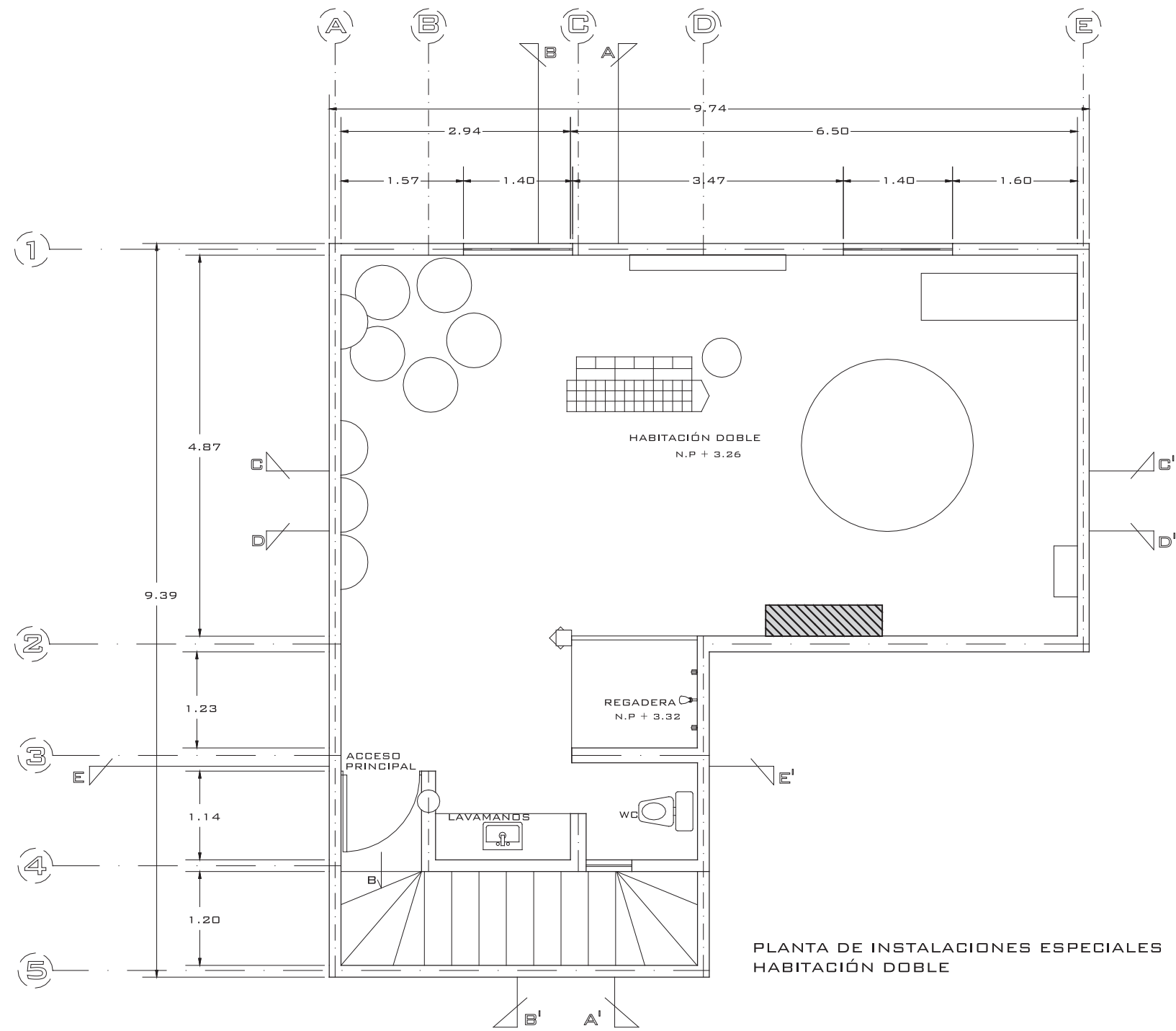
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-07



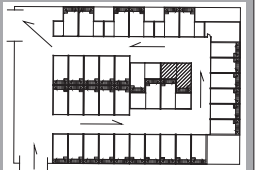
PLANOS UBICACIÓN DE AIRE ACONDICIONADO



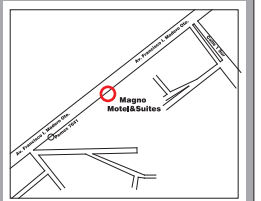
PLANTA DE INSTALACIONES ESPECIALES
HABITACIÓN DOBLE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

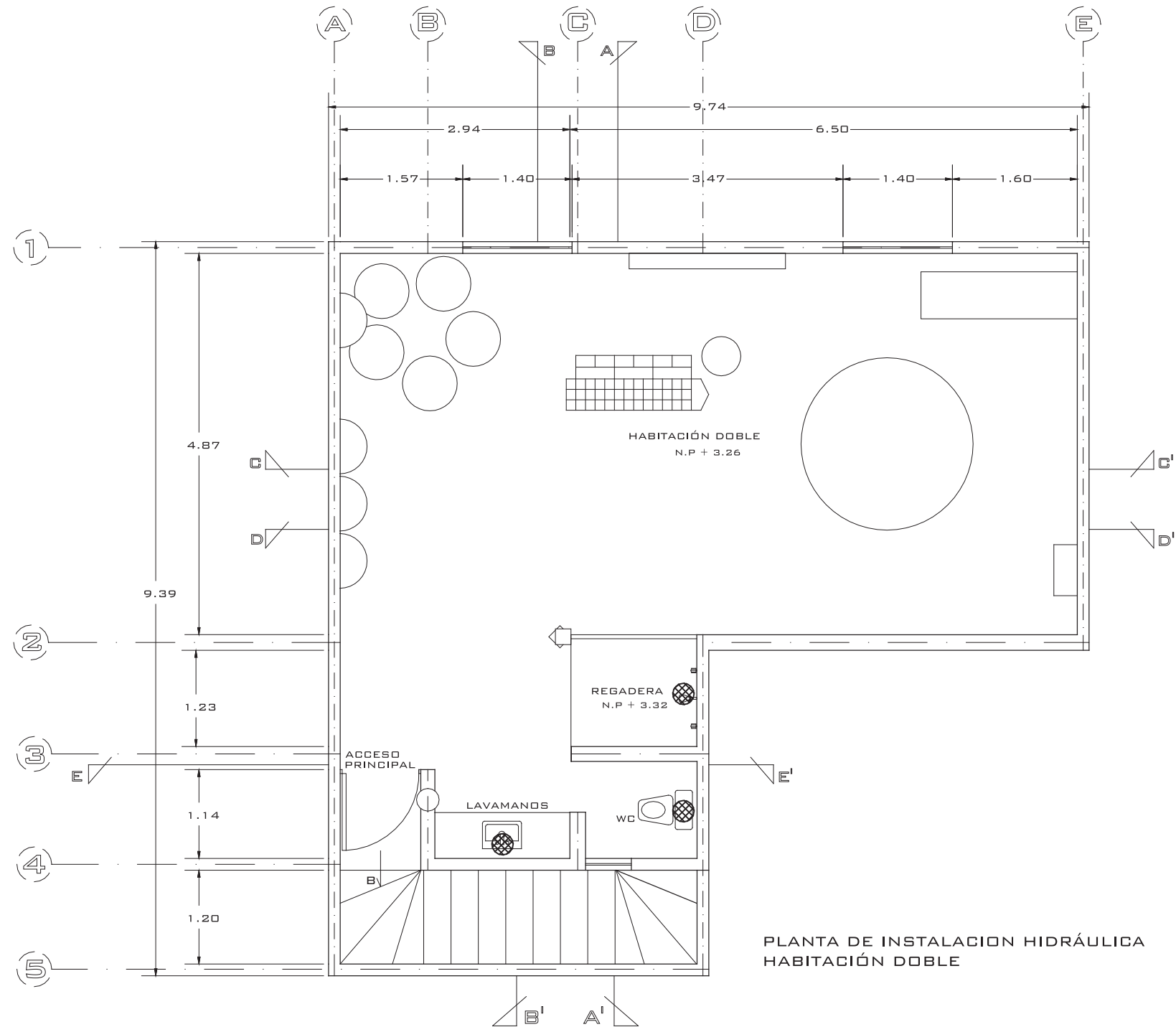
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

AC-01



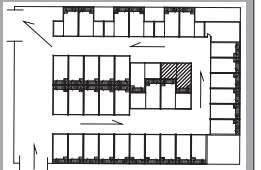
PLANOS UBICACIÓN DE INST. HIDRÁULICA



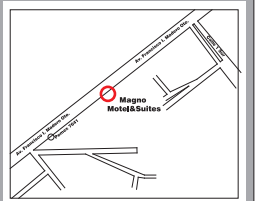
PLANTA DE INSTALACION HIDRÁULICA
HABITACIÓN DOBLE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

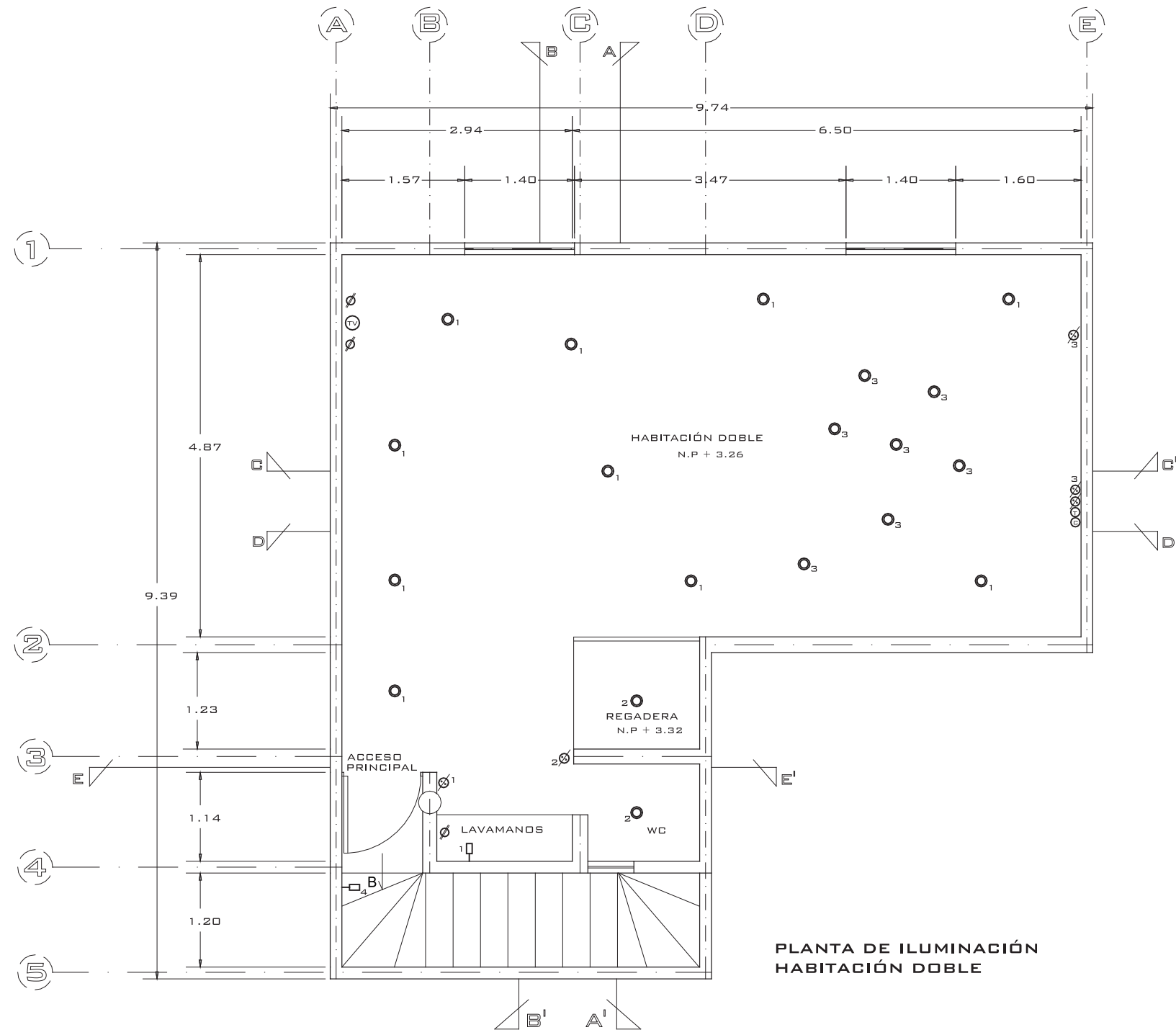
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

H-01



PLANOS UBICACIÓN DE SALIDAS ELÉCTRICAS



Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**

ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.

Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

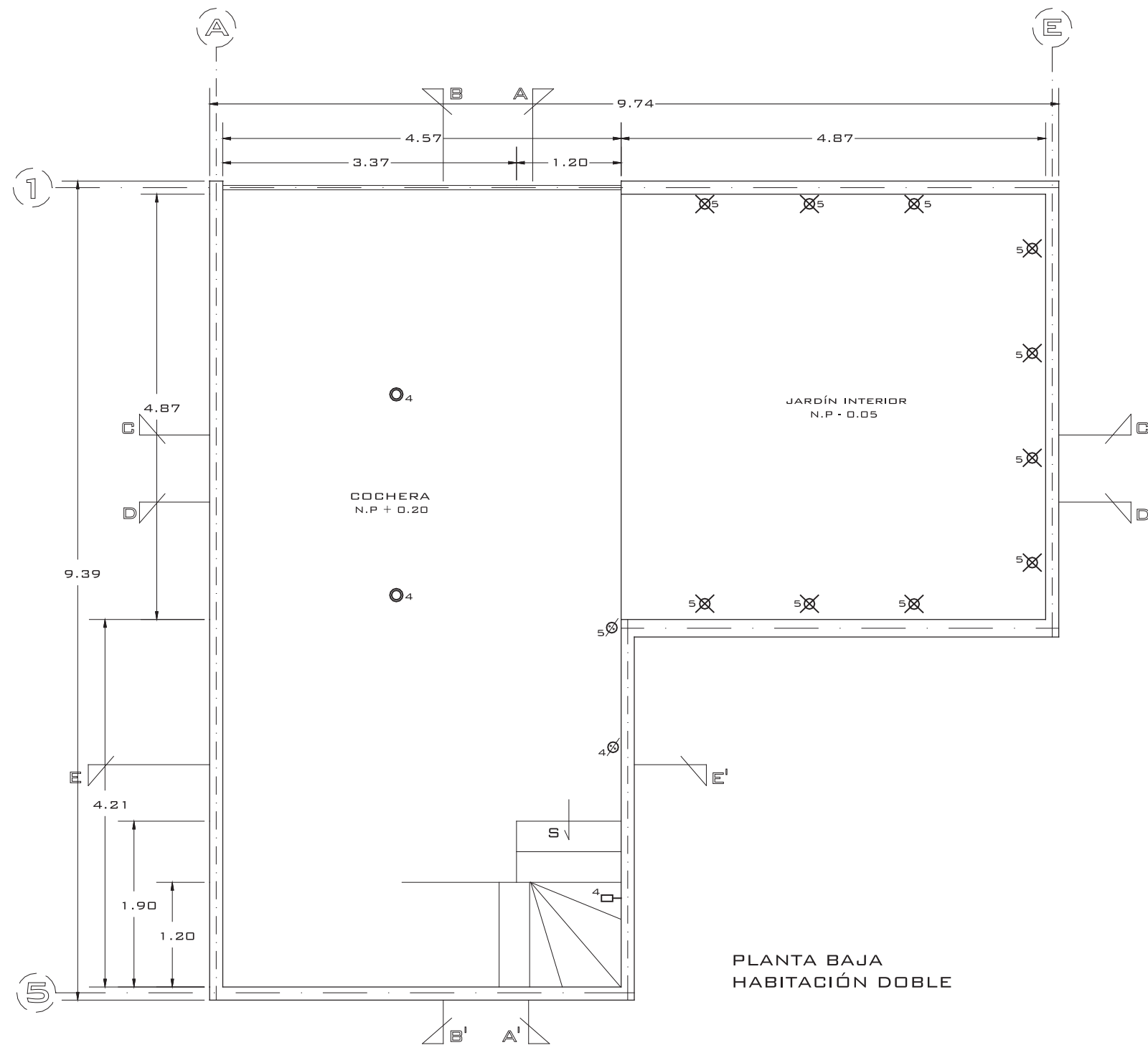
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

I-01

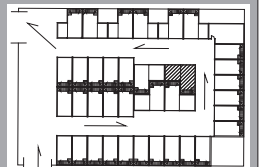


PLANOS UBICACIÓN DE SALIDAS ELÉCTRICAS



Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

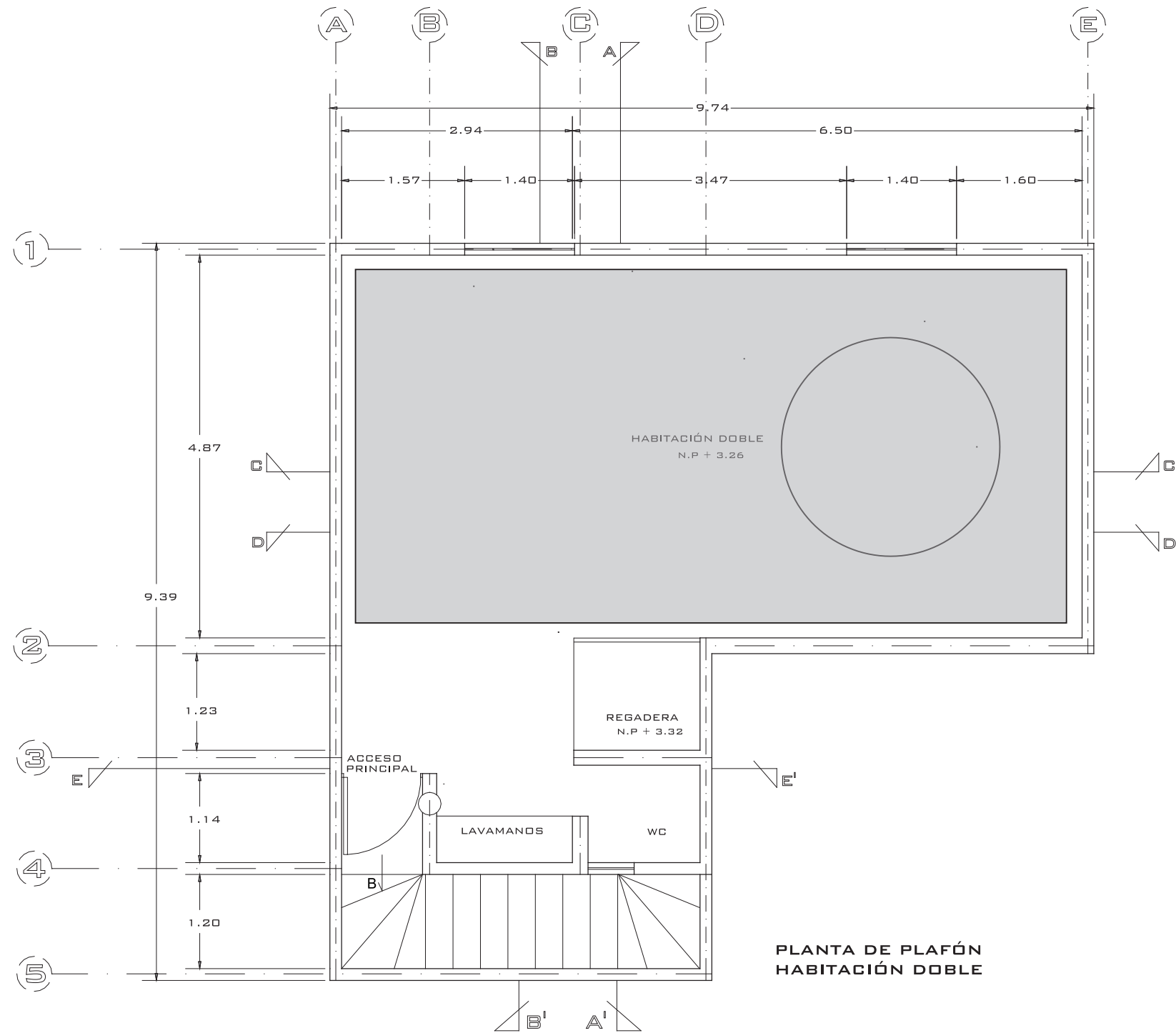
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

I-02



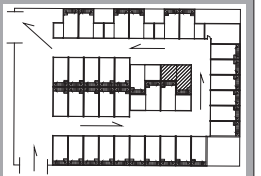
PLANO DE PLAFÓN



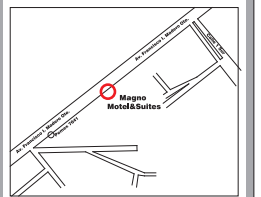
PLANTA DE PLAFÓN
HABITACIÓN DOBLE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

PLF-01



Playa

Cap. 3

3.14 Habitación temática PLAYA

La habitación a intervenir es la master suite, con una temática de playa , donde se utilizarán materiales, colores, texturas, que enfoquen la esencia del interior de una playa.

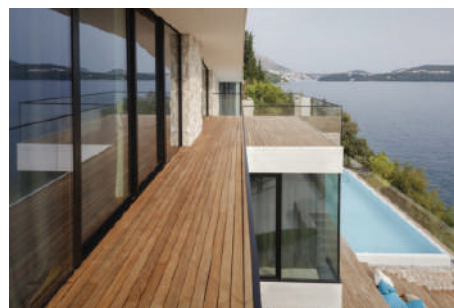
Dentro de la habitación habrá una cama, w.c, lavamanos, regadera, aire acondicionado. Como decoración se diseñó todo un muro de madera con macetas integradas para vegetación, un tobogán que conecta las dos plantas, una palapa sobre la cama con un espejo en su interior, el piso con representación a la arena del mar, murales con vistas hacia el mar y palmeras.



Img.105 PALAPA Fuente Internet



Img.106 ARENA Fuente Internet



Img.107 MADERA Fuente Internet



Playa

Cap. 3

3.15 Maqueta Playa

Esta habitación es la Mater Suite que se conforma de regadera, W.C., lavamanos, alberca y cama, en cada imagen se muestra cada área y se puede observar la decoración del espacio que hace referencia a la temática de la playa, dando uso a los elementos como los colores, las texturas en el piso y la madera en los muros, vegetación, etc... el mobiliario de playa como la hamaca y los viniles en los muros con el paisaje de playa.



Img.108 MAQUETA PLAYA



Img.109 MAQUETA PLAYA



Img.110 MAQUETA PLAYA



Img.111 MAQUETA PLAYA

Img. 108 (vista hacia el tobogán)
Img. 109 (vista a la cama, palapa, regadera y tobogán)
Img. 110(vista a la cama)
Img. 111 (vsta regadera, lavamanos y W.C)



Playa

Cap. 3

En estas imágenes se muestra la decoración de los muros, como la madera y el piso con arena real cubierto de cristal, una tipo palapa sobre la cama.



Img.112 MAQUETA PLAYA



Img.113 MAQUETA PLAYA



Img.114 MAQUETA PLAYA



Img.115 MAQUETA PLAYA

Img. 112 (vista hacia la regadera, w.c. y lavabos)
Img. 113 (vista a la cama,palapa y tobogán)
Img. 114(vista a la cama y a la alberca)
Img. 115 (vsta regadera, cama y tobogan)



Playa

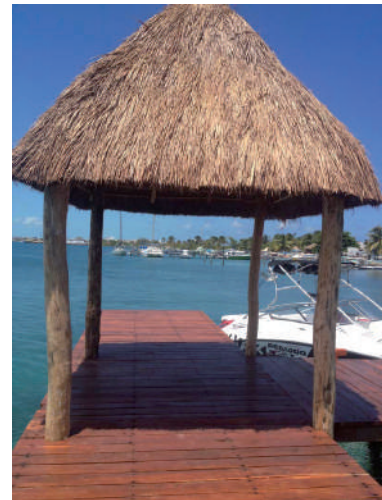
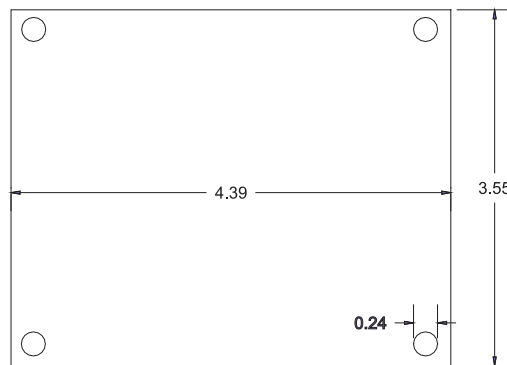
Cap. 3

3.16 Diseño de Decoración

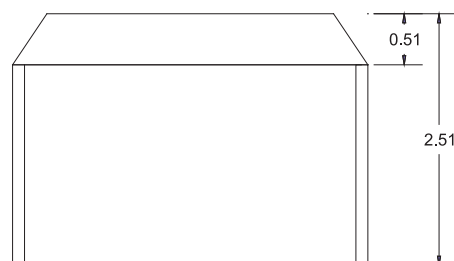
Se diseñaron varias decoraciones con elementos significativos a un casino.

3.16.1 PALAPA

La palapa esta elaborada de 4 troncos como soporte y empotrado en la losa va un espejo centrado dentro de la palapa y a su alrededor va la estructura de madera con palma seca.



Img.116palapa fuente Internet



Img.117 Palapa Fuente Internet

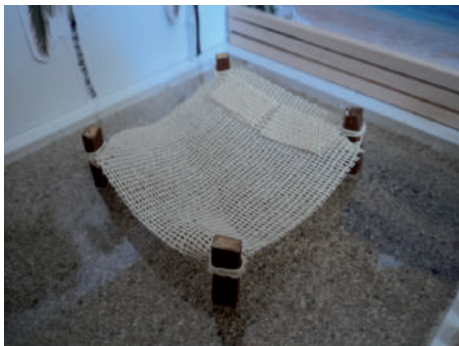
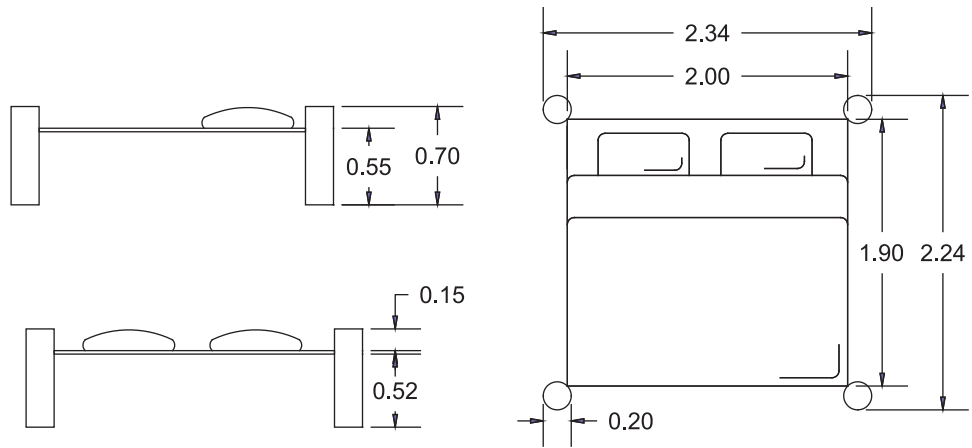


Playa

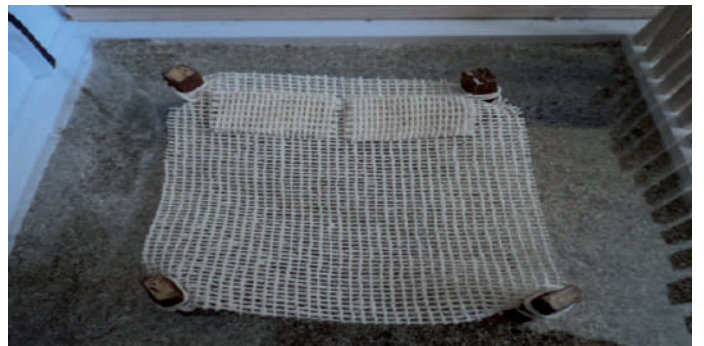
Cap. 3

3.16.2 CAMA

La cama esta hecha de hilo de algodón con 4 troncos en las esquinas tensada a ellos de manera que no caiga mucho la cama.



Img.118 MAQUETA PLAYA



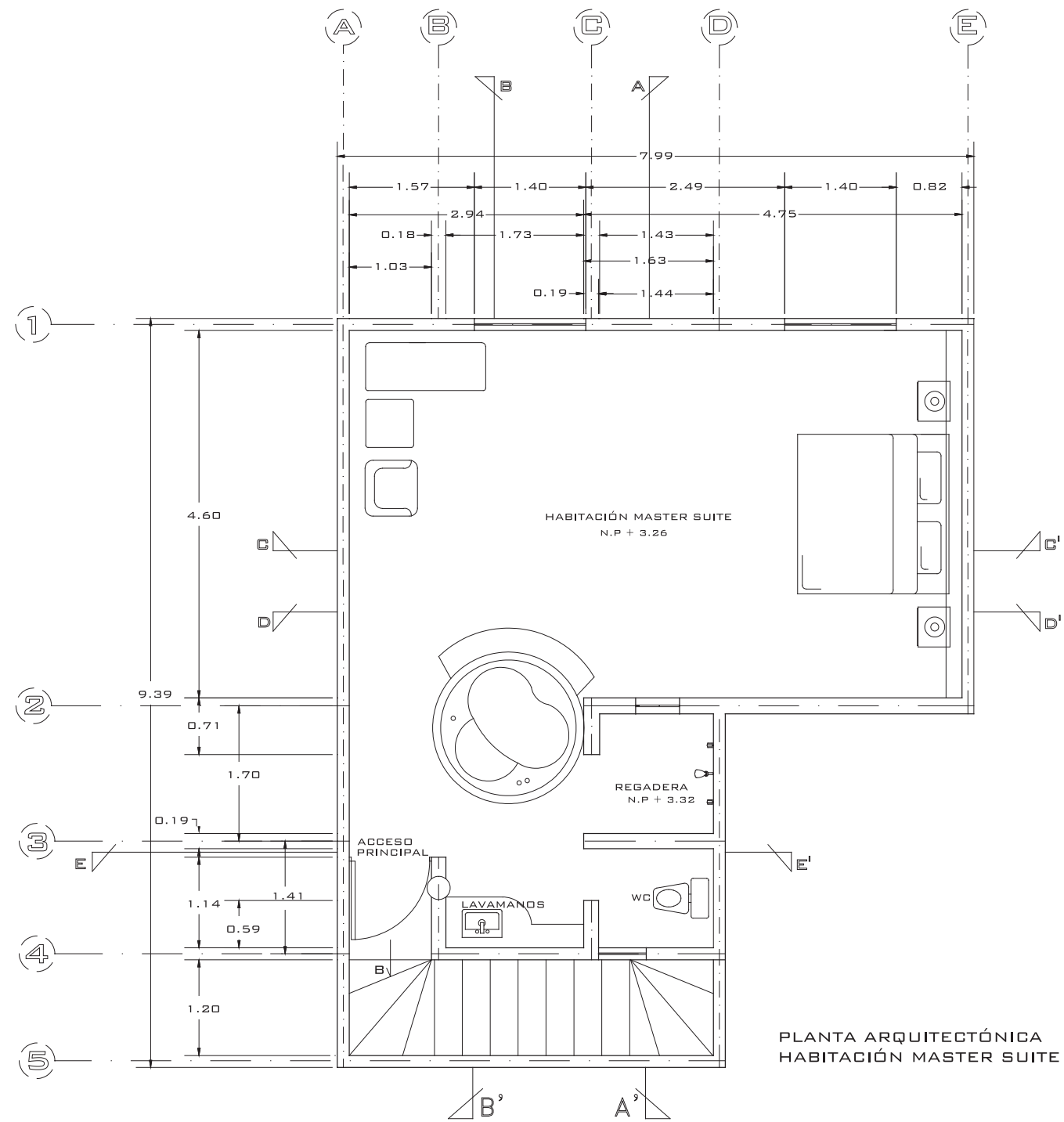
Img.119 MAQUETA PLAYA



Img.120 MAQUETA PLAYA



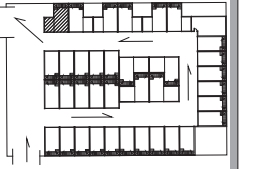
3.17 PLANOS HABITACIÓN MASTER SUITE ACT.



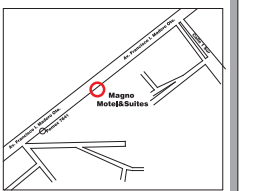
PLANTA ARQUITECTÓNICA
HABITACIÓN MASTER SUITE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts 0.50 mts 1.00 mts 2.00 mts



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujor:
Anairam Frine Rivera Sánchez

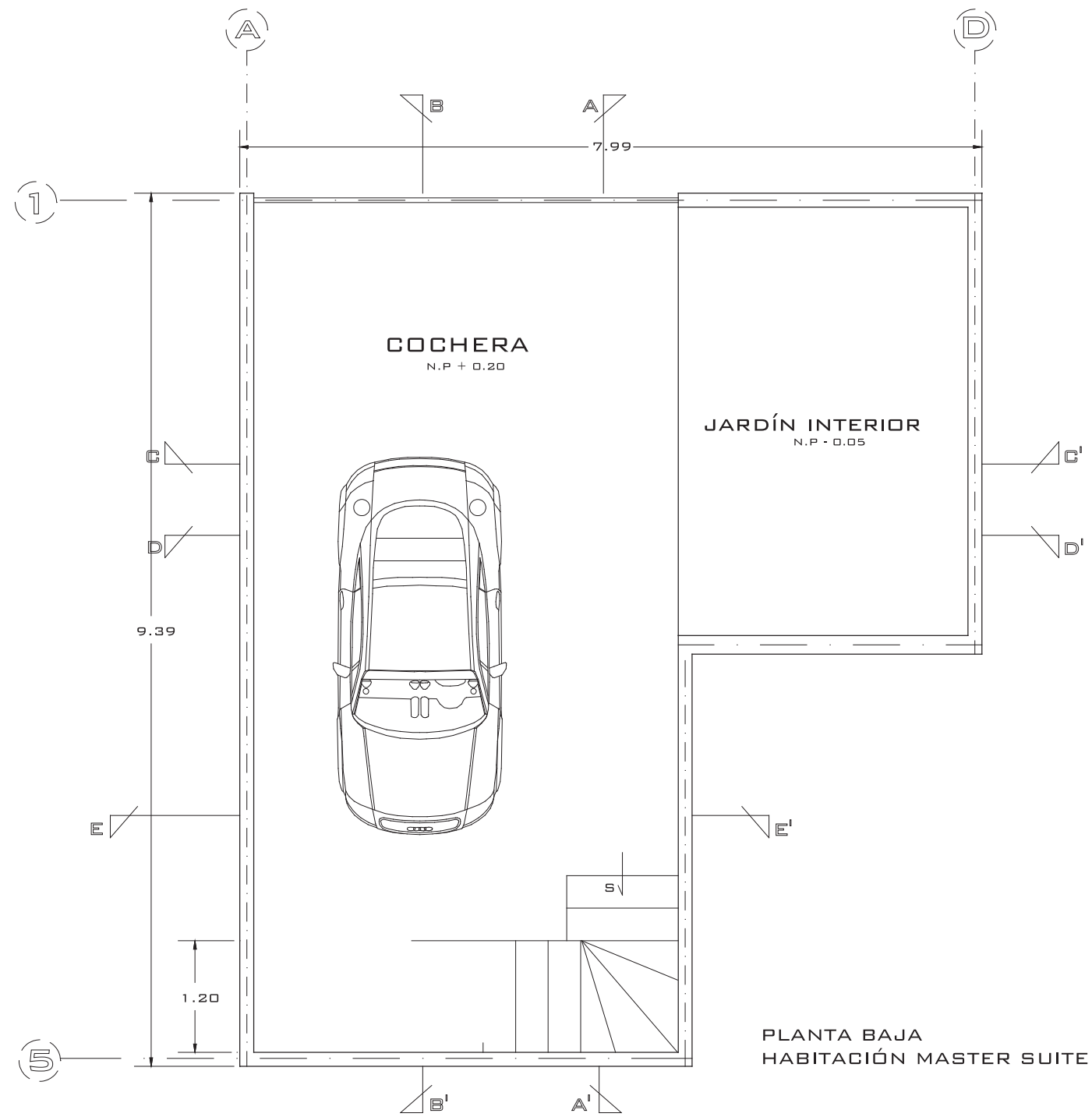
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARQ.MOTEL MAGNO.dwg

A-01



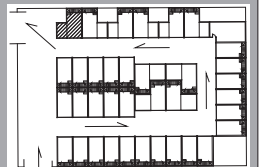
PLANOS ACTUALES PLAYA



PLANTA BAJA
HABITACIÓN MASTER SUITE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

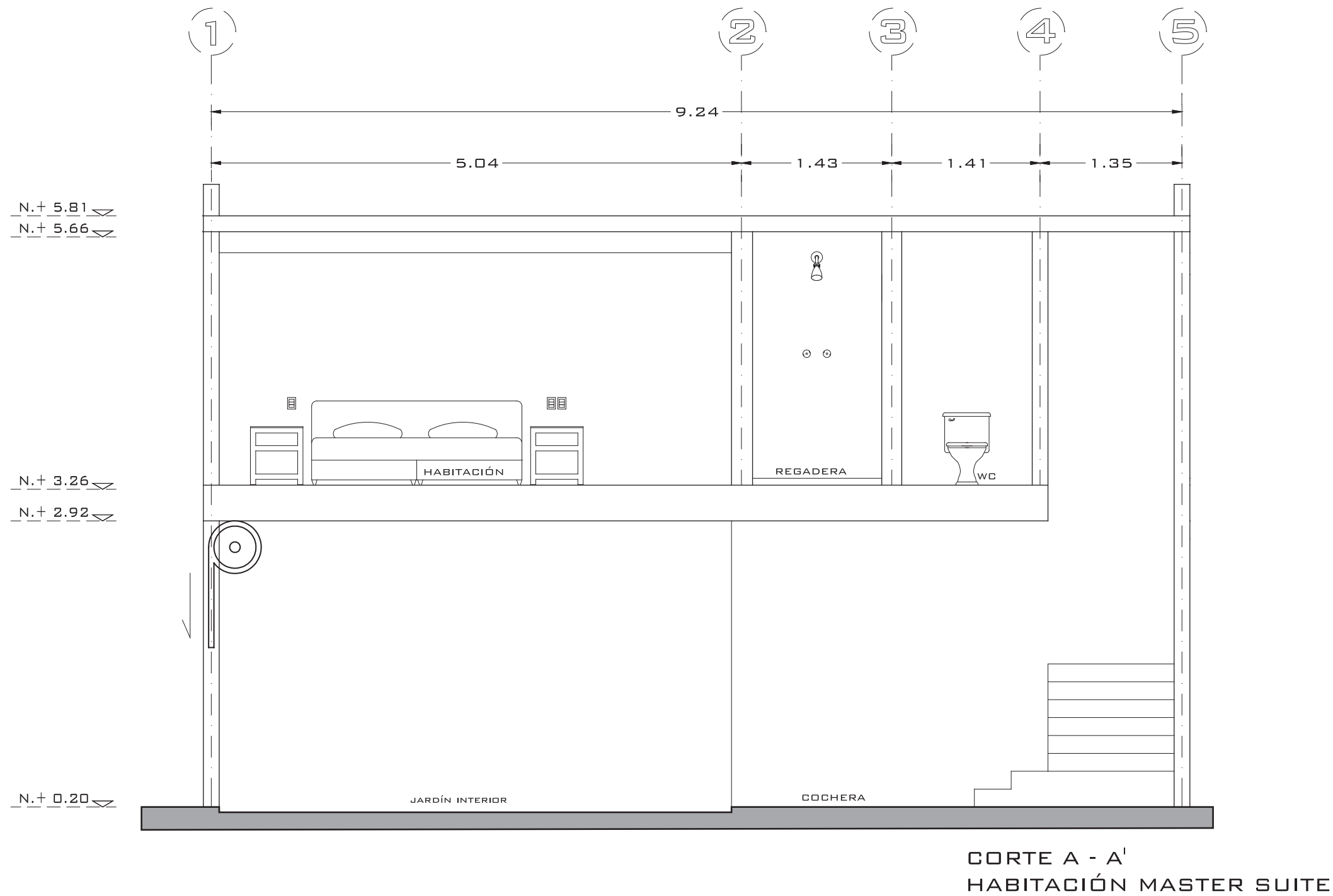
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-02

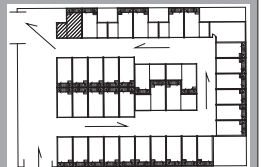


PLANOS ACTUALES PLAYA



Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

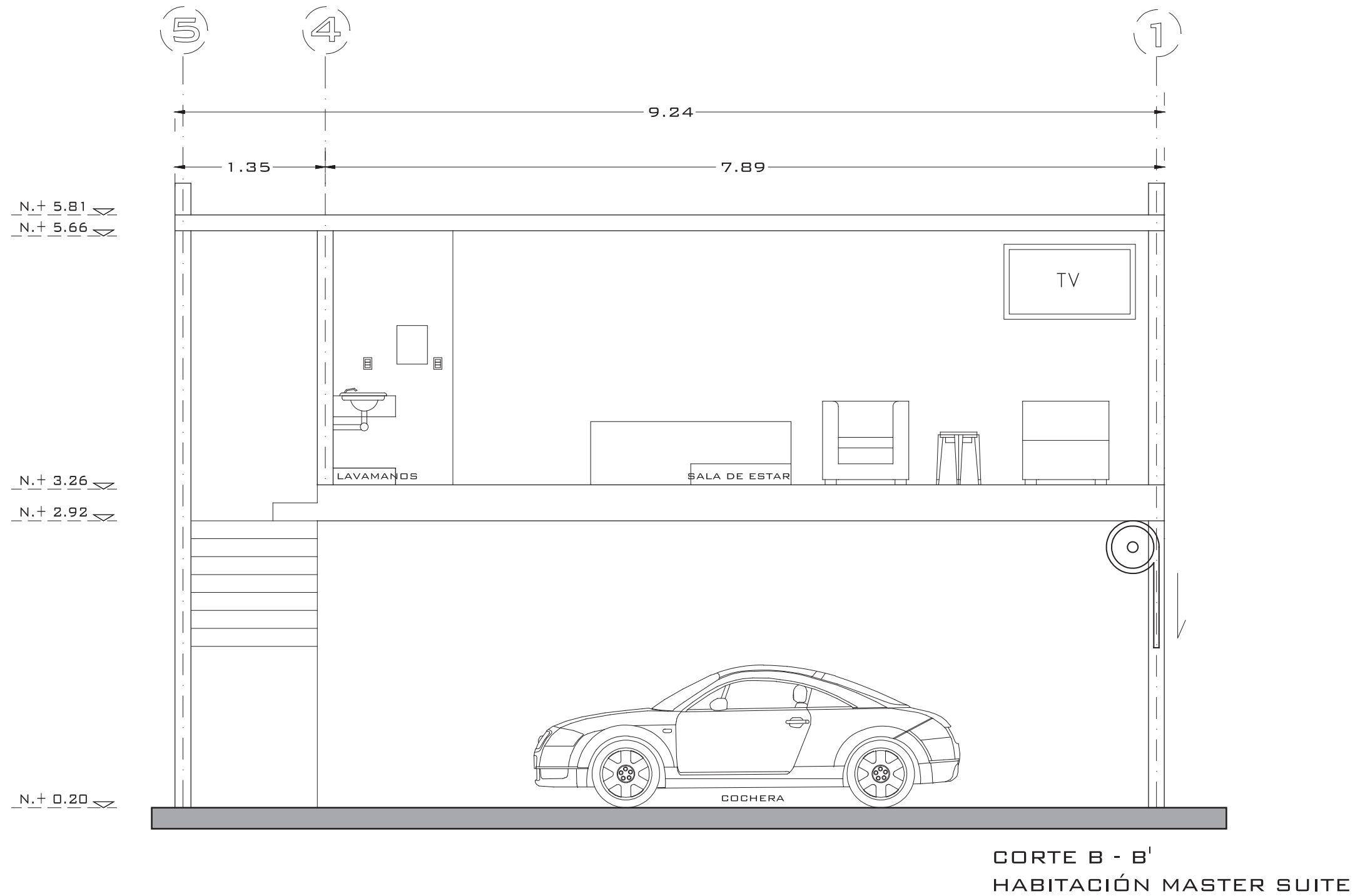
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-03



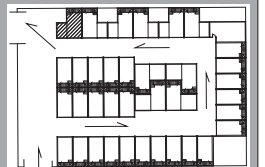
PLANOS ACTUALES PLAYA



CORTE B - B'
HABITACIÓN MASTER SUITE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

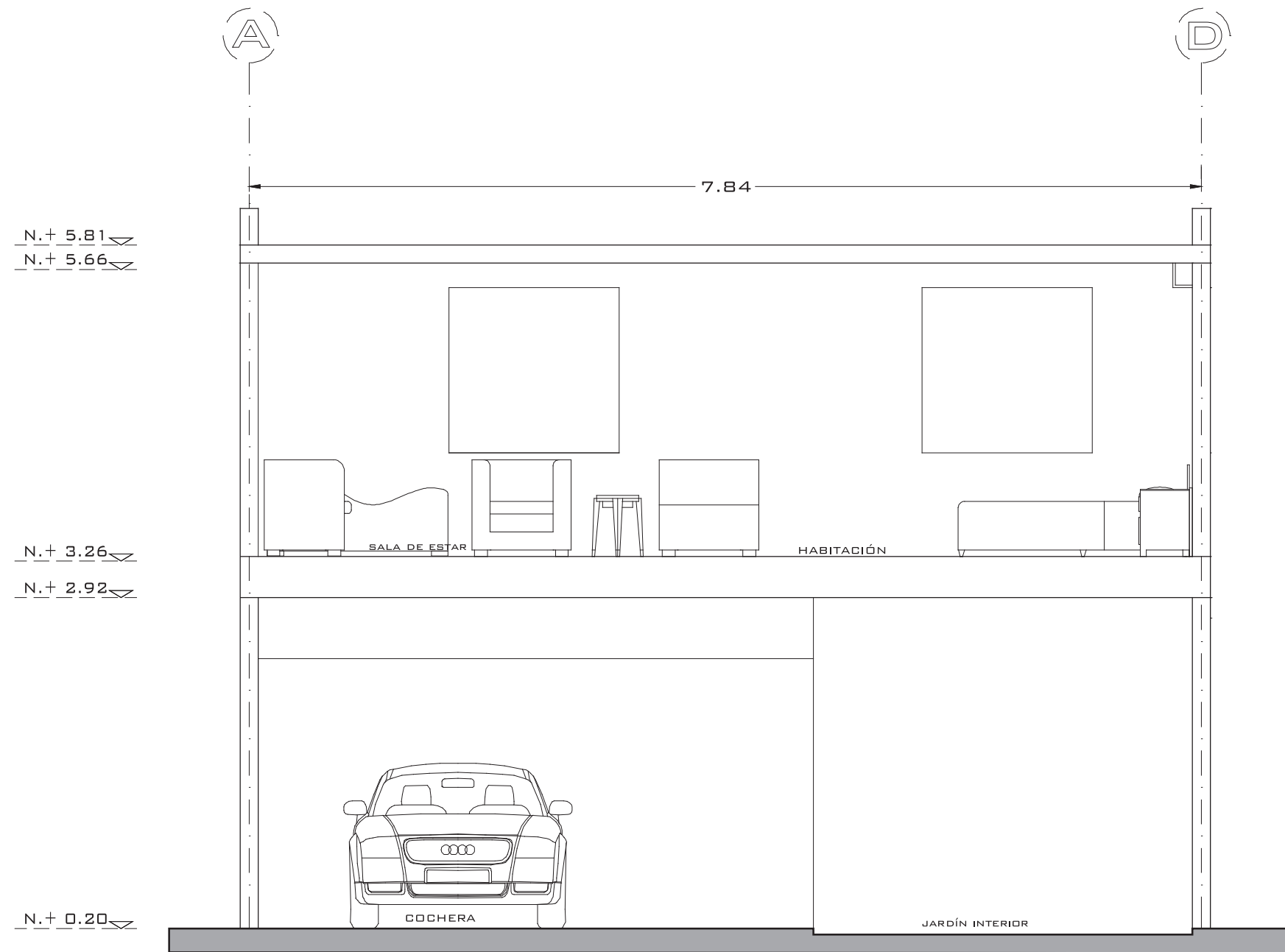
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-04



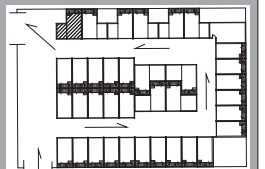
PLANOS ACTUALES PLAYA



CORTE C - C'
HABITACIÓN MASTER SUITE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

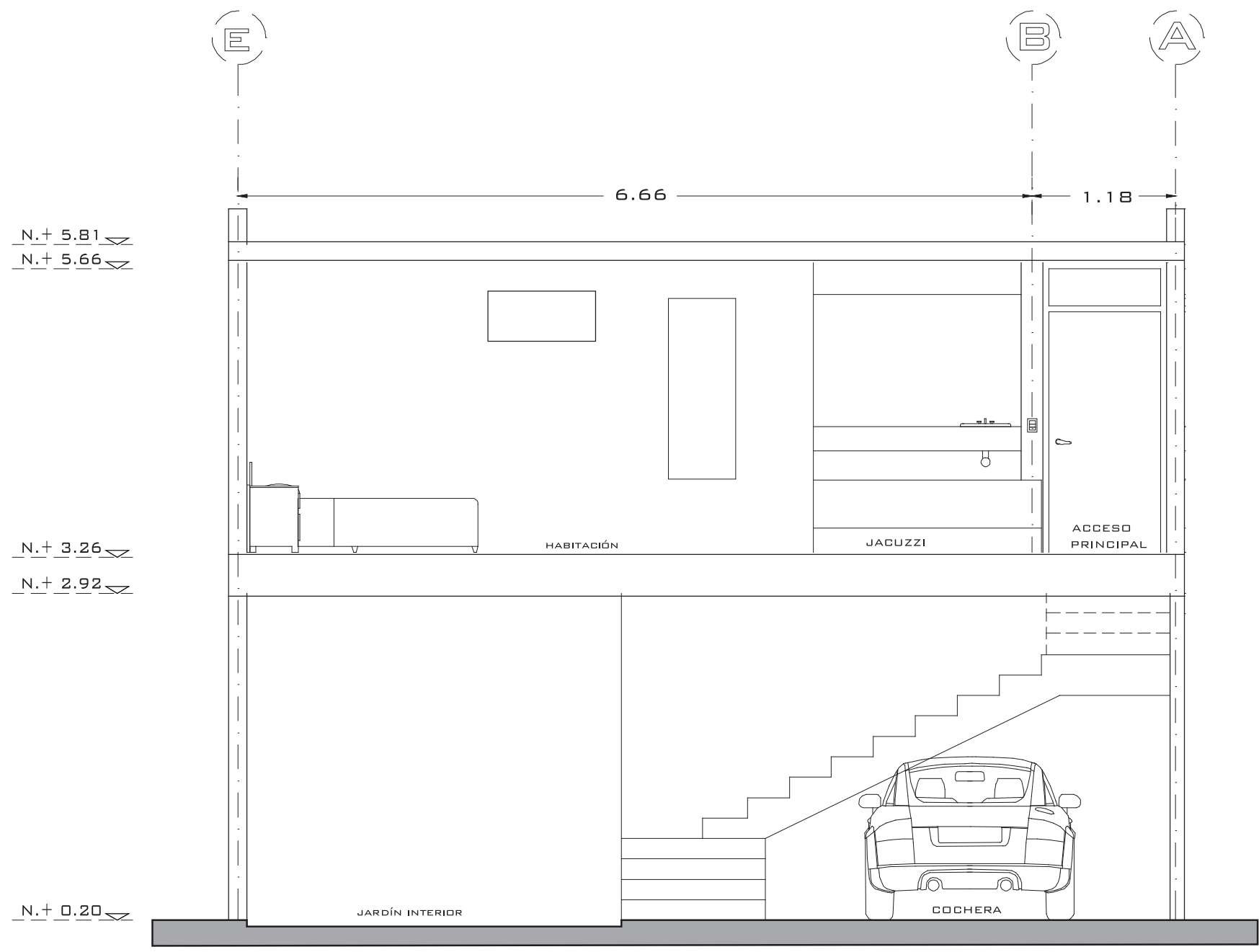
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-05



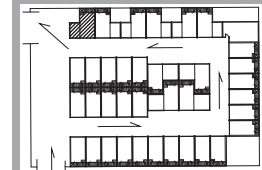
PLANOS ACTUALES PLAYA



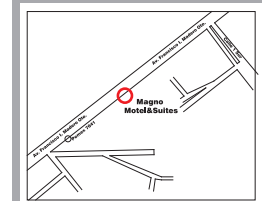
CORTE D - D'
HABITACIÓN MASTER SUITE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

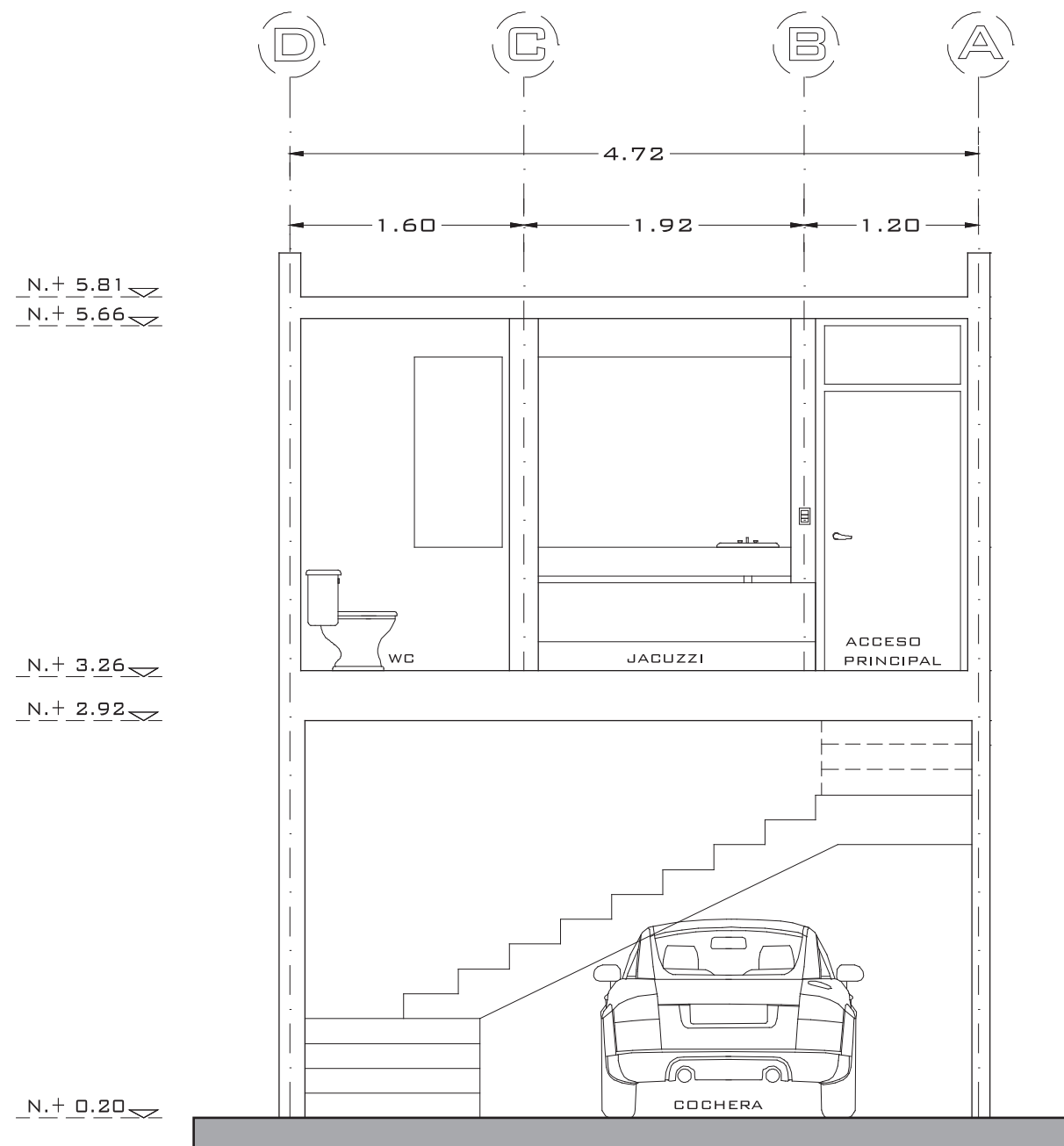
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-06



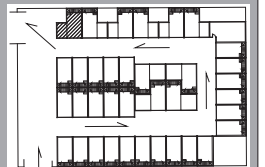
PLANOS ACTUALES PLAYA



CORTE E - E'
HABITACIÓN MASTER SUITE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

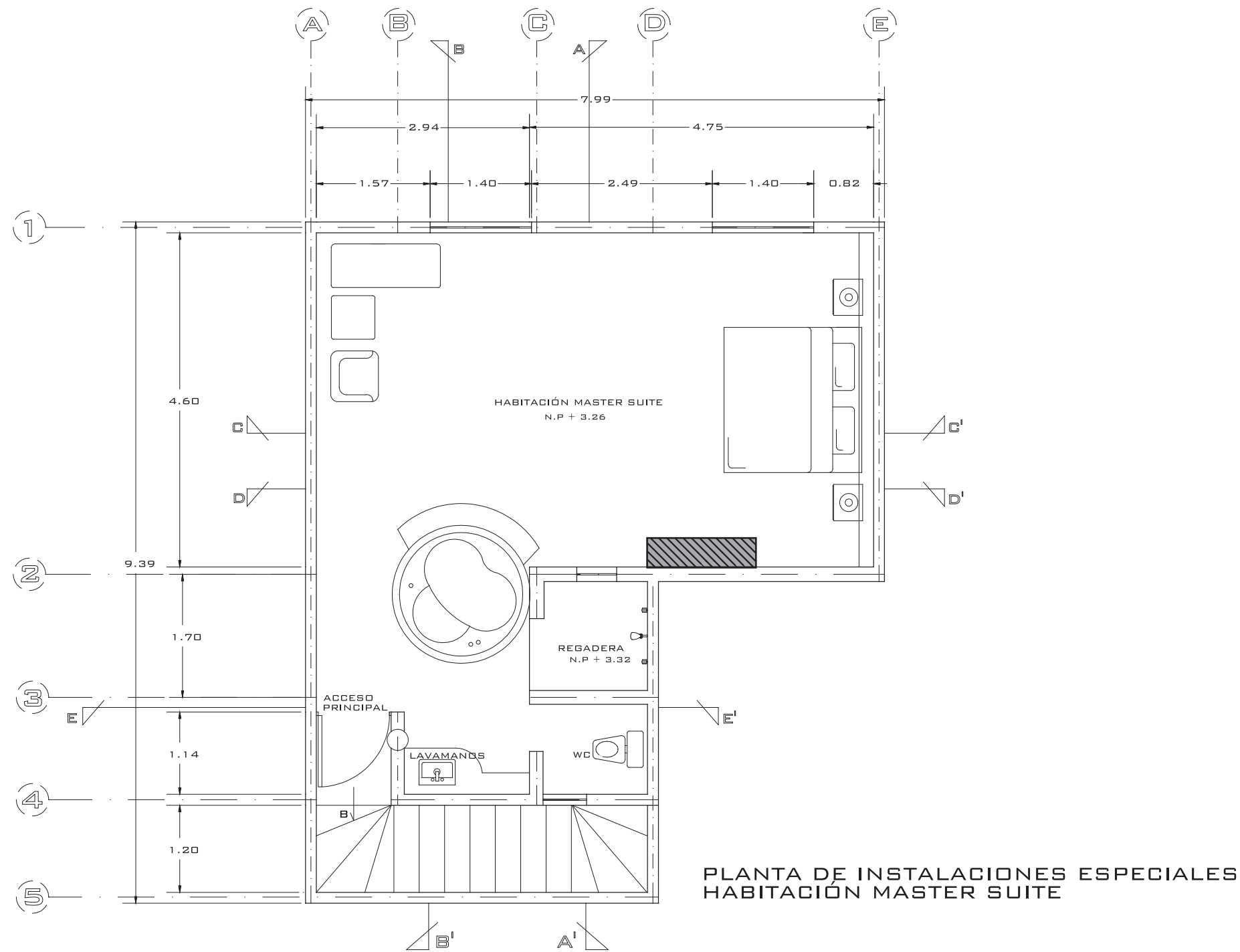
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-07



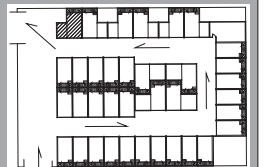
PLANO UBICACIÓN DE AIRE ACONDICIONADO



PLANTA DE INSTALACIONES ESPECIALES
HABITACION MASTER SUITE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

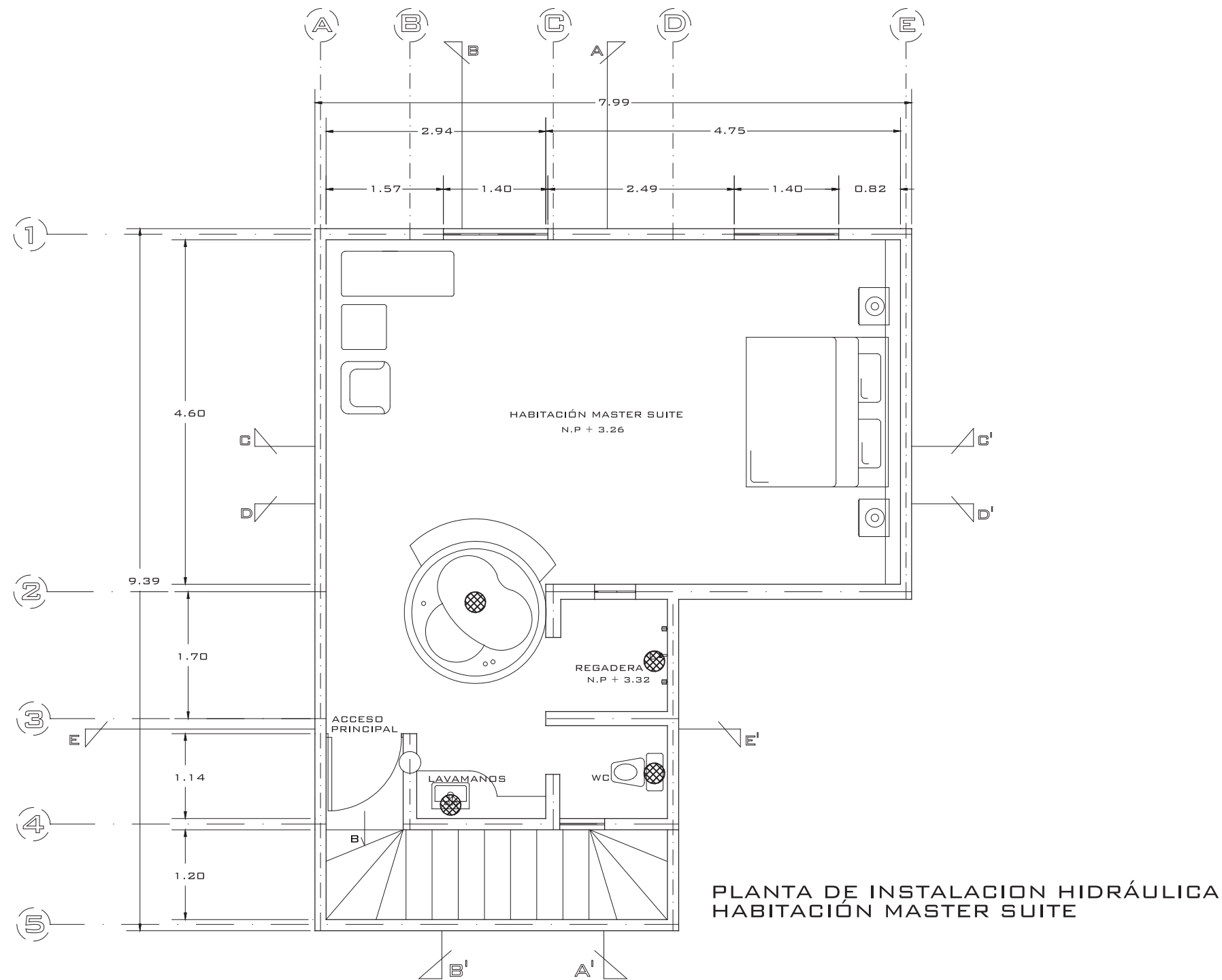
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

AC-01



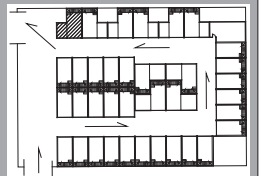
PLANO UBICACIÓN DE INST. HIDRÁULICA



PLANTA DE INSTALACION HIDRÁULICA
HABITACIÓN MASTER SUITE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

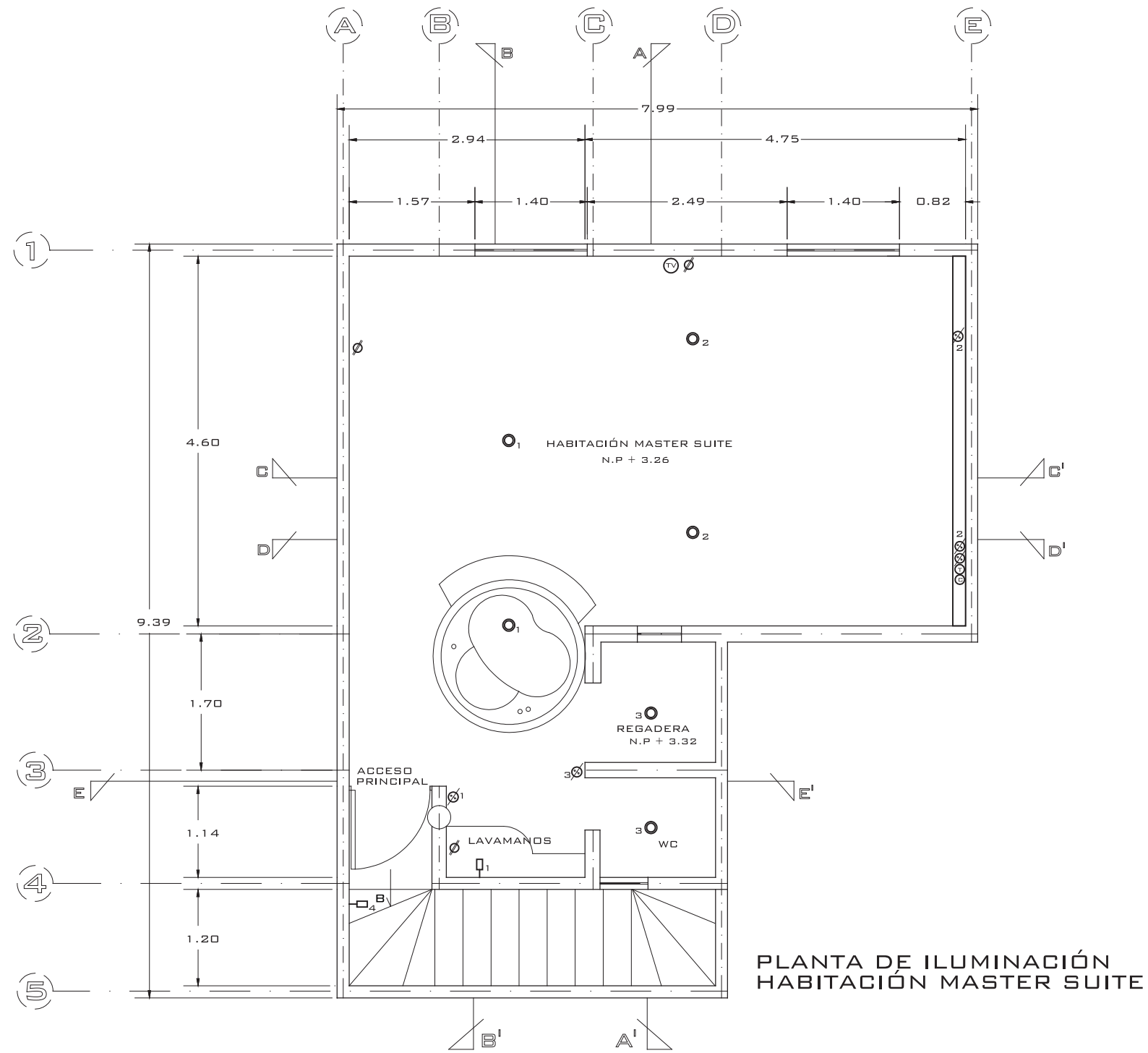
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

H-01

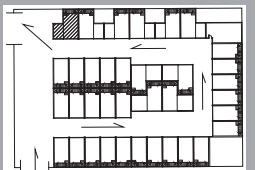


PLANO UBICACIÓN DE SALIDAS ELÉCTRICAS



Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujor:
Anairam Frine Rivera Sánchez

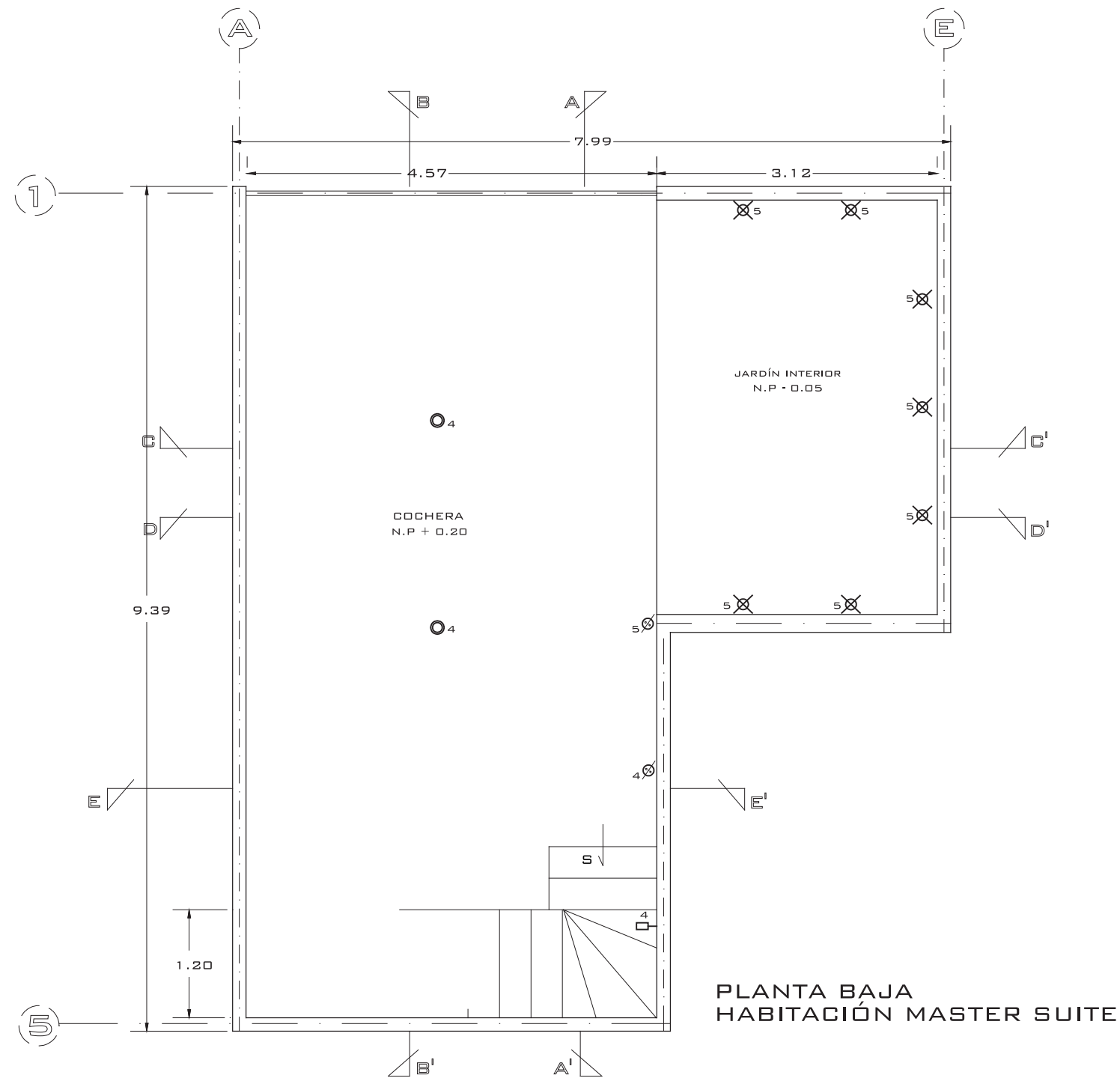
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

I-01



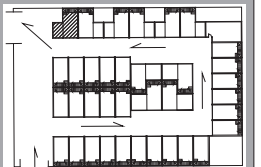
PLANO UBICACIÓN DE SALIDAS ELÉCTRICAS



PLANTA BAJA
HABITACIÓN MASTER SUITE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujor:
Anairam Frine Rivera Sánchez

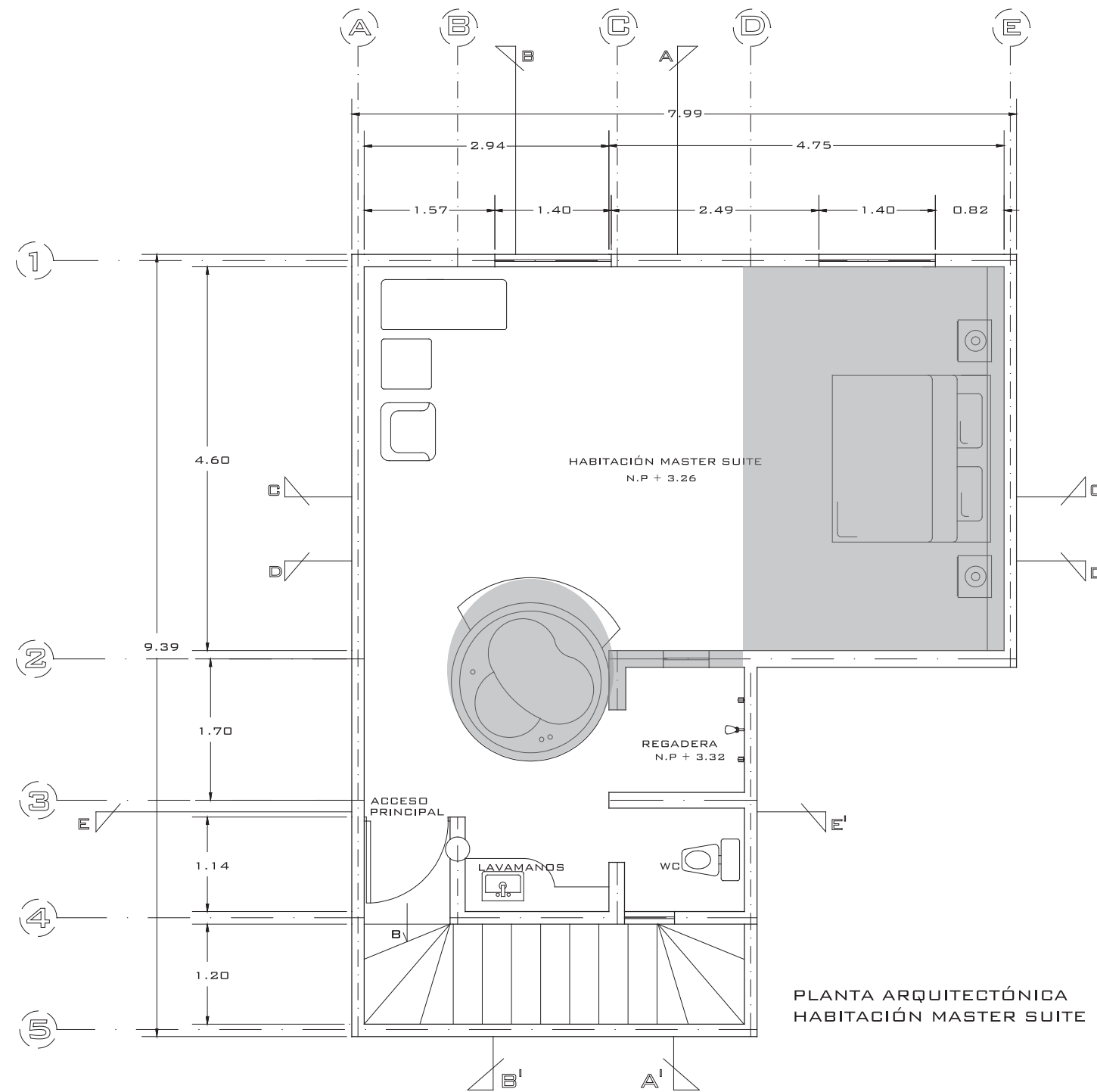
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

I-02



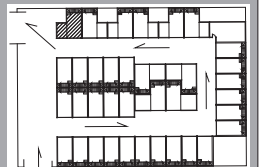
PLANO DE MODIFICACIONES



- Demolición de muro de regadera ubicado en eje 2 entre eje C-D. y muro del eje C entre eje 2-3.
- Remover jacuzzi
- Demolición de piso entre ejes D-E.
- Cambio total de acabados existentes.
- Cambio de mobiliario para uso de las mismas instalaciones.

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

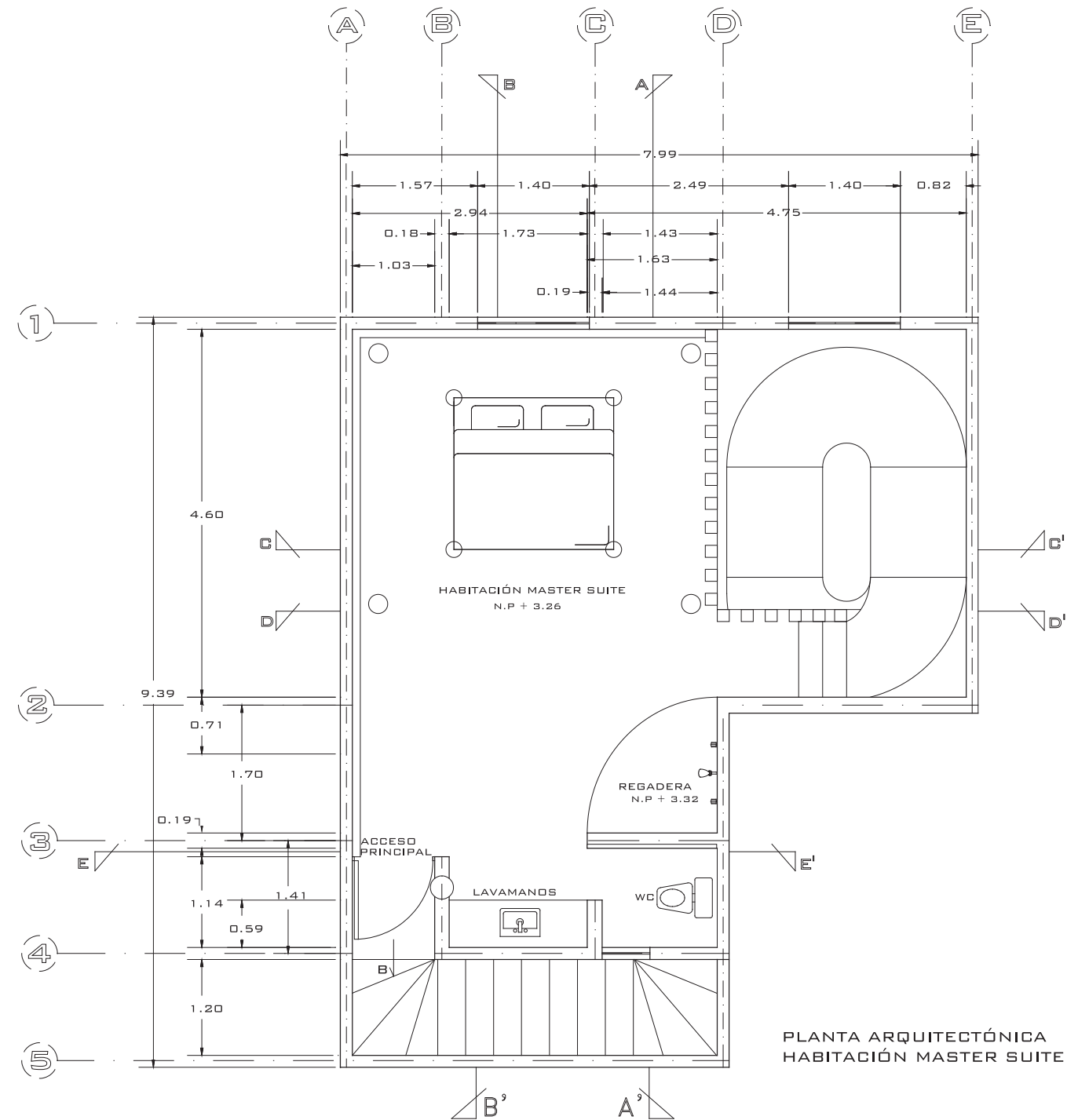
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

M-01

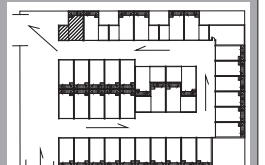


3.18 PLANOS PROPUESTA PLAYA



Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

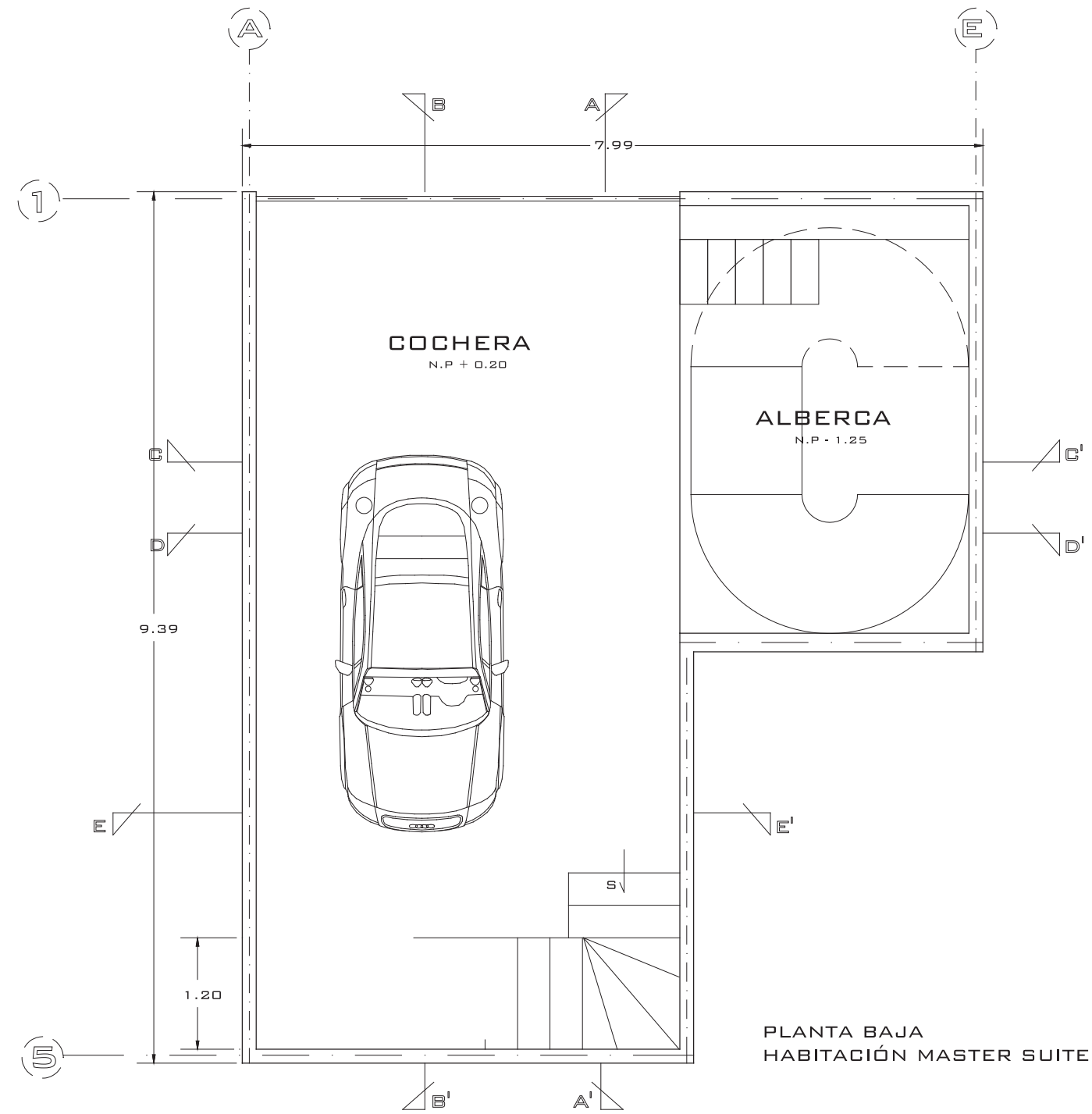
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-01



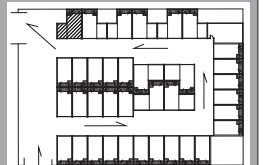
PLANOS PROPUESTA PLAYA



PLANTA BAJA
HABITACIÓN MASTER SUITE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

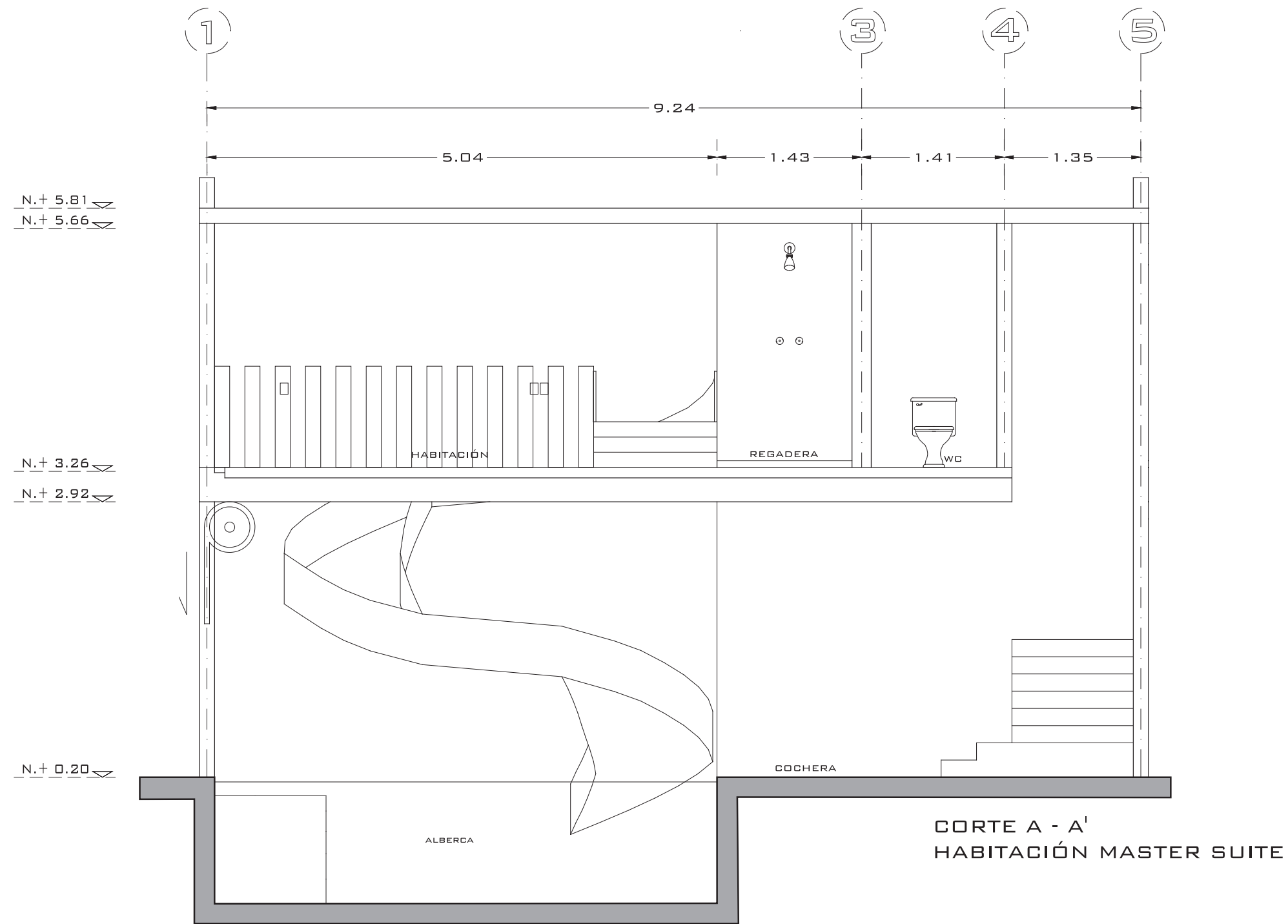
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-02

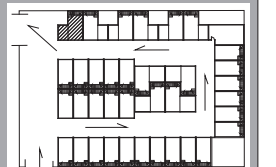


PLANOS PROPUESTA PLAYA



Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

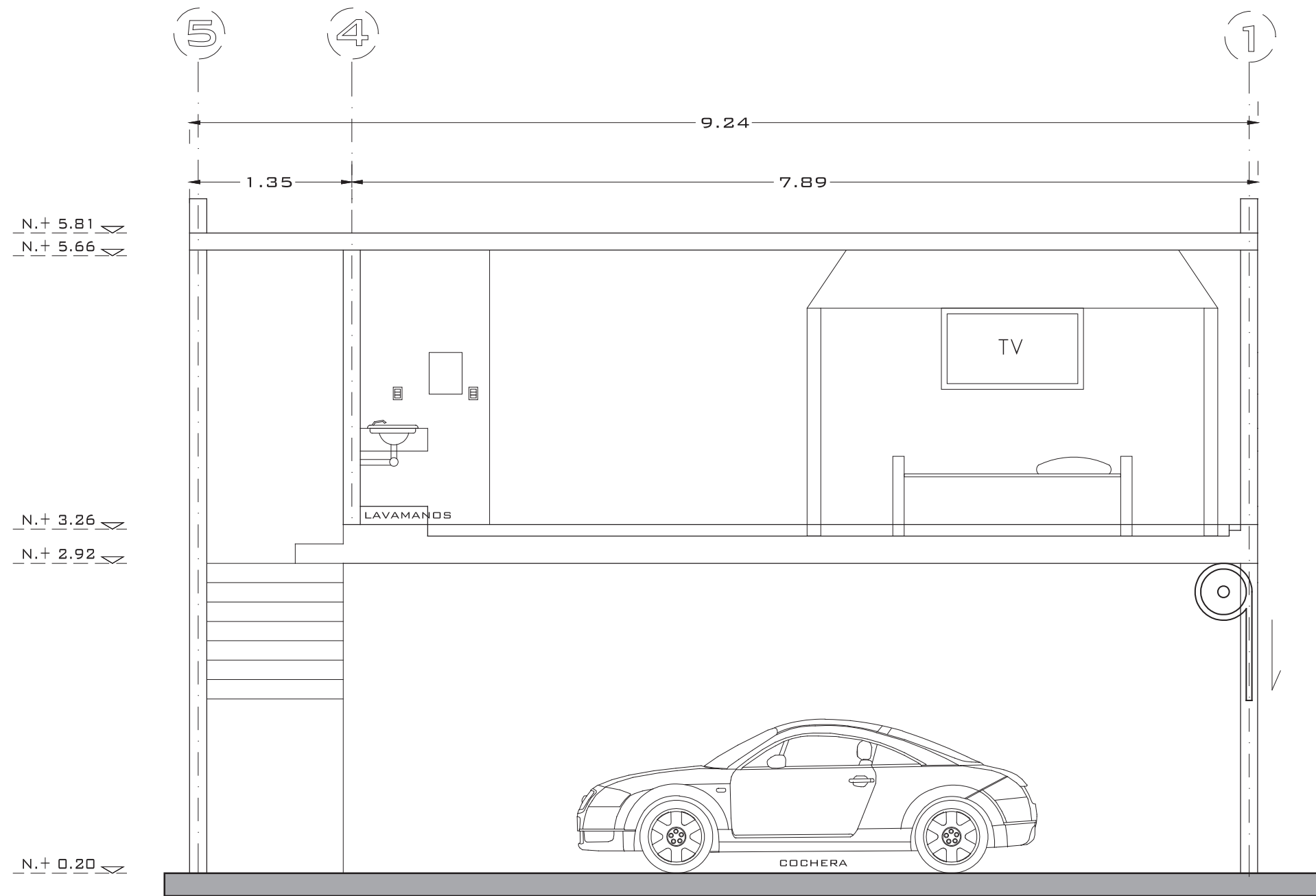
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-03



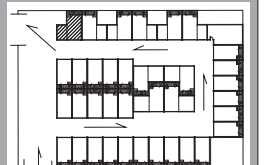
PLANOS PROPUESTA PLAYA



CORTE B - B'
HABITACIÓN MASTER SUITE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

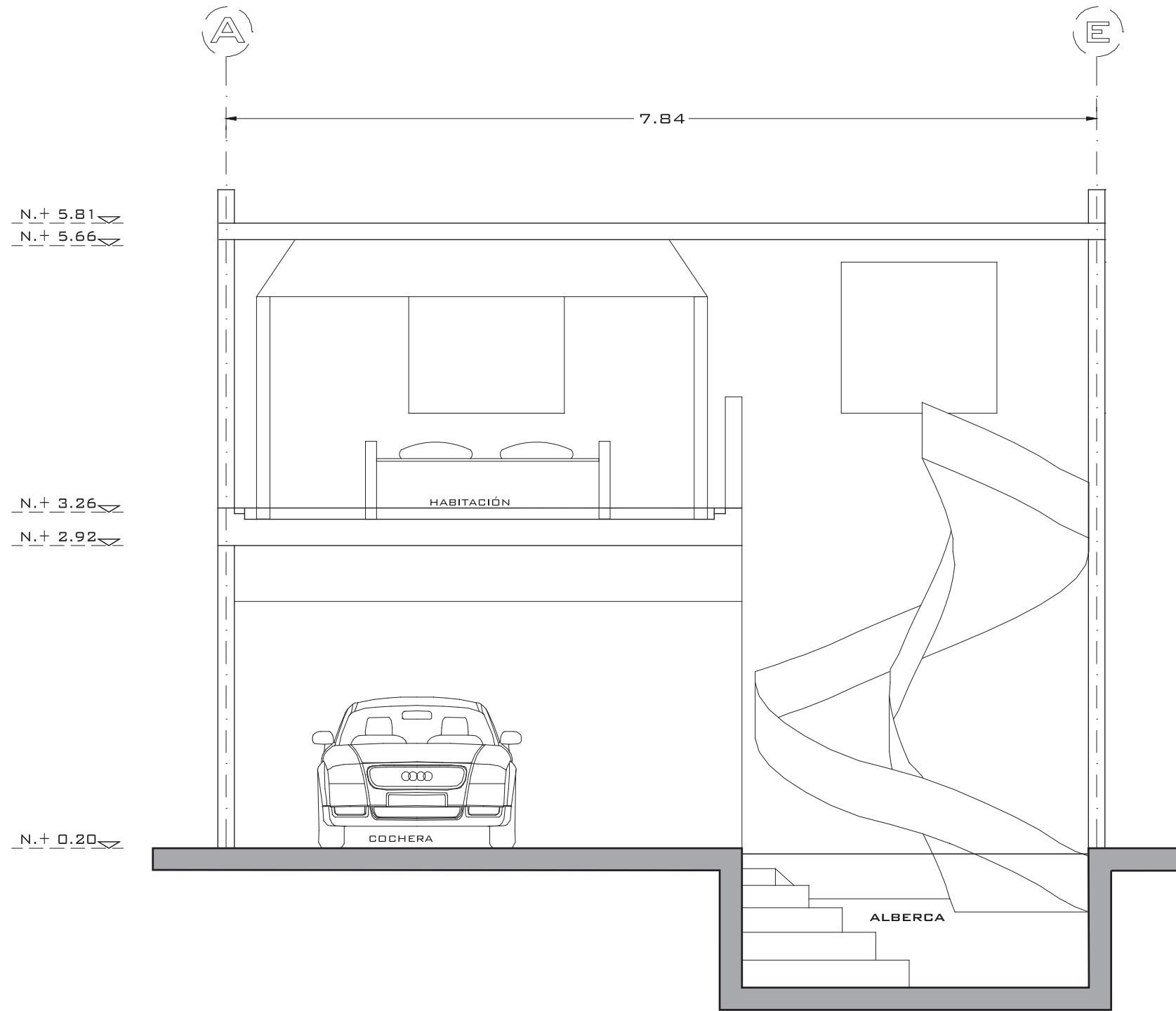
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-04

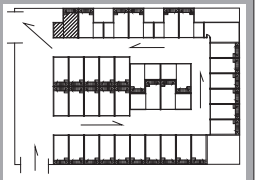


PLANOS PROPUESTA PLAYA

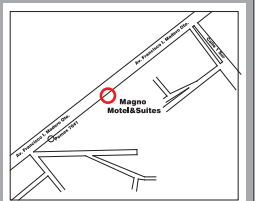


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

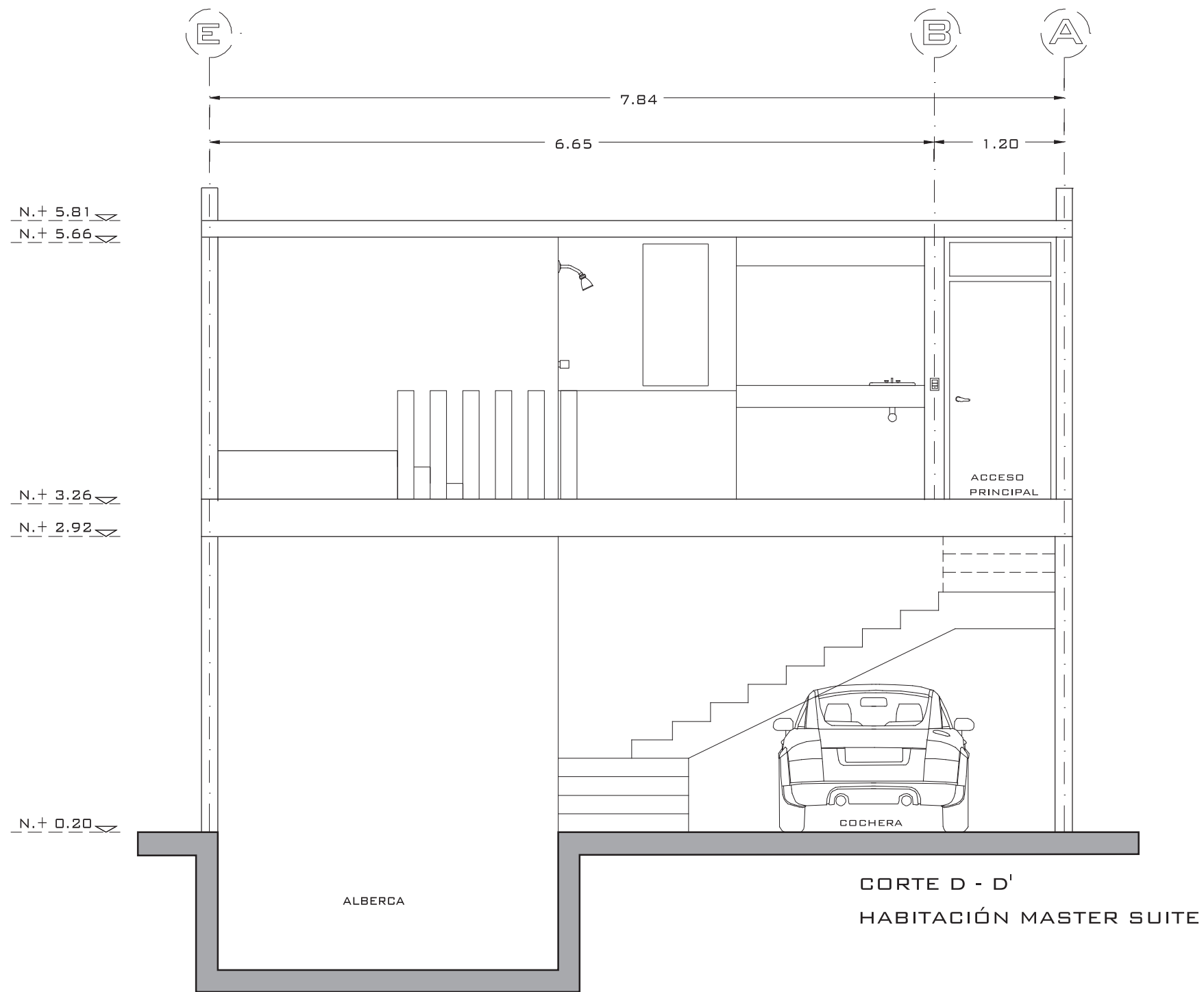
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-05

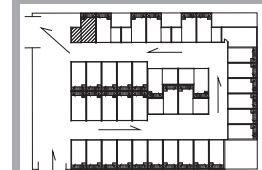


PLANOS PROPUESTA PLAYA

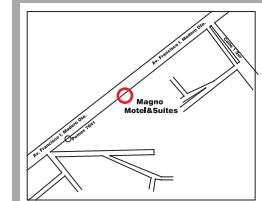


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**CORTE
ARQUITECTÓNICO**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

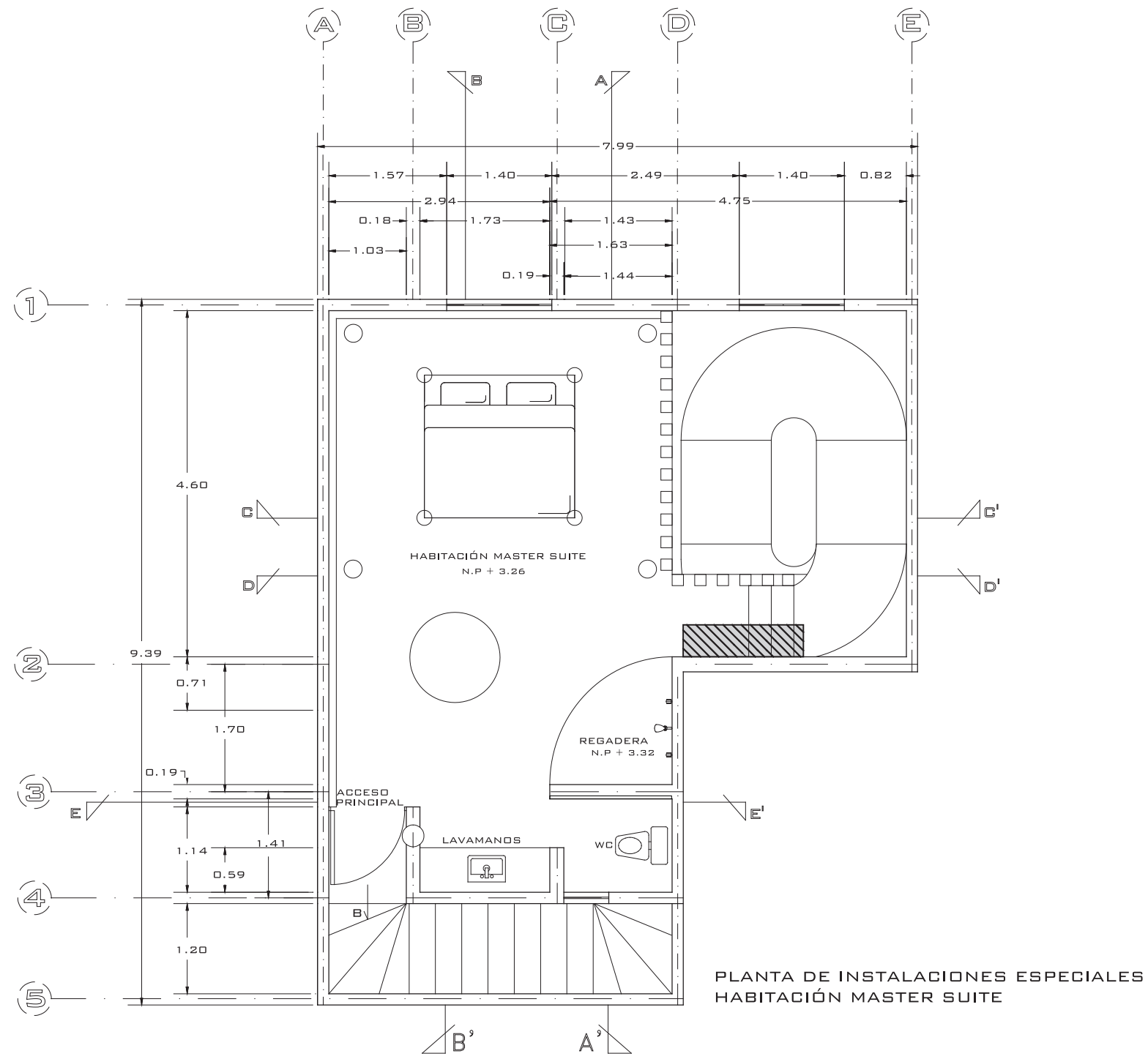
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

A-06



PLANOS UBICACIÓN DE AIRE ACONDICIONADO



Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**

ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.

Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

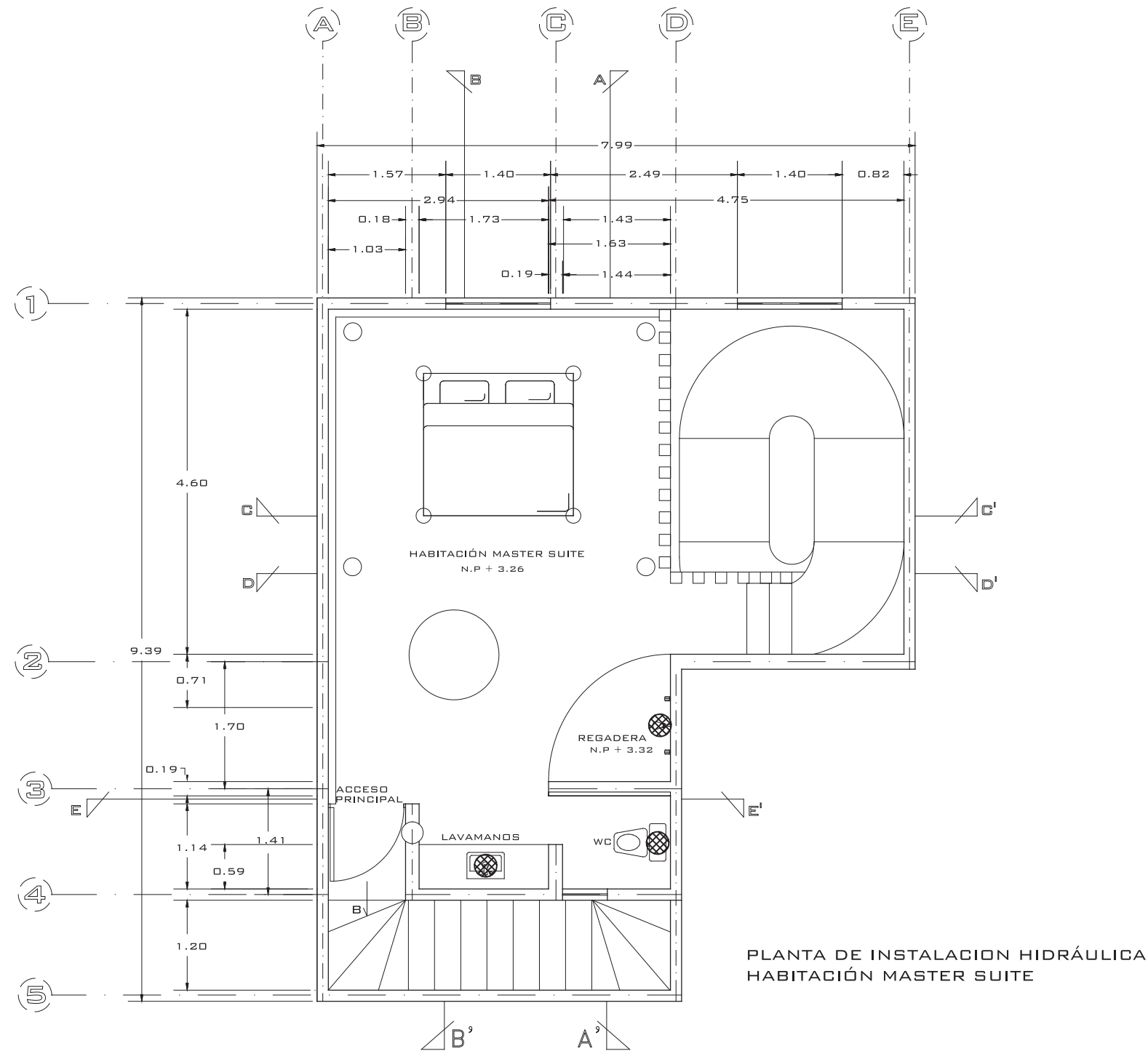
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

AC-01

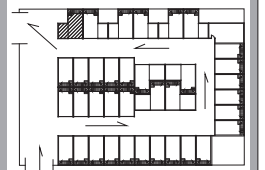


PLANOS UBICACIÓN DE INST. HIDRÁULICA

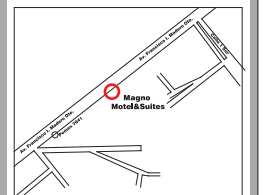


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

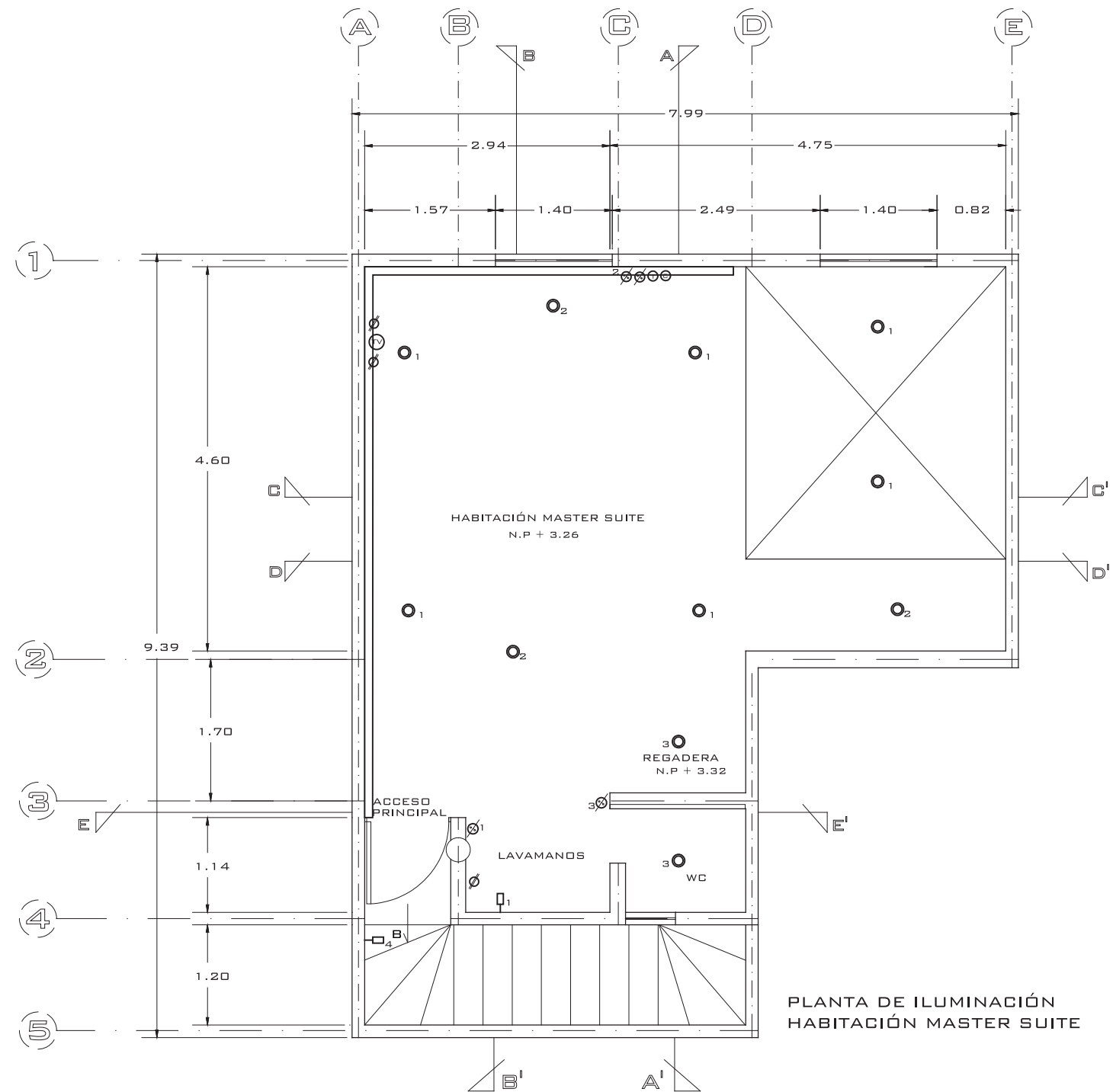
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

H-01

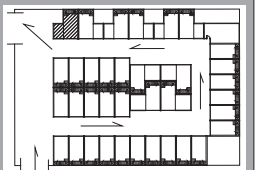


PLANOS UBICACIÓN DE SALIDAS ELÉCTRICAS

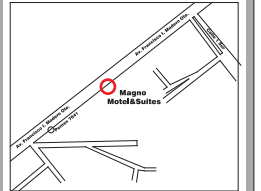


Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts 0.50 mts 1.00 mts 2.00 mts



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

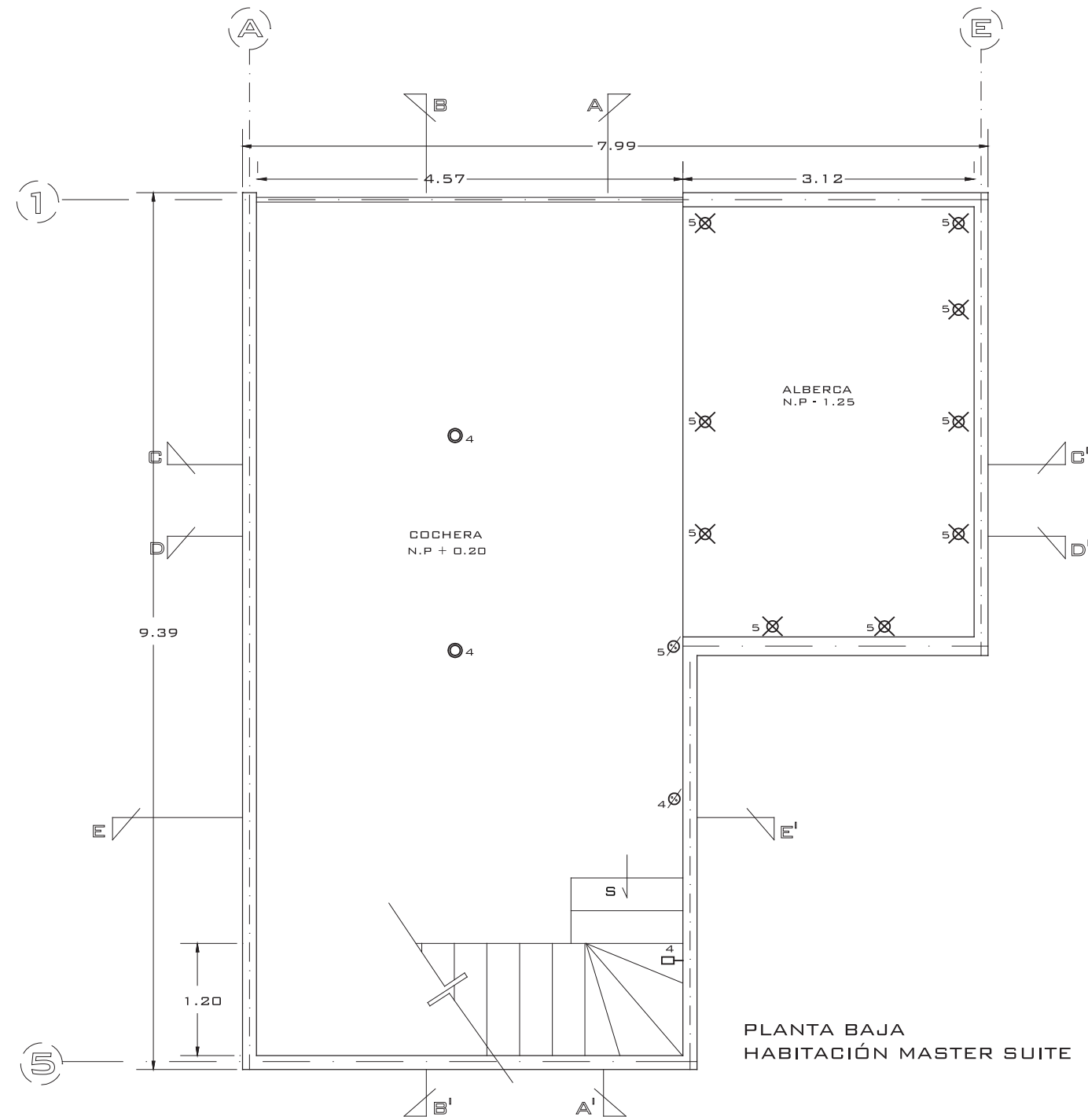
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

I-01



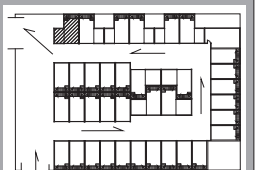
PLANOS UBICACIÓN DE SALIDAS ELÉCTRICAS



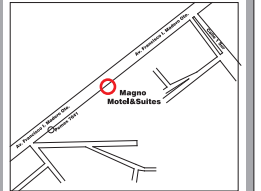
PLANTA BAJA
HABITACIÓN MASTER SUITE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**



ESCALA GRÁFICA
0.20 mts 0.50 mts 1.00 mts 2.00 mts



Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

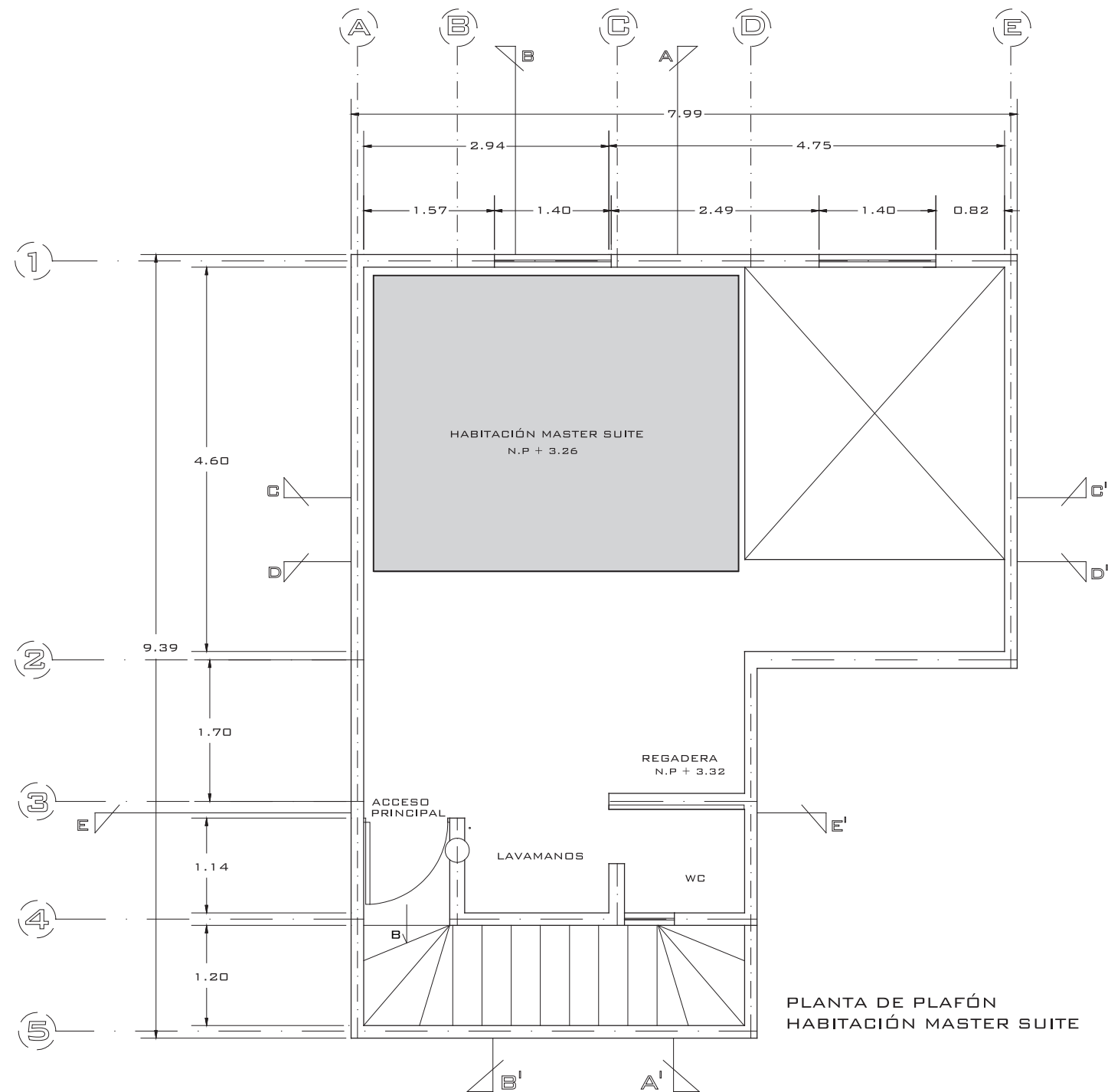
Cotas:
En Metros

Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

I-02



PLANO DE PLAFÓN



PLANTA DE PLAFÓN
HABITACIÓN MASTER SUITE

Localización
AV. MADERO OTE. 5410,
CIUDAD INDUSTRIAL,
MORELIA, C.P. 58200, MICH.

Proyecto:
**MAGNO
MOTEL & SUITES**

ESCALA GRÁFICA
0.20 mts. 0.50 mts. 1.00 mts. 2.00 mts.

Contiene:
**PLANTA
ARQUITECTÓNICA**

Dibujó:
Anairam Frine Rivera Sánchez

Cotas:
En Metros

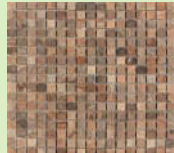
Archivo:
PLANTA ARG.MOTEL MAGNO.dwg

PLF-01



Presupuesto Bosque








Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	Piso de Cristal	31.73	m2	Vidrios Aragon	Estructura tubular 1/2" con cristal templado de 9mm modular.	\$ 79,325.00
	Piso de resina con imagen de textura de hojas secas.	31.73	m2	Habitissimo	Acabados para pisos en resina epoxi con encapsulado de diseño en alta resolución de imagen en vinilo.	\$ 7,615.20
	Interglass Pearl Cappuccino	100	pza	Interceramic	Interglass Pearl Cappuccino brillante mosaico con dimensiones de 31.8cm x 31.8cm.	\$ 22,900.00
	Fotomural de copa de arboles para losa.	33.9656	m2	Deco spazzio	Impresión en alta resolución de imagen en vinilo.	\$ 8,151.74
	Fotomural de bosque para muros	42.3947	m2	Deco spazzio	Impresión en alta resolución de imagen en vinilo.	\$ 10,174.73
	Hexagono de suculentas	2	pza	Ambiente Vertical	Marco de madera con forma de hexagono donde se colocan distintos tipos de suculentas con dimensiones de 60cm x 60cm.	\$ 4,800.00
	Muros café oscuro	21.118	m2	Comex	Pintura vinil-acrílica de alta calidad, excelente rendimiento, resistente película plástica, mayor lavabilidad. Acabado MATE. (4L)	\$ 375.00



Presupuesto Bosque








Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	Colchón Paris	1	pza	Dormimundo	Colchón king size Dimensiones 1.93 mts x 2.03 mts x altura 0.32 mts. Tecnología: Resortes independientes y eurotop. Tela: Jaquard	\$ 7,903.00
	YDLED-104/30 CIRCA (Para regadera)	1	pza	Tecnolite	Terminado Blanco, Lúm.: 650 lm, Pot.: 8W, Volts: 100-127V, Temperatura color: Blanco cálido 3000 K, IRC: 80, Tiempo de vida: 30 000 h, LED, Incluye: Driver LED, Ahorrador.	\$ 1,014.07
	YDLED-160/7W/40/B (Iluminación General)	5	pza	Tecnolite	Empotrado a techo Led 7W Mv 4000K Blanco 149MM. Atenuable, color de Luz blanco frío, 450lm , Consumo de 7w, hrs de vida 25500, voltaje 100-240V	\$ 1,185.00
	F R E Y R E ITLLED-100/5W/30CR	1	pza	Tecnolite	Empotrado a pared, color de luz blanco cálido, 230lm, consumo de 5w, hrs de vida 20000, voltaje de 100-240v, tecnología LED.	\$ 966.00
	GAMBERITL-7080/S	2	pza	Tecnolite	Empotrado a pared, consumo 20w, tecnologia E26/E27 y entrada HEL-20W-T2	\$ 1,064.00
	A19M-LED/5.8W/65	2	pza	Tecnolite	Entrada/socket E26/E27, color de luz: luz de día, 480lm, 5.8watts, terminado blanco, tecnologia LED, voltaje de 100-240v.	\$ 142.00
	Almohada Relief	2	pza	Dormimundo	Almohada de pluma de pecho de ganso sintético. Hipoalergénico, Lavable Cubierta 100% algodón. 300 hilos Relleno 100% poliéster.	\$ 960.00



Presupuesto Bosque








Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	Base de cama KING SIZE	1	pza	Diseño propio basado en este mueble	Elaboración de carpintería BARRERA Material: Madera de pino Medidas: Alto 28 cm x Ancho 100 cm x Profundo 190 cm.	\$ 3,800.00
	Troncos escenográficos	7	pza	Diseño Propio	Elaborado de tubos de pvc con un diametro de 20cms, 25cms y 30cms, forrados con corteza de árbol pegados con pegamento 5000 transparente.	\$ 5,926.00
	Persianas Cher	1.9	m2	Deco spazzio	Color cafe materiales: tubular de aluminio, tela blackout, con cubierta superior de aluminio. Dimensiones: ancho 2.75mts	\$ 1,350.00
	Espejo	1	pza	Vidrios Aragon	Dimensiones 1.73 de ancho x 1.10 mts de alto.	\$ 890.00
	WC de ceramico brillante descarga 4.8 litros.	1	pza	Helvex	Para instalación tiene que estar ya puesto el piso con el orificio del tubo de PVC ya hecho, barrenos para fijación del wc.	\$ 4,398.00
	Regadera Cuadrada plana 8" chorro fijo sistema anticalcáreo	1	pza	Helvex	Regadera de Media y Alta Presión con Sistema Anticalcáreo para Instalación a Techo incluye Nudo Móvil	\$ 3,771.00
	Cancel curvo	1	pza	Home Depot	Dimensiones 1.85mts de largo, 0.895mts de ancho, 0.895mts de profundidad, Vidrio Transparente.	\$ 5,799.00



Presupuesto Bosque





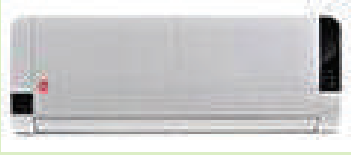


Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	Monomando de pared Vértika con desague tipo hongo sin rebosadero	1	pza	Helvex	Cartucho Monomando Cerámico incluye Herramienta para Sujeción y placa para Empotrar en Tablaroca Desagüe de Push sin Rebosadero.	\$ 5,165.00
	Monomando de pared Vértika E-700	1	pza	Helvex	Para regadera o tina, cromo, presión mínima requerida 1kg/cm2.	\$ 2,531.00
	Lavabo cuadrado de sobreponer sin rebosadero trazzo	1	pza	Helvex	Ensamble perfecto y de calidad uniforme, colocado sobre cubierta de madera natural.	\$ 1,657.00
	Portapapel Vértika	1	pza	Helvex	Modelo 16104, Cromo	\$ 835.00
	Toallero en barra Vértika	1	pza	Helvex	Modelo 16105, Cromo.	\$ 1,813.00
	Gancho doble Vértika	1	pza	Helvex	Modelo 16106, Cromo.	\$ 703.00
	Jabonera Vértika	2	pza	Helvex	Modelo 16108, Cromo.	\$ 2,344.00



Presupuesto Bosque

Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	Toallero corto Vértika	1	pza	Helvex	Modelo 16109, Cromo.	\$ 1,107.00
	Television INSIGNIA	1	pza	Helvex	Television de LED Insignis 32" HD 60 Hz. Modelo: NS-32D220MX16	\$ 3,999.00
	Bocinas para pared o techo INSIGNIA	4	pza	Diseño Propio	Altavoces de 6-1/2" para empotrar en el techo, color blanco. Modelo: NS-C6500-A. Admite hasta 100 vatios de potencia; woofer de cono de aluminio de 6-1/2".	\$ 399.96
	Cubierta de madera natural recuperada	1	m2	Diseño Propio	Madera recuperada	\$ 200.00
	Mini split	1	pza	Home Depot	1 TON 110V FRÍO /CALOR	\$ 6,299.00
	Puerta Acero 6 Paneles Chocolate 0.90mts x 2.13mts.	1	pza	Home Depot	Puerta tambor y marco de madera. Cubiertas de acero. Marca MASONITE. Resistente al polvo y al agua. Durable. Resistente a la corrosión. Acabado mate chocolate.	\$ 2,729.00
	Cubierta de madera natural recuperada	1	pza	Home Depot	Cerradura de privacidad con palanca. La manija reversible se ajusta a puertas que abren a la izquierda o a la derecha. Se ajusta a puertas de 3.5 cm a 4.5 cm de grosor.	\$ 1,130.00
TOTAL						\$ 203,421.7



Presupuesto Casino

Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	Alfombra Conquistador	54.98	m2	Decorin	De tráfico pesado de estilo Conquistador fabricada con fibra y base 100% de polipropileno con estilo rasurado. De fácil limpieza y mantenimiento.	\$ 12,645.40
	Azulejos de 10x10cms. color rojo	154	pza	Interceramic	Interglass Penny round ruby brillante mosaico listel dimensiones de 10 cm x 31 cm.	\$ 12,166.00
	Fotomural de cartas	11.74	m2	Deco spazzio	Impresión en alta resolución de imagen en vinilo con dimensiones de 4.87 de ancho x 2.40mts de alto.	\$ 2,817.60
	Fotomural de fichas de casino.	9.51	m2	Deco spazzio	Impresión en alta resolución de imagen en vinilo con dimensiones de 3.95 de ancho x 2.40 mts de alto.	\$ 2,282.40
	Interglass penny round black	323	pza	Interceramic	Interglass Penny round black brillante mosaico listel dimensiones de 8 cm x 31 cm.	\$ 31,977.00
	Muros Blancos	49.167	m2	Comex	Pintura vinil-acrítica de alta calidad, excelente rendimiento, resistente película plástica, mayor lavabilidad. Acabado MATE. GALÓN(4L)	\$ 750.00
	Mesa para ruleta con estructura de madera en forma de fichas.	1	pza	Diseño propio basado en este mueble	Elaborado por carpintería (BARRERA), lacadas en color negro y rojo.	\$ 2,100.00



Presupuesto Casino







Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	Base de cama redonda de 2.20mts de diametro con escalones de medio circulo	1	pza	Diseño propio basado en este mueble	Elaborado por carpinteria (BARRERA) con madera de pino, 2.80mts de diametro y 0.60mts de alto.	\$ 6,300.00
	Vinil de cartas para cubierta de lavabo	2	pza	Publimedia	Dimensiones: a) 1.73mts x 0.60mts b) 1.73mts x 0.20mts	\$ 181.65
	Cubos de acrilico rojo traslucido y circulos de vinil blanco	6	pza	Diseño propio	Elaborado por Panorama	\$ 3,400.00
	Puf de poliester de color rojo, negro.	5	pza	Diseño propio	Elaborado por Imagen total, para impresión de ficha en la parte superior con un diametro de 90cms.	\$ 2,200.00
	Cartas inflables	1	pza	Diseño propio	Cartas de Poker inflables de diferentes dimensiones, elaborado por varios proveedores.	\$ 10,550.00
	Bastidor de madera para colocar carcasa	1	pza	Diseño propio	Elaborado por carpinteria (BARRERA) con madera de pino	\$ 950.00
	Carcasa de maquina de palanca empotrada a muro	1	pza	Diseño propio basado en este mueble	Buscado en mercado libre, empotrado en muro como elemento escenográfico.	\$ 5,000.00



Presupuesto Casino








Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	Bastidores de madera en medio círculo.	7	pza	Diseño propio	Elaborado por carpintería (BARRERA) con madera de pino, y tubular en el centro, forrado de vinipiel impreso con imagen de ficha	\$ 11,400.00
	Persianas Cher	3.8	m2	Deco spazzio	Color rojo materiales: tubular de aluminio, tela blackout, con cubierta superior de aluminio. Dimensiones: ancho 2.75mts	\$ 1,350.00
	Colchón Paris	1	pza	Dormimundo	Colchón king size Dimensiones 1.93 mts x 2.03 mts x altura 0.32 mts. Tecnología: Resortes independientes y eurotop. Tela: Jaquard	\$ 7,903.00
	Plafón	46	m2	Tablaroquero	Materiales: canaleta descarga(14 pzas), canal liston(36pzas), tornillo(1100 pzas), tablaroca(17pzas), redimix(4 cajas de 21kg), perfacinta(1 rollo de 75m), alambre galvanizado(calibre 18 1kg), alambre galvanizado (calibre 14 1kg), reborde j (12 pzas), ángulo de amarre (41pzas), anclas y fulminantes (50 pzas)	\$ 370.00
	YDLED-104/30 CIRCA (Para regadera)	1	pza	Tecnolite	Terminado Blanco, Lúm.: 650 lm, Pot.: 8W, Volts: 100-127V, Temperatura color: Blanco cálido 3000 K, IRC: 80, Tiempo de vida: 30 000 h, LED, Incluye: Driver LED, Ahorrador.	\$ 1,014.07
	YDLED-160/7W/40/B (Iluminación General)	5	pza	Tecnolite	Empotrado a techo Led 7W Mv 4000K Blanco 149MM. Atenuable, color de Luz blanco frío, 450lm, Consumo de 7w, hrs de vida 25500, voltaje 100-240V	\$ 5,451.00



Presupuesto Casino








Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	F R E Y R E ITLLED-100/5W/30CR	1	pza	Tecnolite	Empotrado a pared, color de luz blanco cálido, 230lm, consumo de 5w, hrs de vida 20000, voltaje de 100-240v, tecnología LED.	\$ 966.00
	GAMBERITL-7080/S	2	pza	Tecnolite	Empotrado a pared, consumo 20w, tecnologia E26/E27 y entrada HEL-20W-T2	\$ 1,064.00
	A19M-LED/5.8W/65	2	pza	Tecnolite	Entrada/socket E26/E27, color de luz: luz de día, 480lm, 5.8watts, terminado blanco, tecnologia LED, voltaje de 100-240v.	\$ 142.00
	Almohada Relief	2	pza	Dormimundo	Almohada de pluma de pecho de ganso sintético. Hipoalergénico, Lavable Cubierta 100% algodón. 300 hilos Relleno 100% poliéster.	\$ 960.00
	Espejo	1	pza	Vidrios Aragon	Dimensiones 4.87 de ancho x 1.60 mts de alto, dividido en dos secciones	\$ 3.580.00
	Espejo	1	pza	Vidrios Aragon	Dimensiones 1.73 de ancho x 1.10 mts de alto.	\$ 890.00
	Cristal para regadera	1	pza	Vidrios Aragon	Dimensiones 1.60mts x 2.40mts de 6mm de grosor con conectores en la parte superior e inferior.	\$ 3,250.00



Presupuesto Casino




Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	WC de ceramico brillante descarga 4.8 litros.	1	pza	Helvex	Para instalación tiene que estar ya puesto el piso con el orificio del tubo de PVC ya hecho, barrenos para fijación del wc.	\$ 4,398.00
	Regadera Cuadrada plana 8" chorro fijo sistema anticalcáreo	1	pza	Helvex	Regadera de Media y Alta Presión con Sistema Anticalcáreo para Instalación a Techo incluye Nudo Móvil	\$ 3,771.00
	Monomando de pared Vértika con desagüe tipo hongo sin rebosadero	1	pza	Helvex	Cartucho Monomando Cerámico incluye Herramienta para Sujeción y placa para Empotrar en Tablaroca Desagüe de Push sin Rebosadero.	\$ 5,165.00
	Monomando de pared Vértika E-700	1	pza	Helvex	Para regadera o tina, cromo, presión mínima requerida 1kg/cm2.	\$ 2,531.00
	Lavabo cuadrado de sobreponer sin rebosadero trazzo	1	pza	Helvex	Ensamble perfecto y de calidad uniforme, colocado sobre cubierta de madera natural.	\$ 1,657.00
	Portapapel Vértika	1	pza	Helvex	Modelo 16104, Cromo	\$ 835.00
	Toallero en barra Vértika	1	pza	Helvex	Modelo 16105, Cromo.	\$ 1,813.00



Presupuesto Casino



Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	Gancho doble Vértika	1	pza	Helvex	Modelo 16106, Cromo.	\$ 703.00
	Jabonera Vértika	2	pza	Helvex	Modelo 16108, Cromo.	\$ 2,344.00
	Toallero corto Vértika	1	pza	Helvex	Modelo 16109, Cromo.	\$ 1,107.00
	Television INSIGNIA	1	pza	Helvex	Television de LED Insignis 32" HD 60 Hz. Modelo: NS-32D220MX16	\$ 3,999.00
	Bocinas para pared o techo INSIGNIA	4	pza	Diseño Propio	Altavoces de 6-1/2" para empotrar en el techo, color blanco. Modelo: NS-C6500-A. Admite hasta 100 vatios de potencia; woofer de cono de aluminio de 6-1/2".	\$ 399.96
	Cubierta de Trovicel	2	pza	Imagen Total	Cubierta de lavamanos color beige con las dimensiones: a) 1.73mts(largo)x 0.60mts(ancho). b) 1.73mts(largo)x 0.20mts(ancho).	\$ 350.00
	Mini split	1	pza	Home Depot	1 TON 110V FRÍO /CALOR	\$ 6,299.00



Presupuesto Casino







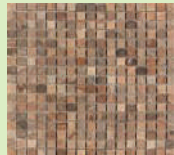
Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	Puerta Acero 6 Paneles Chocolate 0.90mts x 2.13mts.	2	pza	Home Depot	Puerta tambor y marco de madera. Cubiertas de acero. Marca MASONITE. Resistente al polvo y al agua. Durable. Resistente a la corrosión. Acabado mate chocolate.	\$ 5,458.00
	Cubierta de madera natural recuperada	2	pza	Home Depot	Cerradura de privacidad con palanca. La manija reversible se ajusta a puertas que abren a la izquierda o a la derecha. Se ajusta a puertas de 3.5 cm a 4.5 cm de grosor.	\$ 1,130.00
TOTAL						\$ 173,620.08



Presupuesto Playa








Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	Piso de Cristal	32.47	m2	Vidrios Aragon	Estructura tubular 1/2" con cristal templado de 9mm modular.	\$ 81,175.00
	Arena Balastro	30.28	m2	Arena y Grava	Arena colocada antes del piso de cristal como textura de piso	\$ 3,000.00
	Fotomural de paisaje de mar	32.44	m2	Deco spazzio	Impresión en alta resolución de imagen en vinilo.	\$ 7,785.60
	Hexagono de suculentas	3	pza	Ambiente Vertical	Marco de madera con forma de hexagono donde se colocan distintos tipos de suculentas con dimensiones de 60cm x 60cm.	\$7,200.00
	Muros de pergolado de madera clara	406.18	ML	Maderería la huerta	madera de pino 232 tablas de 2.50mts con un grosor de 4cm y 10cm de ancho.	\$ 26,216.00
	Barandal de madera	21	pza	Madereria la huerta	Polín de 2.50mts de largo con un ancho de 10cms por 10 cms	\$ 603.00
	Interglass Pearl Cappuccino	100	pza	Interceramic	Interglass Pearl Cappuccino brillante mosaico con dimensiones de 31.8cm x 31.8cm.	\$ 22,900.00



Presupuesto Playa








Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	Cama colgante	1	pza	Diseño propio	Elaborado por carpinteria (barrera), con madera de pino barnizada dimensiones 2.03mt x 1.93mts	\$ 1,800.00
	Colchón Paris	1	pza	Dormimundo	Colchón king size Dimensiones 1.93 mts x 2.03 mts x altura 0.32 mts. Tecnología: Resortes independientes y eurotop. Tela: Jaquard	\$ 7,903.00
	Soga de Henequén para cama colgante	4	pza	Mercado Independencia	Local 108, Medidas 2.50mts, 25mm de grosor	\$ 600.00
	Gancho para techo con taquete expansivo	4	pza	Home Depot	Peso del producto: 340gr, dimensiones del producto: 20.6cm x 17.8cm x 1.4cm, acero galvanizado, diametro de 9cm, y taquetes expansivos de 1/4	\$60.00
	Taquete Exp. ,Argolla, M-12x80mm, PQ10	1	caja	Grainger	Longitud de Ancla: 80mm, tamaño de broca: 5/8", tamaño rosca interna: 11.5 a12mm, aplicación sujeción, longitud 79 a 81mm, acero al carbón, cantidad: 10 pzas, tamaño tornillo: 80mm	\$ 377.00
	Palapa	1	pza	Diseño propio	Elaborado por Carpinteria Barrera	\$ 15,800.00
	Losa blanca	35.60	m2	Comex	Pintura vinil-acrílica de alta calidad, excelente rendimiento, resistente película plástica, mayor lavabilidad. Acabado MATE. GALÓN(4L)	\$ 750.00



Presupuesto Playa








Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	Persianas Cher	3.8	m2	Deco spazzio	Color blanco materiales: tubular de aluminio, tela blackout, con cubierta superior de aluminio. Dimensiones: ancho 2.75mts	\$ 1,350.00
	YDLED-104/30 CIRCA (Para regadera)	1	pza	Tecnolite	Terminado Blanco, Lúm.: 650 lm, Pot.: 8W, Volts: 100-127V, Temperatura color: Blanco cálido 3000 K, IRC: 80, Tiempo de vida: 30 000 h, LED, Incluye: Driver LED, Ahorrador.	\$ 1,014.07
	YDLED-160/7W/40/B (Iluminación General)	10	pza	Tecnolite	Empotrado a techo Led 7W Mv 4000K Blanco 149MM. Atenuable, color de Luz blanco frío, 450lm , Consumo de 7w, hrs de vida 25500, voltaje 100-240V	\$ 10,902.00
	F R E Y R E ITLLED-100/5W/30CR	2	pza	Tecnolite	Empotrado a pared, color de luz blanco cálido, 230lm, consumo de 5w, hrs de vida 20000, voltaje de 100-240v, tecnología LED.	\$ 1,932.00
	GAMBERITL-7080/S	2	pza	Tecnolite	Empotrado a pared, consumo 20w, tecnología E26/E27 y entrada HEL-20W-T2	\$ 1,064.00
	A19M-LED/5.8W/65	2	pza	Tecnolite	Entrada/socket E26/E27, color de luz: luz de día, 480lm, 5.8watts, terminado blanco, tecnología LED, voltaje de 100-240v.	\$ 142.00
	Almohada Relief	2	pza	Dormimundo	Almohada de pluma de pecho de ganso sintético. Hipoalergénico, Lavable Cubierta 100% algodón. 300 hilos Relleno 100% poliéster.	\$ 960.00



Presupuesto Playa








Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	Espejo	1	pza	Vidrios Aragon	Dimensiones 2.10 de ancho x 2.10 mts de alto, dividido en dos secciones	\$ 2,050.00
	Espejo	1	pza	Vidrios Aragon	Dimensiones 1.73 de ancho x 1.10 mts de alto.	\$ 890.00
	WC de ceramico brillante descarga 4.8 litros.	1	pza	Helvex	Para instalación tiene que estar ya puesto el piso con el orificio del tubo de PVC ya hecho, barrenos para fijación del wc.	\$ 4,398.00
	Regadera Cuadrada plana 8" chorro fijo sistema anticalcáreo	1	pza	Helvex	Regadera de Media y Alta Presión con Sistema Anticalcáreo para Instalación a Techo incluye Nudo Móvil	\$ 3,771.00
	Monomando de pared Vértika con desagüe tipo hongo sin rebosadero	1	pza	Helvex	Cartucho Monomando Cerámico incluye Herramienta para Sujeción y placa para Empotrar en Tablaroca Desagüe de Push sin Rebosadero.	\$ 5,165.00
	Monomando de pared Vértika E-700	1	pza	Helvex	Para regadera o tina, cromo, presión mínima requerida 1kg/cm2.	\$ 2,531.00
	Lavabo cuadrado de sobreponer sin rebosadero trazzo	1	pza	Helvex	Ensamble perfecto y de calidad uniforme, colocado sobre cubierta de madera natural.	\$ 1,657.00



Presupuesto Playa






Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	Portapapel Vértika	1	pza	Helvex	Modelo 16104, Cromo	\$ 835.00
	Toallero en barra Vértika	1	pza	Helvex	Modelo 16105, Cromo.	\$ 1,813.00
	Gancho doble Vértika	1	pza	Helvex	Modelo 16106, Cromo.	\$ 703.00
	Jabonera Vértika	2	pza	Helvex	Modelo 16108, Cromo.	\$ 2,344.00
	Toallero corto Vértika	1	pza	Helvex	Modelo 16109, Cromo.	\$ 1,107.00
	Televisión INSIGNIA	1	pza	Helvex	Televisión de LED Insignis 32" HD 60 Hz. Modelo: NS-32D220MX16	\$ 3,999.00
	Bocinas para pared o techo INSIGNIA	4	pza	Diseño Propio	Altavoces de 6-1/2" para empotrar en el techo, color blanco. Modelo: NS-C6500-A. Admite hasta 100 vatios de potencia; woofer de cono de aluminio de 6-1/2".	\$ 399.96



Presupuesto Playa

Fecha de precios: Febrero 2018

Imagen	Descripción	Cantidad	Unidad	Proveedor	Especificaciones	Precios
	Cubierta de Trovicel	2	pza	Imagen Total	Cubierta de lavamanos color beige con las dimensiones: a) 1.73mts(largo)x 0.60mts(ancho). b) 1.73mts(largo)x 0.20mts(ancho).	\$ 350.00
	Mini split	1	pza	Home Depot	1 TON 110V FRÍO /CALOR	\$ 6,299.00
	Puerta Acero 6 Paneles Chocolate 0.90mts x 2.13mts.	2	pza	Home Depot	Puerta tambor y marco de madera. Cubiertas de acero. Marca MASONITE. Resistente al polvo y al agua. Durable. Resistente a la corrosión. Acabado mate chocolate.	\$ 5,458.00
	Cubierta de madera natural recuperada	2	pza	Home Depot	Cerradura de privacidad con palanca. La manija reversible se ajusta a puertas que abren a la izquierda o a la derecha. Se ajusta a puertas de 3.5 cm a 4.5 cm de grosor.	\$ 1,130.00
	Cancel de regadera	1	pza	Home Depot	Cancel en escuadra con fijas y corredizas. Cristal templado claro 6mm. Contramarcos de aluminio. Acabado anodizado. Se pueden fabricar lados desiguales y la suma de los lados pueden Ser de hasta 2.00m. altura 1.87m.	\$ 6,999.00
TOTAL						\$ 246,032.63

Presupuesto general	
Habitación bosque	\$ 203,421.70
Habitación casino	\$ 173,620.08
Habitación playa	\$ 246,032.63
TOTAL	\$ 623,074.41



Conclusión

En este proyecto se logró descubrir como se puede integrar un ambiente inusual en un diseño, tan solo utilizando los materiales, texturas, colores, adecuados para poder crear una experiencia diferente a lo que ya se conoce.

Se implementaron los sistemas de energía sustentable para poder ayudar a disminuir el impacto ambiental, y es buena inversión para los hoteles o moteles, así bajaría mucho el gasto que consumen de servicios y energía.

Se puede desarrollar cualquier tipo de ambientación dentro de las habitaciones, siempre y cuando se utilicen las herramientas adecuadas y el diseño apropiado para crear confort, satisfacción, y nuevas ideas de diseño interior en los hoteles o moteles, y así dar nuevas experiencias a los usuarios.

Se podría desarrollar más ésta idea de temáticas y el uso de energía sustentable, otorgando el conocimiento a las empresas de hotelería y moteles para poder cambiar de imagen y crear algo innovador con el paso del tiempo.



Fuentes Bibliográficas

CITAS

1. Fuente Internet:

(http://docsetools.com/articulos-noticias-consejos/article_132308.html)

2. Fuente Internet: Diccionario de la lengua española

(<http://dle.rae.es/srv/search?m=30&w=interiorismo>).

3. Fuente Internet: Diccionario de Oxford

(<https://es.oxforddictionaries.com/definicion/sostenibilidad>).

4. Libro Sostenibilidad en interiorismo: Autora. Siân Moxon Editorial BLUME (Naturart), 2012.

5. Fuente Internet: Diccionario de la lengua española

(<http://dle.rae.es/srv/fetch?id=JvXKsI2>).

6. Fuente Internet

(<https://www.mexicodesign.com/como-debe-ser-el-diseno-de-interiores-en-un-hotel/>)

7. Fuente Internet

(http://cuentame.inegi.org.mx/monografias/informacion/mich/territorio/recursos_naturales.aspx?tema=me&e=16)

8. Libro Las dimensiones humanas en los espacios interiores, Autor Julius Panero y Martin Zelnik, Séptima Edición 1996

9. Fuente Internet

(https://www.hosteltur.com/109696_tendencias-de-futuro-en-diseno-hoteler.html)

10. Fuente Internet (<http://estiloambientacion.com.ar/a/coloresteoria/>)

11. Fuente Internet

(<https://davidmorenointeriores.com/la-importancia-la-iluminacion-diseno-interiores/>)

12. Fuente Internet

(<http://www.disost.com/2009/07/definicion-de-diseno-sostenible.html>)

13. Fuente Internet (<http://www.poplifehotel.com/servicios.html>)

14. Fuente Internet (<http://din.com.mx/poplife.html>)

15. Fuente Internet (<http://wigwammotel.com/>)

16. Fuente Internet (<https://www.uniqhotels.com/aurora-express>)

17. Fuente Internet (<https://vacations.legoland.com>)

18. Fuente Internet (<http://www.poseidonresorts.com/>)



Imágenes de Consulta

Img.1 UBICACIÓN MOTEL MAGNO & SUITES, MORELIA

Fuente Internet:

(https://www.google.com.mx/search?hotel_dates=2018-08-14%2C2018-08-15&rll=0&tbm=lcl&ei=juBLW-OZLomWsAW41K3QDA&hotel_occupancy=2&q=motel+magno&oq=motel+MAGNO)

Img.2 FRECUENCIA DE HÚMEDAD, Programa Meteonorm

Img.3 FRECUENCIA DE CIELO DESPEJADO, Programa Meteonorm

Img.4 FRECUENCIA DE RADIACIÓN, Programa Meteonorm

Img.5 SILLÓN RINCONERA, Libro:Las dimensiones humanas en los espacios interiores.

Img.6 SILLÓN RINCONERA CIRCULACIÓN, Libro:Las dimensiones humanas en los espacios interiores

Img.7 CAMA SIMPLE Y DIMENSIONES, Libro:Las dimensiones humanas en los espacios interiores

Img.8 CAMA SIMPLE Y DIMENSIONES, Libro:Las dimensiones humanas en los espacios interiores

Img.9 LAVABO, Libro:Las dimensiones humanas en los espacios interiores

Img.10 LAVABO, Libro:Las dimensiones humanas en los espacios interiores

Img.11 INODORO, Libro:Las dimensiones humanas en los espacios interiores

Img.12 INODORO, Libro:Las dimensiones humanas en los espacios interiores

Img.13 DUCHAS, Libro:Las dimensiones humanas en los espacios interiores

Img.14, 15 y 16 HABITACIONES TEMÁTICAS Fuente Internet

Img.17 Fuente Internet

(<http://estiloambientacion.com.ar/a/coloresteoria/>)

Img.18 Fuente Internet

(<http://estiloambientacion.com.ar/a/coloresteoria/>)

Img.19 Fuente Internet

(<http://estiloambientacion.com.ar/a/coloresteoria/>)

Img.20 Fuente Internet

(<http://estiloambientacion.com.ar/a/coloresteoria/>)



Img.21 Fuente Internet

(<http://estiloambientacion.com.ar/a/coloresteoria/>)

Img.22 Fuente Internet

(<http://estiloambientacion.com.ar/a/coloresteoria/>)

Img.23, 24 y 25 TIPOS DE ILUMINACIÓN, Fuente Internet

(<https://davidmorenointeriores.com/la-importancia-la-iluminacion-diseno-interiores/>)

Img.26 Fuente Internet

Img.27 Fuente Internet

Img.28 Fuente Internet

Img. 29, 30, 31, 32, 33 y 34 habitaciones POP LIFE HOTEL, Fuente Internet (<http://www.poplifehotel.com/servicios.html>)

Img.35, 36, 37, 38, 39 y 40 habitaciones MOTEL MAGNO & SUITES, Fuente Internet (<https://motelmagno.com/suites>)

Img.41, 42, y 43 WIGWAM MOTEL, Fuente Internet (<http://wigwammotel.com>)

Img.44, 45, y 46 THE AURORA EXPRESS, Fuente Internet (<https://www.uniqhotels.com/aurora-express>)

Img.47, 48 y 49 LEGOLAND HOTEL, Fuente Internet (<https://vacations.legoland.com>)

Img.50 y 51 POSEIDON UNDERSEA RESORT, Fuente Internet (<http://www.poseidonresorts.com>)

Img.52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61 y 62 MOTEL MAGNO & SUITES, Fotografías tomadas en el Motel Magno & Suites

Img.63 TRONCOS DE LUZ Fuente Internet

Img.64 LAVAMANOS Fuente Internet

Img.65 MUROS VERDES Fuente Internet

Img.66 PISO DE HOJAS Fuente Internet

Img.67 - 78 Fotografía Maqueta Bosque

Img.79 ELEMENTOS DE CASINO Fuente Internet

Img.80 RULETA Fuente Internet

Img.81 CARTAS DE POKER Fuente Internet

Img.82 MAQUINA DE DINERO Fuente Internet

Img. 83 - 104 Fotografía Maqueta Casino



Img.105 PALAPA Fuente Internet

Img.106 ARENA Fuente Internet

Img.107 MADERA Fuente Internet

Img. 108 - 115 Fotografía Maqueta playa

Img.116palapa fuente Internet

Img.117 Palapa Fuente Internet

Img. 118 - 120 Fotografía Maqueta Playa