

01

PLANTA BAJA
ESCALA 1:75

NIVEL: 0.00

SISAL
TIPOLÓGIA: Habitacional
DIRECCIÓN: Sin nombre
San José Eknakan
Hunucma
CP.
Merida, Yucatan
CLIENTE: Dr. Jorge Raul García Sosa

ARQUITECTURA

graus

RESERVA LOS DERECHOS DE REPRODUCCIÓN Y DIFUSIÓN DE ESTE DISEÑO. Queda prohibida la reproducción o el uso no autorizado de este documento sin el consentimiento escrito del autor. Siempre de las ediciones presentadas podrá ser utilizada para un fin específico. Cualquier copia o reproducción debe ser aprobada por escrito por el autor. Este documento es propiedad de graus arquitectónica y no debe ser distribuido o publicado sin el consentimiento escrito del autor.

NOMENCLATURA Y SIMBOLOGÍA

N.T.A.	NIVEL DE TERRENO NATURAL
N.P.T.	NIVEL DE PISO TERMINADO
N.L.B.L.	NIVEL LECHO BAJO DE LOSA
N.L.S.L.	NIVEL LECHO SUPERIOR DE LOSA
N.L.M.	NIVEL DE CERRAMIENTO DE MURO
N.F.	NIVEL DE FRETE
N.L.B.E.	NIVEL LECHO BAJO DE ESTRUCTURA
N.L.S.E.	NIVEL LECHO SUPERIOR DE ESTRUCTURA
B.A.P.	BAHÍA DE AGUA PLUVIAL

NOTAS GENERALES:

1. Cotas y niveles en metros.
2. No deberán tomarse dimensiones a escala de este plano. El contratista verificará en el lugar de la obra, antes de ejecutar sus partidas, las dimensiones y niveles indicados en este plano, debiendo someter a la Dirección de Obra cualquier diferencia.
3. Este plano deberá verificarse con los de instalaciones y estructura.
4. Cualquier discrepancia deberá consultarse con la Dirección de Obra.
5. Los acabados señalados deberán ejecutarse de acuerdo con las especificaciones correspondientes.

PLANTA ESQUEMATICA

AREAS GENERALES

ESCALAS: 1:50

ARCHIVO: PROPUESTA FINAL
FECHA DE IMPRESIÓN: SEPTIEMBRE 2022

NORTE

PLANTAS
ARQUITECTÓNICO

ARQ 101

Responsable de proyecto arquitectónico
Arq. Juan Antonio Rivera Lozano
CED.8916631



02

PLANTA TIPO| OPCIÓN 1
ESCALA 1:75

NIVEL: 4.30

SISAL
TIPOLÓGIA
Habitacional

DIRECCIÓN
Sin nombre
San José Eknakan
Hunucma
CP.
Merida, Yucatan
CLIENTE
Dr. Jorge Raul García Sosa

ARQUITECTURA

graus

RESERVA LOS DERECHOS DE REPRODUCCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE ESTE DISEÑO. Queda prohibida la reproducción o el uso no autorizado de este documento sin el consentimiento escrito del autor. Cualquier uso no autorizado será considerado como una infracción de los derechos reservados.

NOMENCLATURA Y SIMBOLOGÍA

N.T.A.	NIVEL DE TERRENO NATURAL
N.P.T.	NIVEL DE PISO TERMINADO
N.L.B.L.	NIVEL LECHO BAJO DE LOSA
N.L.S.L.	NIVEL LECHO SUPERIOR DE LOSA
N.L.M.	NIVEL DE CERRAMIENTO DE MURO
N.F.	NIVEL DE FRETE
N.L.B.E.	NIVEL LECHO BAJO DE ESTRUCTURA
N.L.S.E.	NIVEL LECHO SUPERIOR DE ESTRUCTURA
B.A.P.	BAJADA DE AGUA PLUVIAL

NOTAS GENERALES:

1. Cotas y niveles en metros.
2. No deberán tomarse dimensiones a escala de este plano. El contratista verificará en el lugar de la obra, antes de ejecutar sus partidas, las dimensiones y niveles indicados en este plano, debiendo someterse a la Dirección de Obra cualquier diferencia.
3. Este plano deberá verificarse con los de instalaciones y estructura.
4. Cualquier discrepancia deberá consultarse con la Dirección de Obra.
5. Los acabados señalados deberán ejecutarse de acuerdo con las especificaciones correspondientes.

PLANTA ESQUEMATICA

AREAS GENERALES

ESCALAS
1:50

ARCHIVO
PROPUESTA FINAL
FECHA DE IMPRESIÓN
SEPTIEMBRE 2022

NORTE

PLANTAS
ARQUITECTÓNICO

ARQ 102A

Responsable de proyecto arquitectónico
Arq. Juan Antonio Rivera Lozano
CED.8916631



03

PLANTA TIPO| OPCIÓN 1
ESCALA 1:75

NIVEL: 7.60

SISAL
TIPOLÓGIA
Habitacional
DIRECCIÓN
Sin nombre
San José Eknakan
Hunucma
CP.
Merida, Yucatan
CLIENTE
Dr. Jorge Raul García Sosa

ARQUITECTURA
graus

RESERVA DE DERECHOS DE REPRODUCCIÓN Y DISTRIBUCIÓN. ESTÁ PROHIBIDA LA REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN DE ESTE DOCUMENTO SIN EL CONSENTIMIENTO EXPRESO DEL ARQUITECTO. SE DESLIEGA DE TODA RESPONSABILIDAD POR EL USO QUE SE HAGA DE LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO SIN EL CONSENTIMIENTO EXPRESO DEL ARQUITECTO. SE DESLIEGA DE TODA RESPONSABILIDAD POR EL USO QUE SE HAGA DE LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO SIN EL CONSENTIMIENTO EXPRESO DEL ARQUITECTO.

NOMENCLATURA Y SIMBOLOGÍA

N.T.A.	NIVEL DE TERRENO NATURAL
N.P.T.	NIVEL DE PISO TERMINADO
N.L.B.L.	NIVEL LECHO BAJO DE LOSA
N.L.S.L.	NIVEL LECHO SUPERIOR DE LOSA
N.L.M.	NIVEL DE CERRAMIENTO DE MURO
N.F.	NIVEL DE FRETE
N.L.B.E.	NIVEL LECHO BAJO DE ESTRUCTURA
N.L.S.E.	NIVEL LECHO SUPERIOR DE ESTRUCTURA
B.A.P.	BAIJA DE AGUA PLUVIAL

- NOTAS GENERALES:
1. Cotas y niveles en metros.
 2. No deberán tomarse dimensiones a escala de este plano. El contratista verificará en el lugar de la obra, antes de ejecutar sus partidas, las dimensiones y niveles indicados en este plano, debiendo someterse a la Dirección de Obra cualquier diferencia.
 3. Este plano deberá verificarse con los de instalaciones y estructura.
 4. Cualquier discrepancia deberá consultarse con la Dirección de Obra.
 5. Los acabados señalados deberán ejecutarse de acuerdo con las especificaciones correspondientes.

PLANTA ESQUEMATICA
NORTE

ÁREAS GENERALES

ESCALAS
1:50

ARCHIVO
PROPUESTA FINAL
FECHA DE IMPRESIÓN
SEPTIEMBRE 2022

NORTE
PLANTAS
ARQUITECTÓNICO

ARQ 103A

Responsable de proyecto arquitectónico
Arq. Juan Antonio Rivera Lozano
CED.8916631



04

PLANTA TIPO | OPCIÓN 1
ESCALA 1:75

NIVEL: 10.90

SISAL
TIPOLÓGIA
Habitacional
DIRECCIÓN
Sin nombre
San José Eknakan
Hunucma
CP.
Merida, Yucatan
CLIENTE
Dr. Jorge Raul García Sosa

ARQUITECTURA
graus

RESERVA DE DERECHOS DE REPRODUCCIÓN Y DISTRIBUCIÓN. ESTE DISEÑO ES PROPIEDAD DE GRAUS ARQUITECTURA Y SERVICIOS. SE PROHIBE SU REPRODUCCIÓN O DISTRIBUCIÓN SIN EL CONSENTIMIENTO ESCRITO DE GRAUS ARQUITECTURA Y SERVICIOS. SE ACEPTA LA RESPONSABILIDAD POR LOS DAÑOS MATERIALES Y MORALES QUE SE DERIVEN DE LA UTILIZACIÓN DE ESTE DISEÑO SIN EL CONSENTIMIENTO ESCRITO DE GRAUS ARQUITECTURA Y SERVICIOS.

NOMENCLATURA Y SIMBOLOGÍA
N.T.A. NIVEL DE TERRENO NATURAL
N.P.F. NIVEL DE PISO FINISHED
N.L.B.L. NIVEL LECHO BAJO DE LOSA
N.L.S.L. NIVEL LECHO SUPERIOR DE LOSA
N.L.C. NIVEL DE CERRAMIENTO DE MURO
N.F. NIVEL DE FRETE
N.L.B.E. NIVEL LECHO BAJO DE ESTRUCTURA
N.L.S.E. NIVEL LECHO SUPERIOR DE ESTRUCTURA
B.A.P. BANEA DE AGUA PLUVIAL

NOTAS GENERALES
1. Cotas y niveles en metros.
2. No deberán tomarse dimensiones a escala de este plano. El contratista verificará en el lugar de la obra, antes de ejecutar sus partidas, las dimensiones y niveles indicados en este plano, debiendo someter a la Dirección de Obra cualquier diferencia.
3. Este plano deberá verificarse con los de instalaciones y estructura.
4. Cualquier discrepancia deberá consultarse con la Dirección de Obra.
5. Los acabados señalados deberán ejecutarse de acuerdo con las especificaciones correspondientes.

PLANTA ESQUEMATICA
NORTE

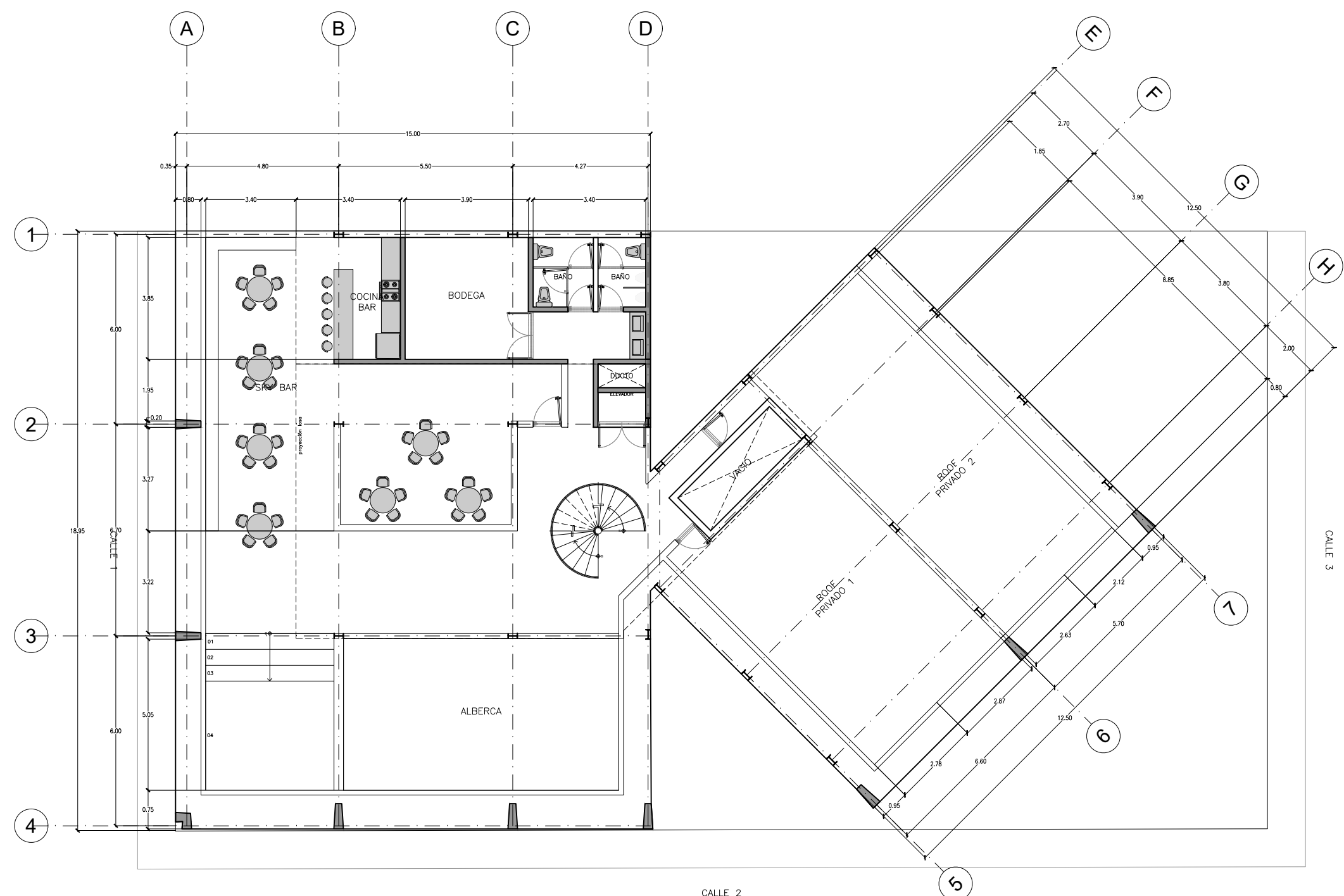
ÁREAS GENERALES

ESCALAS
1:50
ARCHIVO
PROPUESTA FINAL
FECHA DE IMPRESIÓN
SEPTIEMBRE 2022

NORTE
PLANTAS
ARQUITECTÓNICO

ARQ 104A

Responsable de proyecto arquitectónico
Arq. Juan Antonio Rivera Lozano
CED.8916631



03 ———— ROOF ESCALA 1:75 NIVEL: 14.20

SISAL
 TPOLOGIA
 Habitacional
 DIRECCION
 Sin nombre
 San José Eknakan
 Hunucma
 CP.
 Merida, Yucatan
 CLIENTE
 Dr. Jorge Raul García Sosa

ARQUITECTURA

graus

RESERVA LOS DERECHOS DE REPRODUCCION Y DISTRIBUCION DE ESTE DOCUMENTO. Queda prohibida la reproducción o el uso no autorizado de este documento sin el consentimiento escrito del autor. Se permite la impresión en blanco y negro para uso personal. No se permite la reproducción o el uso no autorizado de este documento en ningún otro medio. Reservados todos los derechos. No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad o parcialmente para uso personal. No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad o parcialmente para uso personal.

NOMENCLATURA Y SIMBOLOGIA

N.T.A.	NIVEL DE TERRENO NATURAL
N.P.F.	NIVEL DE PISO TERMINADO
N.L.B.L.	NIVEL LECHO BAJO DE LOSA
N.L.S.L.	NIVEL LECHO SUPERIOR DE LOSA
N.L.M.	NIVEL DE CERRAMIENTO DE MURO
N.F.	NIVEL DE FRETE
N.L.B.E.	NIVEL LECHO BAJO DE ESTRUCTURA
N.L.S.E.	NIVEL LECHO SUPERIOR DE ESTRUCTURA
B.A.P.	BAJADA DE AGUA PLUVIAL

NOTAS GENERALES:

1. Cotas y niveles en metros.
2. No deberán tomarse dimensiones a escala de este plano. El contratista verificará en el lugar de la obra, antes de ejecutar sus partidas, las dimensiones y niveles indicados en este plano, debiendo someterse a la Dirección de Obra cualquier diferencia.
3. Este plano deberá verificarse con los de instalaciones y estructura.
4. Cualquier discrepancia deberá consultarse con la Dirección de Obra.
5. Los acabados señalados deberán ejecutarse de acuerdo con las especificaciones correspondientes.

PLANTA ESQUEMATICA

ANEXOS GENERALES

ESCALAS
1:50

ARCHIVO
PROPUESTA FINAL
FECHA DE IMPRESION
SEPTIEMBRE 2022

NORTE

PLANTAS
ARQUITECTÓNICO

ARQ 105

Responsable de proyecto arquitectónico
 Arq. Juan Antonio Rivera Lozano
 CED.8916631