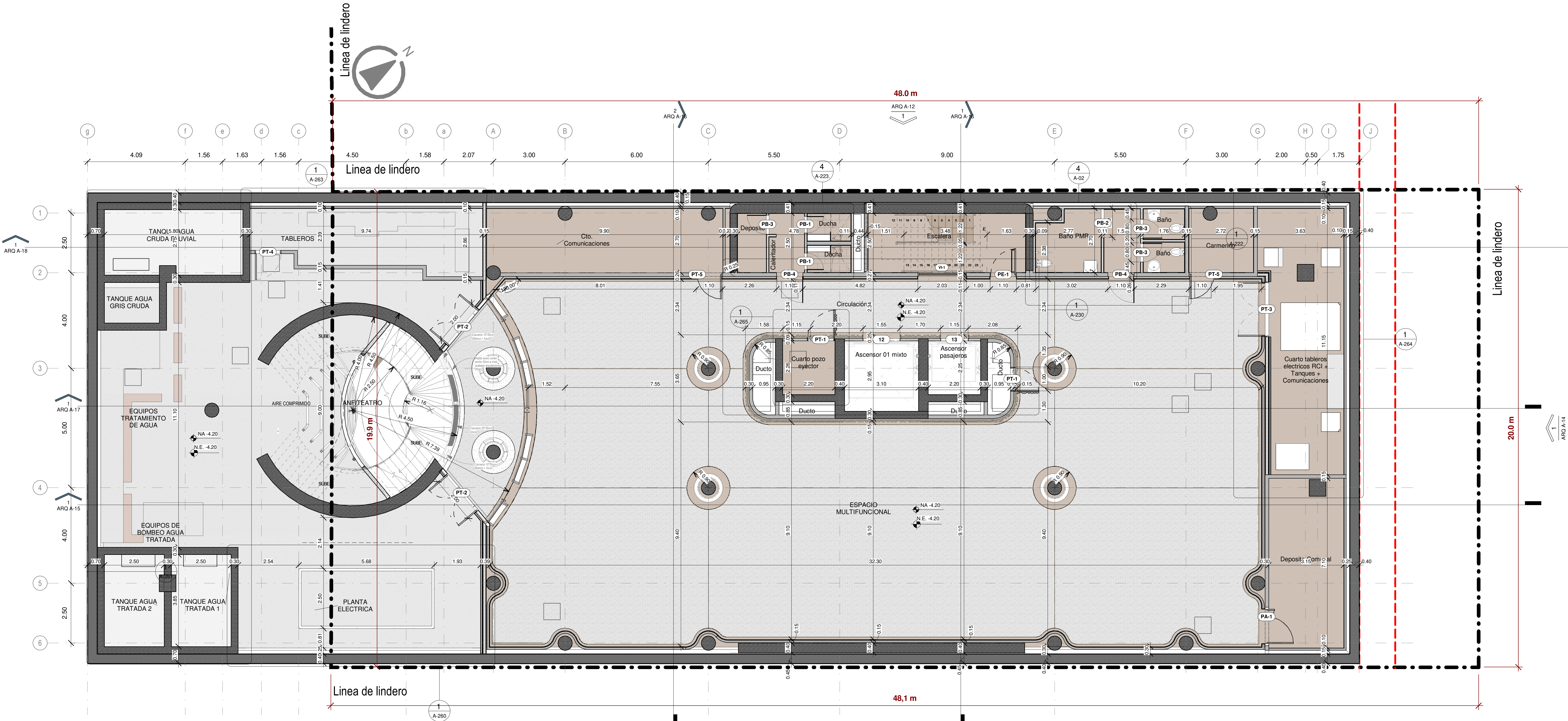




ULTIMA MODIFICACIÓN:		2025-08-01
ESCALA:	INDICADA	VERSIÓN: 01
CONTIENE:		
SÓTANO 2		
PLANO No:		
ARQ A-02a		
CODIGO DE PROJ:		
0519		
ARCHIVO REVIT:		
EAN-0519-AJA-01-ARQ-001-R24.rvt		



02. IMP - B01  
1 : 75

PROYECTO:

EAN - the humanise studio

CLIENTE:

ean

universidad

Universidad EAN

Cl. 71 # 9 - 84. Localidad de Chaparrero,

Bogotá, Colombia.

EQUIPO:

Heatherwick studio

Circular Labo

AIA

CONTRIBUCIÓN POR NATURALEZA

DICTA

ARQUITECTOS:

DISEÑADOR RESPONSABLE

ARQ. SERGIO GALLÓN

TARJETA PROFESIONAL

0370-55070 ANT

DIRECTOR DE PROYECTO

ARQ. OMAR BRICEÑO V.

COLABORADORES

ARQ. TATIANA ACVEDO O.

ARQ. SAUL YESID GUTIERRES R.

ASESORES TÉCNICOS:

HIDROSANITARIO - RCI - DISEÑO ELÉCTRICO Y TELECOMUNICACIONES - HVAC - BIM MANAGER: DICTA S.A.S.

BIOClimático: ANDRÉS GARCÍA BIOMIMÉTICA Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE S.A.S.

PATRIMONIO Y RESTAURACIÓN: LUGARES Y ESPACIOS S.A.S.

ESTRUCTURA: AYCARDI ESTRUCTURAL

ACÚSTICA: ACÚSTICA DISEÑO Y TECNOLOGÍA S.A.S.

ILUMINACIÓN: M.T.S. CONSULTORIA DE ILUMINACIÓN Y CIA. S.A.S.

SEGURIDAD HUMANA: AGR Y CIA. S.A.S.

NOTAS GENERALES:

1. PARA EFECTOS DE APLICACIÓN DE LA NORMA SISMORRESISTENTE (NSR-10)

2. NO ESTRUCTURALES - EXIGIDO POR LA NSR-10 PARA EL EDIFICIO CORRESPONDE AL GRADO DE DESEMPEÑO BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL DISEÑO SISMICOS DE ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES RECAE EN LOS PROFESIONALES. BAJO CUYA DIRECCIÓN SE ELABORAN LOS DISEÑOS PARTICULARES. ES RESPONSABILIDAD DEL SUPERVISOR TÉCNICO EL VERIFICAR QUE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES QUE SE INSTALAN EN LA EDIFICACIÓN EFECTIVAMENTE ESTAN EN CAPACIDAD DE CUMPLIR EL GRADO DE DESEMPEÑO ESPECIFICADO (NUMERAL 8.9.2 Y A.9.3 DE LA NSR-10).

3. LOS MUROS Y LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO DEBEN SEPARARSE DE LA ESTRUCTURA DEL MISMO LOSAS Y COLUMNAS LAS OPCIONES ILUSTRADAS POR EL ARQUITECTO SERAN REVISADAS POR EL CONTRATISTA, EL CONSTRUCTOR Y EL SUPERVISOR TÉCNICO DE LA OBRA. QUIENES COORDINARAN CON EL ARQUITECTO DISEÑADOR LAS SOLUCIONES FINALES A ADOPTAR A FIN DE CUMPLIR CON ESTA CONDICIÓN EL CALCULO DEL REFUERZO Y DE LOS ANCLAJES DE LAS MANIFESTERIAS INTERNAS Y DE FACHADA, ASI COMO DE LOS OTROS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES EN CONCRETO, DEBERAN SER PROPORCIONADAS POR EL INGENIERO CALCULISTA DE LA OBRA, O POR LOS RESPECTIVOS FABRICANTES.

4. ES RESPONSABILIDAD DE LOS DISEÑADORES TÉCNICOS, DE LA SUPERVISIÓN TÉCNICA, Y DE LOS PROVEEDORES, FABRICANTES E INSTALADORES DE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO, SUMINISTRAR AL ARQUITECTO DISEÑADOR LA INFORMACIÓN REQUERIDA PARA EFECTUAR LA COORDINACIÓN DE LOS DISEÑOS EN PARTICULAR, AQUELLA QUE PUEDA AFECTAR EL DESEMPEÑO DE ELEMENTOS DISEÑADOS POR OTROS. (NUMERAL 8.9.3.3 DE LA NSR-10). LA INFORMACIÓN REFERIDA AL MOVIMIENTO DE LA ESTRUCTURA DEL EDIFICIO, DEBERA SER CONFORTADA CON EL INGENIERO CALCULISTA.

5. ESTAS NOTAS SOBRE NSR-10 SON VALIDAS PARA LA TOTALIDAD DE LOS PLANOS GENERALES ARQUITECTONICOS.

CONTROL DE CAMBIOS

V.	FECHA	DESCRIPCIÓN
01	2024-10-10	PROYECTO INICIAL
02	2025-08-07	ENTREGA 1
03	2025-08-01	ENTREGA 2
04		
05		
06		
07		
08		
09		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

ULTIMA MODIFICACIÓN:

2025-08-01

ESCALA:

INDICADA

VERSION:

01

CONTIENE:

SÓTANO 1

PLANO No:

ARQ A-02

CODIGO DE PROY:

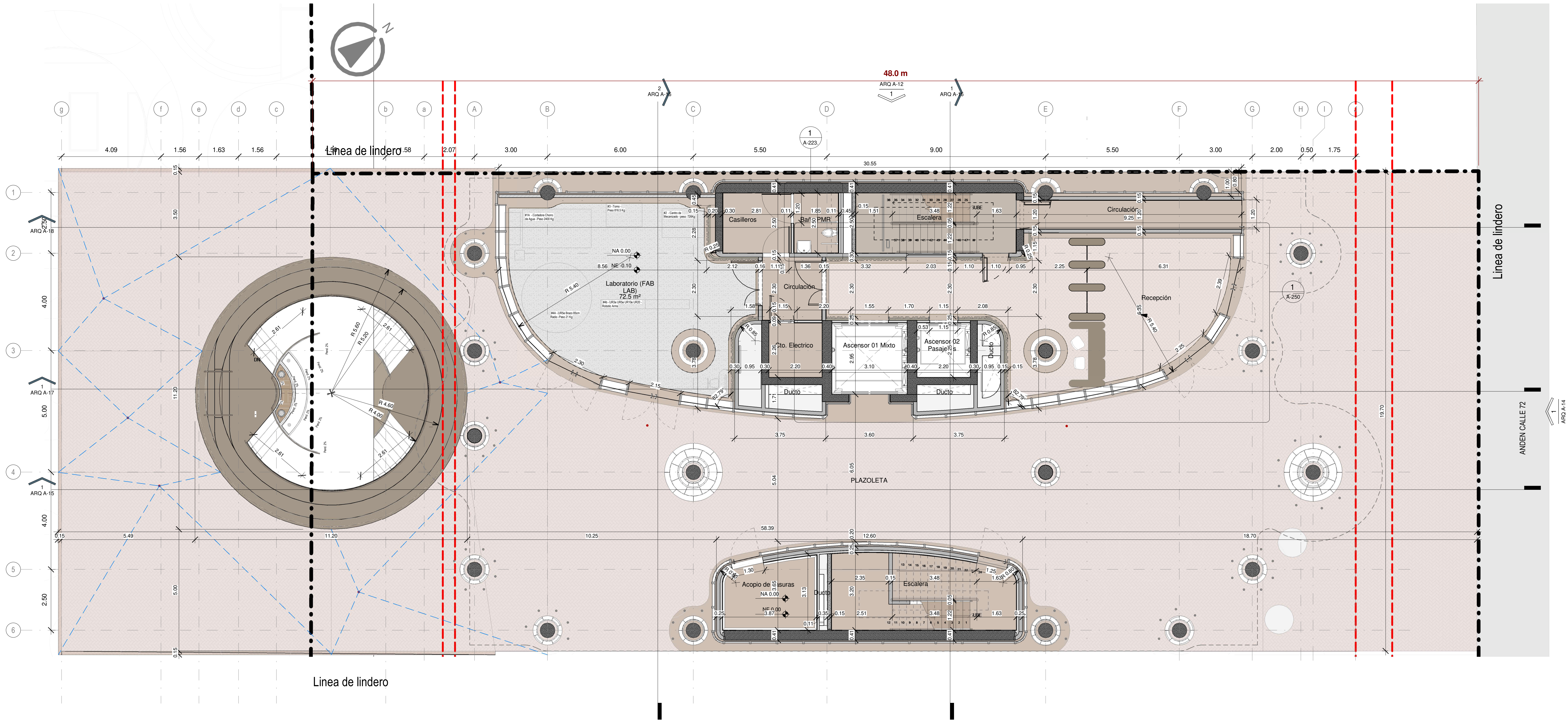
0519

ARCHIVO REVIT:

EAN-0519-AIA-01-ARQ-001-R24.rvt

03. IMP - N01

1 : 75



PROYECTO:

EAN - the humanise studio

CLIENTE:



Universidad EAN  
Cl. 71 # 9 - 84. Localidad de Chaparrero,  
Bogotá, Colombia.

EQUIPO:



ARQUITECTOS:

DISEÑADOR RESPONSABLE

ARQ. SERGIO GALLÓN  
TARJETA PROFESIONAL  
0370-55670 ANT

DIRECTOR DE PROYECTO  
ARQ. OMAR BRICEÑO V.

COLABORADORES  
ARQ. TATIANA ACEVEDO O.  
ARQ. SAUL YESID GUTIERRES R.

ASESORES TÉCNICOS:

HIDROSANITARIO - RCI - DISEÑO ELÉCTRICO Y  
TELECOMUNICACIONES - HVAC - BIM MANAGER:  
DICTA S.A.S.  
BIOClimático: ANDRÉS GARCÍA BIOCLIMÁTICA Y  
CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE S.A.S.

PATRIMONIO Y RESTAURACIÓN:  
LUGARES Y ESPACIOS S.A.S.

ESTRUCTURA: AYCARDI ESTRUCTURAL  
ACÚSTICO: ACÚSTICA DISEÑO Y TECNOLOGÍA  
S.A.S.

ILUMINACIÓN: M.T.S. CONSULTORIA DE  
ILUMINACIÓN Y CIA. S.A.S.

SEGURIDAD HUMANA: AGR Y CIA. S.A.S.

NOTAS GENERALES:

1. PARA EFECTOS DE APLICACIÓN DE LA  
NORMA SISMORRESISTENTE (NSR-10)

2. NO ESTRUCTURALES - EXIGIDO POR LA NSR  
10 PARA EL EDIFICIO CORRESPONDE AL  
GRADO DE DESEMPEÑO BAJO LA  
RESPONSABILIDAD DEL DISEÑO SISMICOS DE  
ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES RECAE EN  
LOS PROFESIONALES. BAJO CUYA DIRECCIÓN  
SE ELABORAN LOS DISEÑOS PARTICULARES.  
ES RESPONSABILIDAD DEL SUPERVISOR  
TÉCNICO EL VERIFICAR QUE LOS ELEMENTOS  
NO ESTRUCTURALES QUE NO INSTALAN EN LA  
EDIFICACIÓN EFECTIVAMENTE ESTAN EN  
CAPACIDAD DE CUMPLIR EL GRADO DE  
DESEMPEÑO ESPECIFICADO (NUMERAL 8.9.2 Y  
A.9.3 DE LA NSR-10).

3. LOS MUROS Y LOS ELEMENTOS NO  
ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO DEBEN  
SEPARARSE DE LA ESTRUCTURA DEL MISMO  
LOSAS Y COLUMNAS LAS OPCIONES  
ILUSTRADAS POR EL ARQUITECTO SERAN  
REVISADAS POR EL CONTRATISTA. EL  
CONSTRUCTOR Y EL SUPERVISOR TÉCNICO DE  
LA OBRA, QUIENES COORDINARAN CON EL  
ARQUITECTO DISEÑADOR LAS SOLUCIONES  
FINALES A ADOPTAR. A FIN DE CUMPLIR CON  
ESTA CONDICIÓN EL CALCULO DEL REFUERZO  
Y DE LOS ANCLAJES DE LAS MANIFESTERIAS  
INTERNAS Y DE FACHADA, ASI COMO DE LOS  
OTROS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES EN  
CONCRETO, DEBERAN SER PROPORCIONADAS  
POR EL INGENIERO CALCULISTA DE LA OBRA, O  
POR LOS RESPECTIVOS FABRICANTES.

4. ES RESPONSABILIDAD DE LOS DISEÑADORES  
TÉCNICOS, DE LA SUPERVISIÓN TÉCNICA, Y DE  
LOS PROVEEDORES, FABRICANTES E  
INSTALADORES DE LOS ELEMENTOS NO  
ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO, SUMINISTRAR  
AL ARQUITECTO DISEÑADOR LA INFORMACIÓN  
REQUERIDA PARA EFECTUAR LA  
COORDINACIÓN DE LOS DISEÑOS. EN  
PARTICULAR, AQUELLA QUE PUEDA AFECTAR  
EL DESEMPEÑO DE ELEMENTOS DISEÑADOS  
POR OTROS.  
(NUMERAL 8.9.3.3 DE LA NSR-10). LA  
INFORMACIÓN REFERIDA AL MOVIMIENTO DE LA  
ESTRUCTURA DEL EDIFICIO, DEBERÁ SER  
CONFORTADA CON EL INGENIERO CALCULISTA.

5. ESTAS NOTAS SOBRE NSR-10 SON VALIDAS  
PARA LA TOTALIDAD DE LOS PLANOS  
GENERALES ARQUITECTONICOS.

CONTROL DE CAMBIOS

V.	FECHA	DESCRIPCIÓN
01	2024-10-10	PROYECTO INICIAL
02	2025-08-07	ENTREGA 1
03	2025-08-01	ENTREGA 2
04		
05		
06		
07		
08		
09		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

ULTIMA MODIFICACIÓN: 2025-08-01

ESCALA: INDICADA

VERSIÓN: 01

CONTIENE:

NIVEL 01

PLANO No:

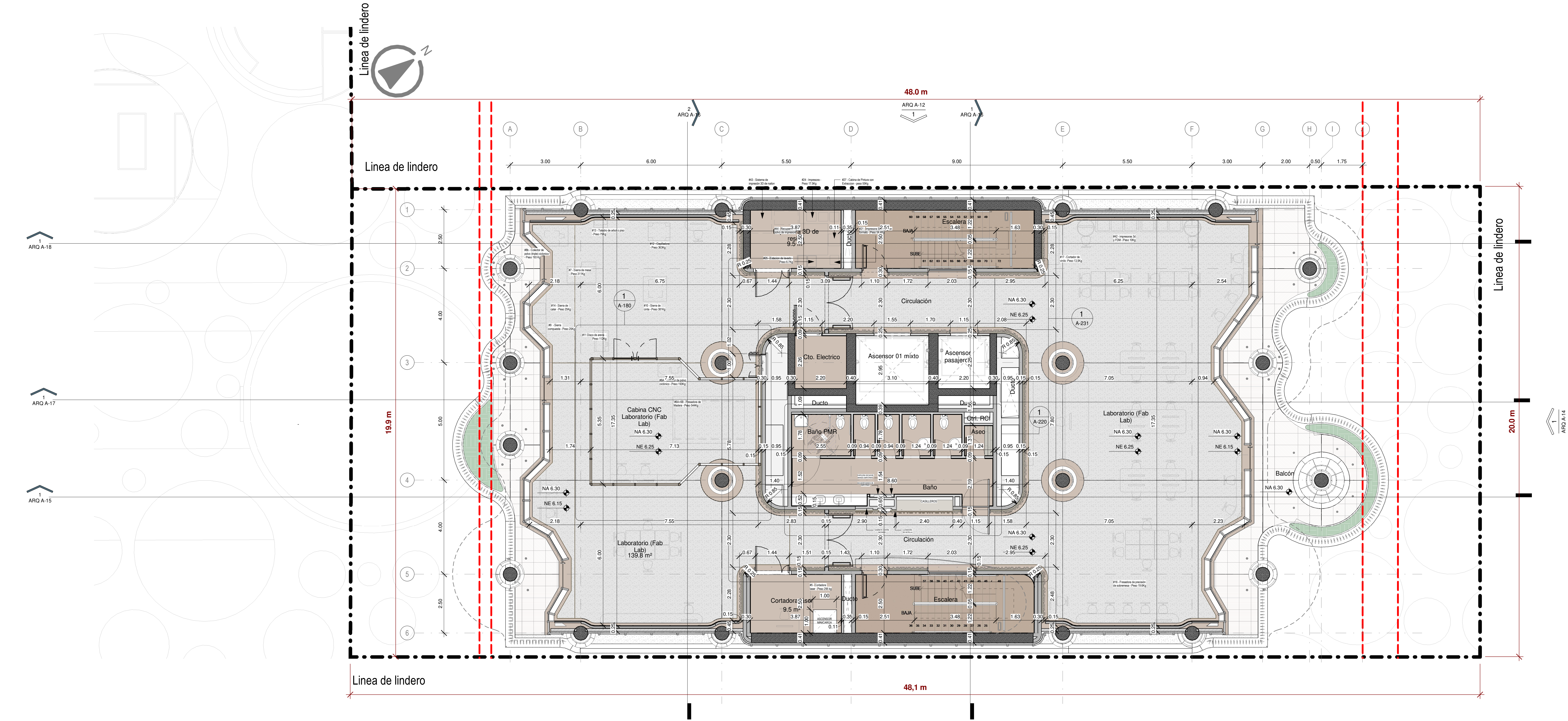
ARQ A-03

CODIGO DE PROY:

0519

ARCHIVO REVIT:

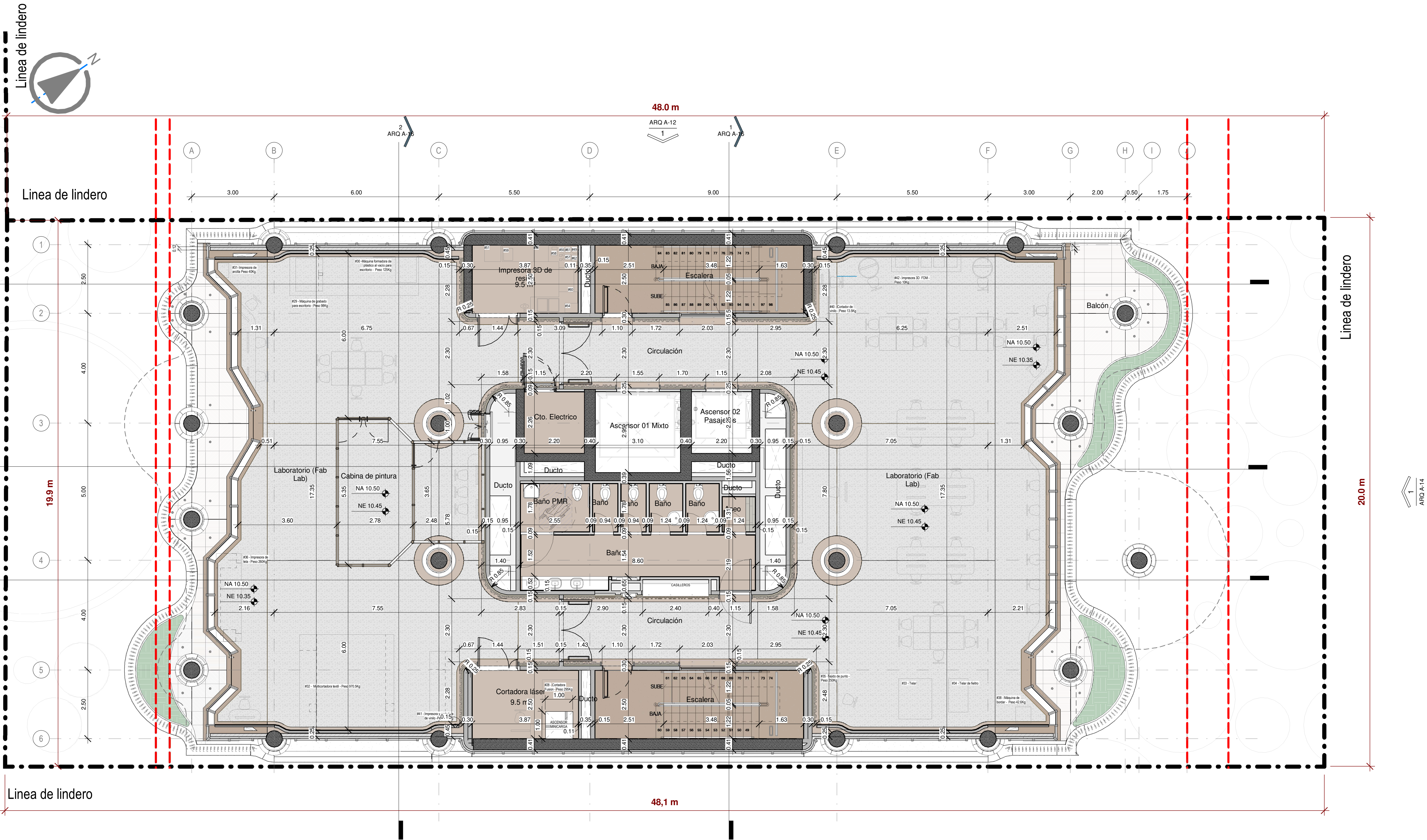
EAN-0519-AIA-01-ARQ-001-R24.rvt



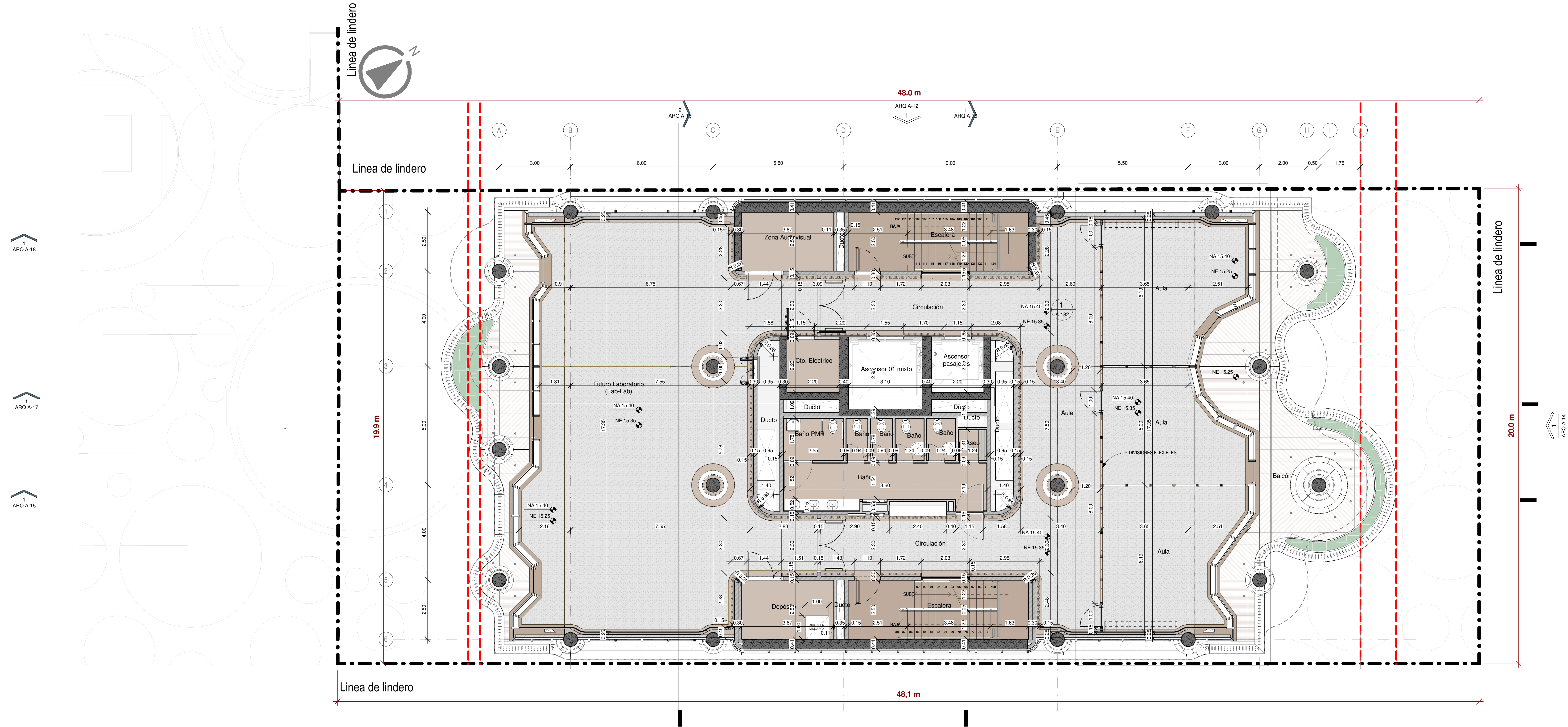
04. IMP - N02  
1 : 75

PROYECTO:	
EAN - the humanise studio	
CLIENTE:	
<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div><span>ean</span></div><div>universidad</div></div></div><div><div><div>Universidad EAN</div><div>Cl. 71 # 9 - 84. Localidad de Chaparrero,</div><div>Bogotá, Colombia.</div></div></div></div></div></div>	
EQUIPO:	
<div><div>Heatherwick studio</div><div>Circular Labo</div><div>AIA</div><div>CONSTRUIDOS POR NATURALIA</div><div>DICTA</div></div>	
ARQUITECTOS:	
DISEÑADOR RESPONSABLE	
ARQ. SERGIO GALLÓN	
TARJETA PROFESIONAL	
0370-55670 ANT	
DIRECTOR DE PROYECTO	
ARQ. OMAR BRICEÑO V.	
COLABORADORES	
ARQ. TATIANA ACEVEDO O.	
ARQ. SAUL YESID GUTIERRES R.	
ASESORES TÉCNICOS:	
HIDROSANITARIO - RCI - DISEÑO ELÉCTRICO Y TELECOMUNICACIONES - HVAC - BIM MANAGER: DICTA S.A.S.	
BIOClimático: ANDRÉS GARCÍA BIOCLIMÁTICA Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE S.A.S.	
PATRIMONIO Y RESTAURACIÓN: LUGARES Y ESPACIOS S.A.S.	
ESTRUCTURA: AYACARDI ESTRUCTURAL	
ACÚSTICA: ACÚSTICA DISEÑO Y TECNOLOGÍA S.A.S.	
ILUMINACIÓN: M.T.S. CONSULTORIA DE ILUMINACIÓN Y CIA. S.A.S.	
SEGURIDAD HUMANA: AGR Y CIA. S.A.S.	
NOTAS GENERALES:	
1. PARA EFECTOS DE APLICACIÓN DE LA NORMA SISMORRESISTENTE (NSR-10)	
2. NO ESTRUCTURALES. EXIGIDO POR LA NSR-10 PARA EL EDIFICIO CORRESPONDE AL GRADO DE DESEMPEÑO BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL DISEÑO SISMICO DE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES RECAE EN LOS PROFESIONALES, BAJO CUYA DIRECCIÓN SE ELABORAN LOS DISEÑOS PARTICULARES. ES RESPONSABILIDAD DEL SUPERVISOR TÉCNICO EL VERIFICAR QUE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES QUE SE INSTALAN EN LA EDIFICACIÓN EFECTIVAMENTE ESTAN EN CAPACIDAD DE CUMPLIR EL GRADO DE DESEMPEÑO ESPECIFICADO (NUMERAL 8.9.2 Y 8.9.3 DE LA NSR-10).	
3. LOS MUROS Y LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO DEBEN SEPARARSE DE LA ESTRUCTURA DEL MISMO LOSAS Y COLUMNAS LAS OPCIONES ILUSTRADAS POR EL ARQUITECTO SERAN REVISADAS POR EL CONTRATISTA EL CONSTRUCTOR Y EL SUPERVISOR TÉCNICO DE LA OBRA, QUIENES COORDINARAN CON EL ARQUITECTO DISEÑADOR LAS SOLUCIONES FINALES A ADOPTAR A FIN DE CUMPLIR CON ESTA CONDICIÓN. EL CÁLCULO DEL REFUERZO Y DE LOS ANCLAJES DE LAS MANIFESTERIAS INTERNAS Y DE FACHADA, ASÍ COMO DE LOS OTROS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES EN CONCRETO, DEBERAN SER PROPORCIONADAS POR EL INGENIERO CALCULISTA DE LA OBRA, O POR LOS RESPECTIVOS FABRICANTES.	
4. ES RESPONSABILIDAD DE LOS DISEÑADORES TÉCNICOS, DE LA SUPERVISIÓN TÉCNICA, Y DE LOS PROVEEDORES, FABRICANTES E INSTALADORES DE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO, SUMINISTRAR AL ARQUITECTO DISEÑADOR LA INFORMACIÓN REQUERIDA PARA EFECTUAR LA COORDINACIÓN DE LOS DISEÑOS EN PARTICULAR, AQUELLA QUE PUEDA AFECTAR EL DESEMPEÑO DE ELEMENTOS DISEÑADOS POR OTROS. (NUMERAL 8.9.3.3 DE LA NSR-10). LA INFORMACIÓN REFERIDA AL MOVIMIENTO DE LA ESTRUCTURA DEL EDIFICIO, DEBERÁ SER CONFORTADA CON EL INGENIERO CALCULISTA.	
5. ESTAS NOTAS SOBRE NSR-10 SON VÁLIDAS PARA LA TOTALIDAD DE LOS PLANOS GENERALES ARQUITECTÓNICOS.	
CONTROL DE CAMBIOS	
V.	FECHA
01	2024-10-10
02	2025-05-07
03	2025-08-01
04	
05	
06	
07	
08	
09	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
ULTIMA MODIFICACIÓN: 2025-08-01	
ESCALA: INDICADA	
VERSIÓN: 01	
CONTIENE:	
NIVEL 02	
PLANO No:	
ARQ A-04	
CODIGO DE PROY:	
0519	
ARCHIVO REVIT:	
EAN-0519-AIA-01-ARQ-001-R24.rvt	

05. IMP - N03  
1 : 75

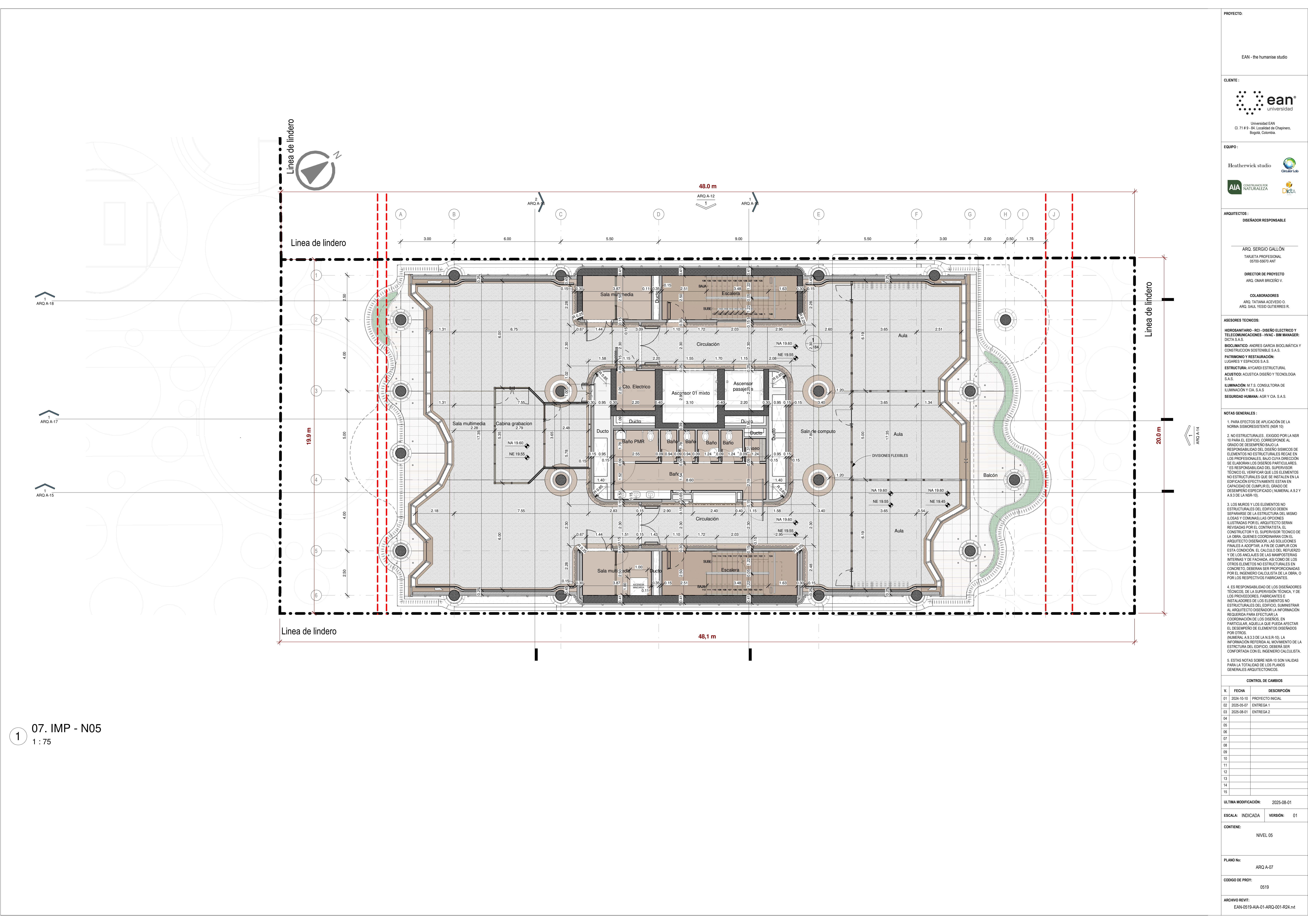


PROYECTO:	
EAN - the humanise studio	
CLIENTE:	
<div><div><div><div></div><div>ean</div><div>universidad</div></div><div><div>Universidad EAN</div><div>Cl. 71 # 9 - 84. Localidad de Chaparrero,</div><div>Bogotá, Colombia.</div></div></div></div>	
EQUIPO:	
<div><div>Heatherwick studio</div><div>Circular Labo</div><div>AIA</div><div>CONSTRUYENDO POR NATURALEZA</div><div>DICUA</div></div>	
ARQUITECTOS:	
DISEÑADOR RESPONSABLE	
ARQ. SERGIO GALLÓN	
TARJETA PROFESIONAL	
03700-55670 ANT	
DIRECTOR DE PROYECTO	
ARQ. OMAR BRICEÑO V.	
COLABORADORES	
ARQ. TATIANA ACEVEDO O.	
ARQ. SAUL YESID GUTIERRES R.	
ASESORES TÉCNICOS:	
HIDROSANITARIO - RCI - DISEÑO ELÉCTRICO Y TELECOMUNICACIONES - HVAC - BIM MANAGER: DICTA S.A.S.	
BIOClimático: ANDRÉS GARCÍA BIOCLIMÁTICA Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE S.A.S.	
PATRIMONIO Y RESTAURACIÓN: LUGARES Y ESPACIOS S.A.S.	
ESTRUCTURA: AYCARDI ESTRUCTURAL S.A.S.	
Acústico: Acústica Diseño y Tecnología S.A.S.	
ILUMINACIÓN: M.T.S. CONSULTORIA DE ILUMINACIÓN Y CIA. S.A.S.	
SEGURIDAD HUMANA: AGR Y CIA. S.A.S.	
NOTAS GENERALES:	
1. PARA EFECTOS DE APLICACIÓN DE LA NORMA SISMORESISTENTE (NSR-10)	
2. NO ESTRUCTURALES. EXIGIDO POR LA NSR-10 PARA EL EDIFICIO CORRESPONDE AL GRADO DE DESEMPEÑO BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL DISEÑO SÍSMICO DE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES RECAE EN LOS PROFESIONALES. BAJO CUYA DIRECCIÓN SE ELABORAN LOS DISEÑOS PARTICULARES. ES RESPONSABILIDAD DEL SUPERVISOR TÉCNICO EL VERIFICAR QUE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES QUE SE INSTALAN EN LA EDIFICACIÓN EFECTIVAMENTE ESTÁN EN CAPACIDAD DE CUMPLIR EL GRADO DE DESEMPEÑO ESPECIFICADO (NUMERAL A.9.2 Y A.9.3 DE LA NSR-10).	
3. LOS MUROS Y LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO DEBEN SEPARARSE DE LA ESTRUCTURA DEL MISMO LOSAS Y COLUMNAS LAS OPCIONES ILUSTRADAS POR EL ARQUITECTO SERÁN REVISADAS POR EL CONTRATISTA EL CONSTRUCTOR Y EL SUPERVISOR TÉCNICO DE LA OBRA. QUIENES COORDINARÁN CON EL ARQUITECTO DISEÑADOR LAS SOLUCIONES FINALES A ADOPTAR A FIN DE CUMPLIR CON ESTA CONDICIÓN. EL CÁLCULO DEL REFUERZO Y DE LOS ANCLAJES DE LAS MANIFESTERIAS INTERNAS Y DE FACHADA, ASÍ COMO DE LOS OTROS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES EN CONCRETO, DEBERÁN SER PROPORCIONADAS POR EL INGENIERO CALCULISTA DE LA OBRA, O POR LOS RESPECTIVOS FABRICANTES.	
4. ES RESPONSABILIDAD DE LOS DISEÑADORES TÉCNICOS, DE LA SUPERVISIÓN TÉCNICA, Y DE LOS PROVEEDORES, FABRICANTES E INSTALADORES DE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO, SUMINISTRAR AL ARQUITECTO DISEÑADOR LA INFORMACIÓN REQUERIDA PARA EFECTUAR LA COORDINACIÓN DE LOS DISEÑOS EN PARTICULAR, AQUELLA QUE PUEDA AFECTAR EL DESEMPEÑO DE ELEMENTOS DISEÑADOS POR OTROS. (NUMERAL A.9.3.3 DE LA NSR-10). LA INFORMACIÓN REFERIDA AL MOVIMIENTO DE LA ESTRUCTURA DEL EDIFICIO, DEBERÁ SER CONFORTADA CON EL INGENIERO CALCULISTA.	
5. ESTAS NOTAS SOBRE NSR-10 SON VÁLIDAS PARA LA TOTALIDAD DE LOS PLANOS GENERALES ARQUITECTÓNICOS.	
CONTROL DE CAMBIOS	
V.	FECHA
01	2024-10-10
02	2025-08-07
03	2025-08-01
04	
05	
06	
07	
08	
09	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
ULTIMA MODIFICACIÓN: 2025-08-01	
ESCALA: INDICADA	
VERSIÓN: 01	
CONTIENE:	
NIVEL 03	
PLANO No:	
ARQ A-05	
CODIGO DE PROY:	
0519	
ARCHIVO REVIT:	
EAN-0519-AIA-01-ARQ-001-R24.rvt	



06. IMP - N04  
1 : 75

PROYECTO:	
EAN - the humanise studio	
CLIENTE:	
<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div><span></span></div><div><div>ean</div></div><div>universidad</div></div></div><div><div>Universidad EAN</div><div>Cl. 71 # 9 - 84. Localidad de Chapinero,</div><div>Bogotá, Colombia.</div></div></div></div></div>	
EQUIPO:	
<div><div>Heatherwick studio</div><div>Circular Labo</div><div>AIA</div><div>CONSTRUIDOS POR NATURALEZA</div><div>DICTA</div></div>	
ARQUITECTOS:	
DISEÑADOR RESPONSABLE	
ARQ. SERGIO GALLÓN	
TARJETA PROFESIONAL	
0370-55670 ANT	
DIRECTOR DE PROYECTO	
ARQ. OMAR BRICEÑO V.	
COLABORADORES	
ARQ. TATIANA ACEVEDO O.	
ARQ. SAUL YESID GUTIERRES R.	
ASESORES TÉCNICOS:	
HIDROSANITARIO - RCI - DISEÑO ELÉCTRICO Y TELECOMUNICACIONES - HVAC - BIM MANAGER: DICTA S.A.S.	
BIOClimático: ANDRÉS GARCÍA BIOCLIMÁTICA Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE S.A.S.	
PATRIMONIO Y RESTAURACIÓN: LUGARES Y ESPACIOS S.A.S.	
ESTRUCTURA: AYACARDI ESTRUCTURAL S.A.S.	
Acústico: ACÚSTICA DISEÑO Y TECNOLOGÍA S.A.S.	
ILUMINACIÓN: M.T.S. CONSULTORIA DE ILUMINACIÓN Y CIA. S.A.S.	
SEGURIDAD HUMANA: AGR Y CIA. S.A.S.	
NOTAS GENERALES:	
1. PARA EFECTOS DE APLICACIÓN DE LA NORMA SISMORESISTENTE (NSR-10)	
2. NO ESTRUCTURALES. EXIGIDO POR LA NSR-10 PARA EL EDIFICIO CORRESPONDE AL GRADO DE DESEMPEÑO BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL DISEÑO SISMICOS DE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES RECAE EN LOS PROFESIONALES. BAJO CUYA DIRECCIÓN SE ELABORAN LOS DISEÑOS PARTICULARES. ES RESPONSABILIDAD DEL SUPERVISOR TÉCNICO EL VERIFICAR QUE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES QUE SE INSTALAN EN LA EDIFICACIÓN EFECTIVAMENTE ESTAN EN CAPACIDAD DE CUMPLIR EL GRADO DE DESEMPEÑO ESPECIFICADO (NUMERAL 8.9.2 Y 8.9.3 DE LA NSR-10).	
3. LOS MUROS Y LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO DEBEN SEPARARSE DE LA ESTRUCTURA DEL MISMO LOSAS Y COLUMNAS LAS OPCIONES ILUSTRADAS POR EL ARQUITECTO SERAN REVISADAS POR EL CONTRATISTA EL CONSTRUCTOR Y EL SUPERVISOR TECNICO DE LA OBRA. QUIENES COORDINARAN CON EL ARQUITECTO DISEÑADOR LAS SOLUCIONES FINALES A ADOPTAR A FIN DE CUMPLIR CON ESTA CONDICIÓN EL CALCULO DEL REFUERZO Y DE LOS ANCLAJES DE LAS MANIFESTERIAS INTERNAS Y DE FACHADA, ASI COMO DE LOS OTROS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES EN CONCRETO, DEBERAN SER PROPORCIONADAS POR EL INGENIERO CALCULISTA DE LA OBRA, O POR LOS RESPECTIVOS FABRICANTES.	
4. ES RESPONSABILIDAD DE LOS DISEÑADORES TÉCNICOS, DE LA SUPERVISIÓN TÉCNICA, Y DE LOS PROVEEDORES, FABRICANTES E INSTALADORES DE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO, SUMINISTRAR AL ARQUITECTO DISEÑADOR LA INFORMACIÓN REQUERIDA PARA EFECTUAR LA COORDINACIÓN DE LOS DISEÑOS EN PARTICULAR, AQUELLA QUE PUEDA AFECTAR EL DESEMPEÑO DE ELEMENTOS DISEÑADOS POR OTROS. (NUMERAL 8.9.3.3 DE LA NSR-10). LA INFORMACIÓN REFERIDA AL MOVIMIENTO DE LA ESTRUCTURA DEL EDIFICIO, DEBERÁ SER CONFORTADA CON EL INGENIERO CALCULISTA.	
5. ESTAS NOTAS SOBRE NSR-10 SON VALIDAS PARA LA TOTALIDAD DE LOS PLANOS GENERALES ARQUITECTONICOS.	
CONTROL DE CAMBIOS	
V.	FECHA DESCRIPCIÓN
01	2024-10-10 PROYECTO INICIAL
02	2025-08-07 ENTREGA 1
03	2025-08-01 ENTREGA 2
04	
05	
06	
07	
08	
09	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
ULTIMA MODIFICACIÓN: 2025-08-01	
ESCALA:	INDICADA VERSIÓN: 01
CONTIENE:	
NIVEL 04	
PLANO No:	
ARQ A-06	
CODIGO DE PROY:	
0519	
ARCHIVO REVIT:	
EAN-0519-AIA-01-ARQ-001-R24.rvt	



07. IMP - N05  
1 : 75

PROYECTO:

EAN - the humanise studio

CLIENTE:

ean

universidad

Universidad EAN

Cl. 71 # 9 - 84. Localidad de Chaparrero,

Bogotá, Colombia.

EQUIPO:

Heatherwick studio

Circular Labo

AIA

CONSTRUYENDO POR NATURALEZA

DICTA

ARQUITECTOS:

DISEÑADOR RESPONSABLE

ARQ. SERGIO GALLÓN

TARJETA PROFESIONAL

0370-55670 ANT

DIRECTOR DE PROYECTO

ARQ. OMAR BRICEÑO V.

COLABORADORES

ARQ. TATIANA ACEVEDO O.

ARQ. SAUL YESID GUTIERRES R.

ASESORES TÉCNICOS:

HIDROSANITARIO - RCI - DISEÑO ELÉCTRICO Y TELECOMUNICACIONES - HVAC - BIM MANAGER: DICTA S.A.S.

BIOClimático: ANDRÉS GARCÍA BIOCLIMÁTICA Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE S.A.S.

PATRIMONIO Y RESTAURACIÓN: LUGARES Y ESPACIOS S.A.S.

ESTRUCTURA: AYCARDI ESTRUCTURAL S.A.S.

ACÚSTICO: ACÚSTICA DISEÑO Y TECNOLOGÍA S.A.S.

ILUMINACIÓN: M.T.S. CONSULTORIA DE ILUMINACIÓN Y CIA. S.A.S.

SEGURIDAD HUMANA: AGR Y CIA. S.A.S.

NOTAS GENERALES:

1. PARA EFECTOS DE APLICACIÓN DE LA NORMA SISMORRESISTENTE (NSR-10)

2. NO ESTRUCTURALES. EXIGIDO POR LA NSR-10 PARA EL EDIFICIO CORRESPONDE AL GRADO DE DESEMPEÑO BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL DISEÑO SÍSMICO DE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES RECAE EN LOS PROFESIONALES. BAJO CUYA DIRECCIÓN SE ELABORAN LOS DISEÑOS PARTICULARES. ES RESPONSABILIDAD DEL SUPERVISOR TÉCNICO EL VERIFICAR QUE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES QUE SE INSTALAN EN LA EDIFICACIÓN EFECTIVAMENTE ESTAN EN CAPACIDAD DE CUMPLIR EL GRADO DE DESEMPEÑO ESPECIFICADO (NUMERAL 8.2 Y 8.3 DE LA NSR-10).

3. LOS MUROS Y LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO DEBEN SEPARARSE DE LA ESTRUCTURA DEL MISMO LOSAS Y COLUMNAS LAS OPCIONES ILUSTRADAS POR EL ARQUITECTO SERÁN REVISADAS POR EL CONTRATISTA EL CONSTRUCTOR Y EL SUPERVISOR TÉCNICO DE LA OBRA. QUIENES COORDINARÁN CON EL ARQUITECTO DISEÑADOR LAS SOLUCIONES FINALES A ADOPTAR A FIN DE CUMPLIR CON ESTA CONDICIÓN. EL CÁLCULO DEL REFUERZO Y DE LOS ANCLAJES DE LAS MANIFESTERIAS INTERNAS Y DE FACHADA, ASÍ COMO DE LOS OTROS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES EN CONCRETO, DEBERÁN SER PROPORCIONADAS POR EL INGENIERO CALCULISTA DE LA OBRA, O POR LOS RESPECTIVOS FABRICANTES.

4. ES RESPONSABILIDAD DE LOS DISEÑADORES TÉCNICOS, DE LA SUPERVISIÓN TÉCNICA, Y DE LOS PROVEEDORES, FABRICANTES E INSTALADORES DE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO, SUMINISTRAR AL ARQUITECTO DISEÑADOR LA INFORMACIÓN REQUERIDA PARA EFECTUAR LA COORDINACIÓN DE LOS DISEÑOS. EN PARTICULAR, AQUELLA QUE PUEDA AFECTAR EL DESEMPEÑO DE ELEMENTOS DISEÑADOS POR OTROS. (NUMERAL 8.3.3 DE LA NSR-10). LA INFORMACIÓN REFERIDA AL MOVIMIENTO DE LA ESTRUCTURA DEL EDIFICIO, DEBERÁ SER CONFORMADA CON EL INGENIERO CALCULISTA.

5. ESTAS NOTAS SOBRE NSR-10 SON VÁLIDAS PARA LA TOTALIDAD DE LOS PLANOS GENERALES ARQUITECTÓNICOS.

CONTROL DE CAMBIOS

V.	FECHA	DESCRIPCIÓN
01	2024-10-10	PROYECTO INICIAL
02	2025-08-07	ENTREGA 1
03	2025-08-01	ENTREGA 2
04		
05		
06		
07		
08		
09		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

ULTIMA MODIFICACIÓN:

2025-08-01

ESCALA:

INDICADA

VERSIÓN:

01

CONTIENE:

NIVEL 05

PLANO No:

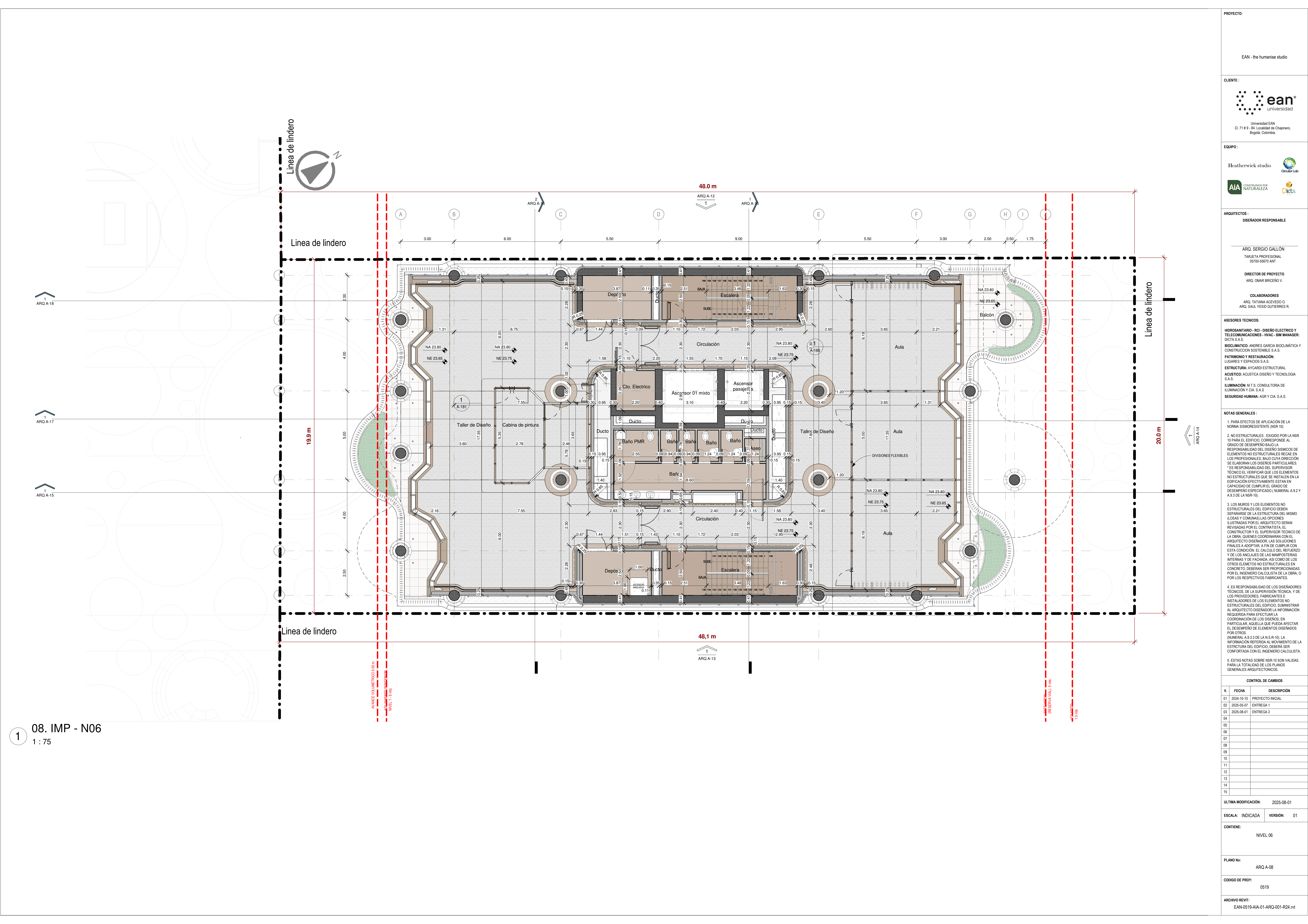
ARQ-A-07

CODIGO DE PROY:

0519

ARCHIVO REVIT:

EAN-0519-AIA-01-ARQ-001-R24.rvt



08. IMP - N06  
1 : 75

PROYECTO:

EAN - the humanise studio

CLIENTE:

ean

universidad

Universidad EAN

Cl. 71 # 9 - 84. Localidad de Chaparrero,

Bogotá, Colombia.

EQUIPO:

Heatherwick studio

Circular Labo

AIA

CONSTRUYENDO POR NATURALEZA

DICTA

ARQUITECTOS:

DISEÑADOR RESPONSABLE

ARQ. SERGIO GALLÓN

TARJETA PROFESIONAL

0370-55570 ANT

DIRECTOR DE PROYECTO

ARQ. OMAR BRICEÑO V.

COLABORADORES

ARQ. TATIANA ACEVEDO O.

ARQ. SAUL YESID GUTIERRES R.

ASESORES TÉCNICOS:

HIDROSANITARIO - RCI - DISEÑO ELÉCTRICO Y TELECOMUNICACIONES - HVAC - BIM MANAGER:

DICTA S.A.S.

BIOClimático: ANDRÉS GARCÍA BIOCLIMÁTICA Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE S.A.S.

PATRIMONIO Y RESTAURACIÓN:

LUGARES Y ESPACIOS S.A.S.

ESTRUCTURA: AYCARDI ESTRUCTURAL S.A.S.

ILUMINACIÓN: M.T.S. CONSULTORIA DE ILUMINACIÓN Y CIA. S.A.S.

SEGURIDAD HUMANA: AGR Y CIA. S.A.S.

NOTAS GENERALES:

1. PARA EFECTOS DE APLICACIÓN DE LA NORMA SISMORESISTENTE (NSR-10)

2. NO ESTRUCTURALES. EXIGIDO POR LA NSR-10 PARA EL EDIFICIO CORRESPONDE AL GRADO DE DESEMPEÑO BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL DISEÑO SÍSMICO DE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES RECAE EN LOS PROFESIONALES. BAJO CUYA DIRECCIÓN SE ELABORAN LOS DISEÑOS PARTICULARES. ES RESPONSABILIDAD DEL SUPERVISOR TÉCNICO EL VERIFICAR QUE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES QUE SE INSTALAN EN LA EDIFICACIÓN EFECTIVAMENTE ESTAN EN CAPACIDAD DE CUMPLIR EL GRADO DE DESEMPEÑO ESPECIFICADO (NUMERAL A.9.2 Y A.9.3 DE LA NSR-10).

3. LOS MUROS Y LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO DEBEN SEPARARSE DE LA ESTRUCTURA DEL MISMO LOSAS Y COLUMNAS LAS OPCIONES ILUSTRADAS POR EL ARQUITECTO SERÁN REVISADAS POR EL CONTRATISTA EL CONSTRUCTOR Y EL SUPERVISOR TÉCNICO DE LA OBRA. QUIENES COORDINARÁN CON EL ARQUITECTO DISEÑADOR LAS SOLUCIONES FINALES A ADOPTAR A FIN DE CUMPLIR CON ESTA CONDICIÓN. EL CÁLCULO DEL REFUERZO Y DE LOS ANCLAJES DE LAS MANIFESTERIAS INTERNAS Y DE FACHADA, ASÍ COMO DE LOS OTROS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES EN CONCRETO, DEBERÁN SER PROPORCIONADAS POR EL INGENIERO CALCULISTA DE LA OBRA, O POR LOS RESPECTIVOS FABRICANTES.

4. ES RESPONSABILIDAD DE LOS DISEÑADORES TÉCNICOS, DE LA SUPERVISIÓN TÉCNICA, Y DE LOS PROVEEDORES, FABRICANTES E INSTALADORES DE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO, SUMINISTRAR AL ARQUITECTO DISEÑADOR LA INFORMACIÓN REQUERIDA PARA EFECTUAR LA COORDINACIÓN DE LOS DISEÑOS EN PARTICULAR, AQUELLA QUE PUEDA AFECTAR EL DESEMPEÑO DE ELEMENTOS DISEÑADOS POR OTROS. (NUMERAL A.9.3.3 DE LA NSR-10). LA INFORMACIÓN REFERIDA AL MOVIMIENTO DE LA ESTRUCTURA DEL EDIFICIO, DEBERÁ SER CONFORTADA CON EL INGENIERO CALCULISTA.

5. ESTAS NOTAS SOBRE NSR-10 SON VÁLIDAS PARA LA TOTALIDAD DE LOS PLANOS GENERALES ARQUITECTÓNICOS.

CONTROL DE CAMBIOS

V.	FECHA	DESCRIPCIÓN
01	2024-10-10	PROYECTO INICIAL
02	2025-05-07	ENTREGA 1
03	2025-08-01	ENTREGA 2
04		
05		
06		
07		
08		
09		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

ÚLTIMA MODIFICACIÓN:

2025-08-01

ESCALA:

INDICADA

VERSIÓN:

01

CONTIENE:

NIVEL 06

PLANO No:

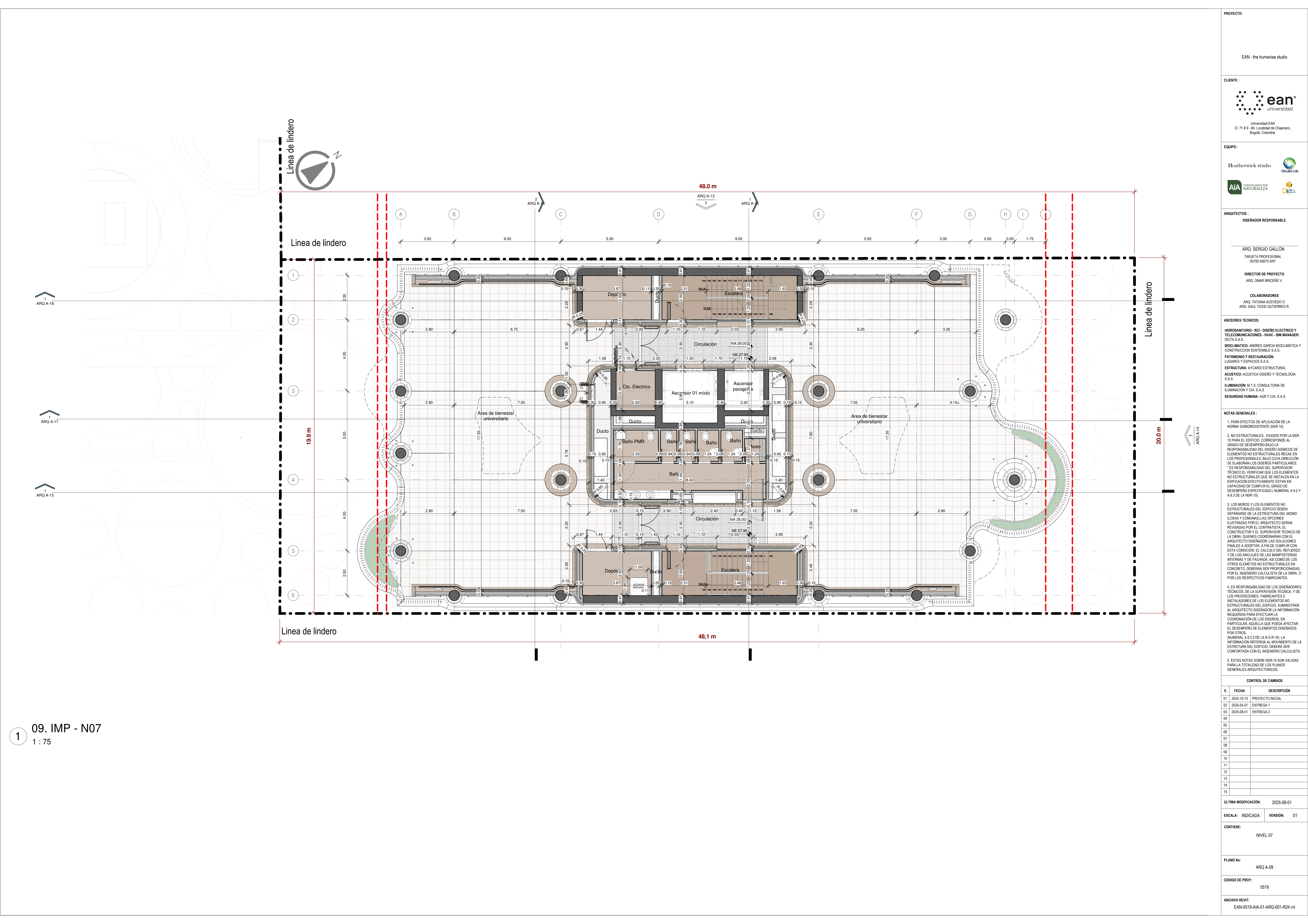
ARQ A-08

CODIGO DE PROY:

0519

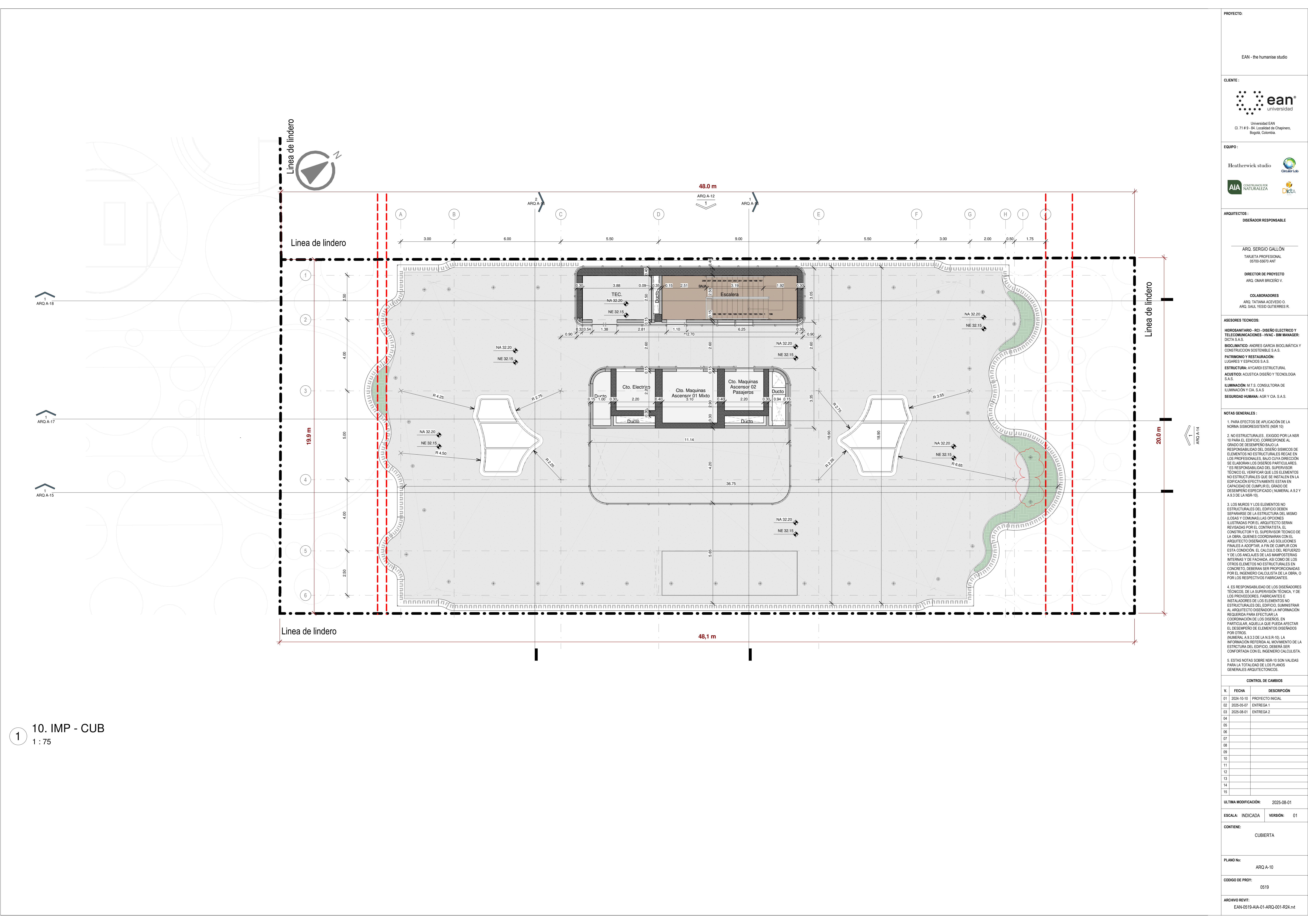
ARCHIVO REVIT:

EAN-0519-AIA-01-ARQ-001-R24.rvt



09. IMP - N07  
1 : 75

PROYECTO:	
EAN - the humanise studio	
CLIENTE:	
<div><div><div><div></div></div><div>ean</div><div>universidad</div></div><div><div>Universidad EAN</div><div>Cl. 71 # 9 - 84. Localidad de Chaparrero,</div><div>Bogotá, Colombia.</div></div></div>	
EQUIPO:	
<div><div>Heatherwick studio</div><div>Circular Labo</div><div>AIA</div><div>CONSTRUYENDO POR NATURALEZA</div><div>DICTA</div></div>	
ARQUITECTOS:	
DISEÑADOR RESPONSABLE	
ARQ. SERGIO GALLÓN	
TARJETA PROFESIONAL	
0370-55670 ANT	
DIRECTOR DE PROYECTO	
ARQ. OMAR BRICEÑO V.	
COLABORADORES	
ARQ. TATIANA ACEVEDO O.	
ARQ. SAUL YESID GUTIERRES R.	
ASESORES TÉCNICOS:	
HIDROSANITARIO - RCI - DISEÑO ELÉCTRICO Y TELECOMUNICACIONES - HVAC - BIM MANAGER: DICTA S.A.S.	
BIOClimático: ANDRÉS GARCÍA BIOCLIMÁTICA Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE S.A.S.	
PATRIMONIO Y RESTAURACIÓN: LUGARES Y ESPACIOS S.A.S.	
ESTRUCTURA: AYCARDI ESTRUCTURAL S.A.S.	
Acústico: ACÚSTICA DISEÑO Y TECNOLOGÍA S.A.S.	
ILUMINACIÓN: M.T.S. CONSULTORIA DE ILUMINACIÓN Y CIA. S.A.S.	
SEGURIDAD HUMANA: AGR Y CIA. S.A.S.	
NOTAS GENERALES:	
1. PARA EFECTOS DE APLICACIÓN DE LA NORMA SISMORESISTENTE (NSR-10)	
2. NO ESTRUCTURALES. EXIGIDO POR LA NSR-10 PARA EL EDIFICIO CORRESPONDE AL GRADO DE DESEMPEÑO BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL DISEÑO SÍSMICO DE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES RECAE EN LOS PROFESIONALES. BAJO CUYA DIRECCIÓN SE ELABORAN LOS DISEÑOS PARTICULARES. ES RESPONSABILIDAD DEL SUPERVISOR TÉCNICO EL VERIFICAR QUE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES QUE SE INSTALAN EN LA EDIFICACIÓN EFECTIVAMENTE ESTÁN EN CAPACIDAD DE CUMPLIR EL GRADO DE DESEMPEÑO ESPECIFICADO (NUMERAL 8.9.2 Y 8.9.3 DE LA NSR-10).	
3. LOS MUROS Y LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO DEBEN SEPARARSE DE LA ESTRUCTURA DEL MISMO LOSAS Y COLUMNAS LAS OPCIONES ILUSTRADAS POR EL ARQUITECTO SERÁN REVISADAS POR EL CONTRATISTA EL CONSTRUCTOR Y EL SUPERVISOR TÉCNICO DE LA OBRA. QUIENES COORDINARÁN CON EL ARQUITECTO DISEÑADOR LAS SOLUCIONES FINALES A ADOPTAR A FIN DE CUMPLIR CON ESTA CONDICIÓN. EL CÁLCULO DEL REFUERZO Y DE LOS ANCLAJES DE LAS MANPOSTERAS INTERNAS Y DE FACHADA, ASÍ COMO DE LOS OTROS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES EN CONCRETO, DEBERÁN SER PROPORCIONADAS POR EL INGENIERO CALCULISTA DE LA OBRA, O POR LOS RESPECTIVOS FABRICANTES.	
4. ES RESPONSABILIDAD DE LOS DISEÑADORES TÉCNICOS, DE LA SUPERVISIÓN TÉCNICA, Y DE LOS PROVEEDORES, FABRICANTES E INSTALADORES DE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO, SUMINISTRAR AL ARQUITECTO DISEÑADOR LA INFORMACIÓN REQUERIDA PARA EFECTUAR LA COORDINACIÓN DE LOS DISEÑOS EN PARTICULAR, AQUELLA QUE PUEDA AFECTAR EL DESEMPEÑO DE ELEMENTOS DISEÑADOS POR OTROS. (NUMERAL 8.9.3.3 DE LA NSR-10). LA INFORMACIÓN REFERIDA AL MOVIMIENTO DE LA ESTRUCTURA DEL EDIFICIO, DEBERÁ SER CONFORTADA CON EL INGENIERO CALCULISTA.	
5. ESTAS NOTAS SOBRE NSR-10 SON VÁLIDAS PARA LA TOTALIDAD DE LOS PLANOS GENERALES ARQUITECTÓNICOS.	
CONTROL DE CAMBIOS	
V.	FECHA
01	2024-10-10
02	2025-08-07
03	2025-08-01
04	
05	
06	
07	
08	
09	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
ULTIMA MODIFICACIÓN: 2025-08-01	
ESCALA: INDICADA	
VERSIÓN: 01	
CONTIENE:	
NIVEL 07	
PLANO No:	
ARQ A-09	
CODIGO DE PROY:	
0519	
ARCHIVO REVIT:	
EAN-0519-AIA-01-ARQ-001-R24.rvt	



10. IMP - CUB  
1 : 75

PROYECTO:

EAN - the humanise studio

CLIENTE:

ean

universidad

Universidad EAN

Cl. 71 # 9 - 84, Localidad de Chaparrero,

Bogotá, Colombia.

EQUIPO:

Heatherwick studio

Circular Labo

AIA

CONSTRUYENDO POR LA NATURALEZA

DICTA

ARQUITECTOS:

DISEÑADOR RESPONSABLE

ARQ. SERGIO GALLÓN

TARJETA PROFESIONAL

0370-55070 ANT

DIRECTOR DE PROYECTO

ARQ. OMAR BRICEÑO V.

COLABORADORES

ARQ. TATIANA ACEVEDO O.

ARQ. SAUL YESID GUTIERRES R.

ASESORES TÉCNICOS:

HIDROSANITARIO - RCI - DISEÑO ELÉCTRICO Y TELECOMUNICACIONES - HVAC - BIM MANAGER:

DICTA S.A.S.

BIOCLIMÁTICO: ANDRÉS GARCÍA BIOCLIMÁTICA Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE S.A.S.

PATRIMONIO Y RESTAURACIÓN:

LUGARES Y ESPACIOS S.A.S.

ESTRUCTURA: AYCARDI ESTRUCTURAL

ACÚSTICO: ACÚSTICA DISEÑO Y TECNOLOGÍA S.A.S.

ILUMINACIÓN: M.T.S. CONSULTORIA DE ILUMINACIÓN Y CIA. S.A.S.

SEGURIDAD HUMANA: AGR Y CIA. S.A.S.

NOTAS GENERALES:

1. PARA EFECTOS DE APLICACIÓN DE LA NORMA SISMORESISTENTE (NSR-10)

2. NO ESTRUCTURALES. EXIGIDO POR LA NSR-10 PARA EL EDIFICIO CORRESPONDE AL GRADO DE DESEMPEÑO BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL DISEÑO SISMICO DE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES RECAE EN LOS PROFESIONALES. BAJO CUYA DIRECCIÓN SE ELABORAN LOS DISEÑOS PARTICULARES. ES RESPONSABILIDAD DEL SUPERVISOR TÉCNICO EL VERIFICAR QUE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES QUE SE INSTALAN EN LA EDIFICACIÓN EFECTIVAMENTE ESTAN EN CAPACIDAD DE CUMPLIR EL GRADO DE DESEMPEÑO ESPECIFICADO (NUMERAL A.9.2 Y A.9.3 DE LA NSR-10).

3. LOS MUROS Y LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO DEBEN SEPARARSE DE LA ESTRUCTURA DEL MISMO (LOSAS Y COLUMNAS) LAS OPCIONES ILUSTRADAS POR EL ARQUITECTO SERAN REVISADAS POR EL CONTRATISTA, EL CONSTRUCTOR Y EL SUPERVISOR TÉCNICO DE LA OBRA. QUIENES COORDINARAN CON EL ARQUITECTO DISEÑADOR LAS SOLUCIONES FINALES A ADOPTAR A FIN DE CUMPLIR CON ESTA CONDICIÓN. EL CÁLCULO DEL REFUERZO Y DE LOS ANCLAJES DE LAS MANIFESTERIAS INTERNAS Y DE FACHADA, ASÍ COMO DE LOS OTROS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES EN CONCRETO, DEBERAN SER PROPORCIONADAS POR EL INGENIERO CALCULISTA DE LA OBRA, O POR LOS RESPECTIVOS FABRICANTES.

4. ES RESPONSABILIDAD DE LOS DISEÑADORES TÉCNICOS, DE LA SUPERVISIÓN TÉCNICA, Y DE LOS PROVEEDORES, FABRICANTES E INSTALADORES DE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO, SUMINISTRAR AL ARQUITECTO DISEÑADOR LA INFORMACIÓN REQUERIDA PARA EFECTUAR LA COORDINACIÓN DE LOS DISEÑOS. EN PARTICULAR, AQUELLA QUE PUEDA AFECTAR EL DESEMPEÑO DE ELEMENTOS DISEÑADOS POR OTROS.

NUMERAL A.9.3.3 DE LA NSR-10: LA INFORMACIÓN REFERIDA AL MOVIMIENTO DE LA ESTRUCTURA DEL EDIFICIO, DEBERÁ SER CONFORTADA CON EL INGENIERO CALCULISTA.

5. ESTAS NOTAS SOBRE NSR-10 SON VÁLIDAS PARA LA TOTALIDAD DE LOS PLANOS GENERALES ARQUITECTÓNICOS.

CONTROL DE CAMBIOS

V.	FECHA	DESCRIPCIÓN
01	2024-10-10	PROYECTO INICIAL
02	2025-08-07	ENTREGA 1
03	2025-08-01	ENTREGA 2
04		
05		
06		
07		
08		
09		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

ULTIMA MODIFICACIÓN:

2025-08-01

ESCALA:

INDICADA

VERSIÓN:

01

CONTIENE:

CUBIERTA

PLANO No:

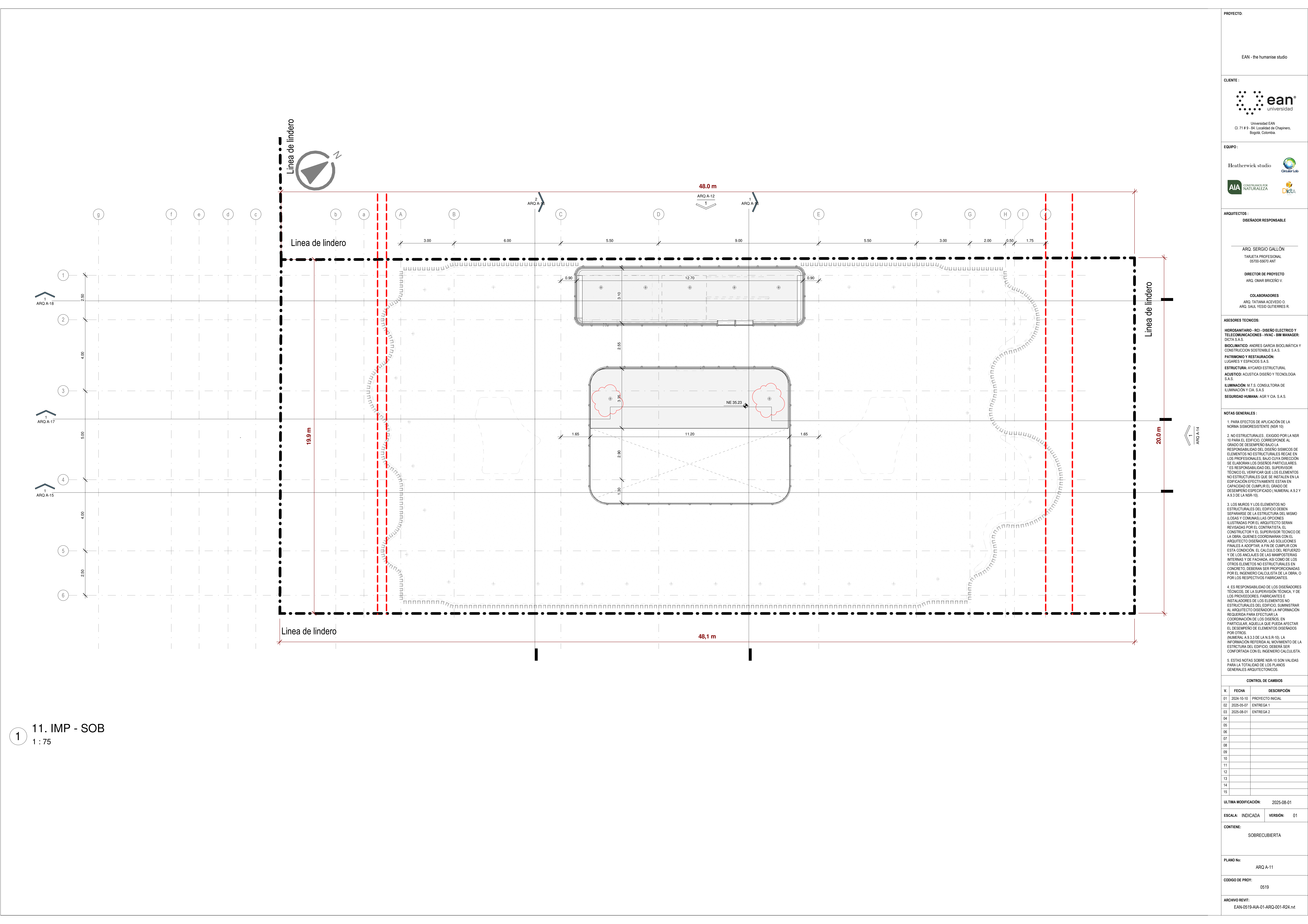
ARQ A-10

CODIGO DE PROY:

0519

ARCHIVO REVIT:

EAN-0519-AIA-01-ARQ-001-R24.rvt



1 11. IMP - SOB  
1 : 75

PROYECTO:

EAN - the humanise studio

CLIENTE:

ean

universidad

Universidad EAN

Cl. 71 # 9 - 84, Localidad de Chaparrero,

Bogotá, Colombia.

EQUIPO:

Heatherwick studio

Circular Labo

AIA

CONSTRUYENDO POR LA NATURALEZA

DICTA

ARQUITECTOS:

DISEÑADOR RESPONSABLE

ARQ. SERGIO GALLÓN

TARJETA PROFESIONAL

0270-55070 ANT

DIRECTOR DE PROYECTO

ARQ. OMAR BRICEÑO V.

COLABORADORES

ARQ. TATIANA ACEVEDO O.

ARQ. SAUL YESID GUTIERRES R.

ASESORES TÉCNICOS:

HIDROSANITARIO - RCI - DISEÑO ELÉCTRICO Y TELECOMUNICACIONES - HVAC - BIM MANAGER: DICTA S.A.S.

BIOClimático: ANDRÉS GARCÍA BIOCLIMÁTICA Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE S.A.S.

PATRIMONIO Y RESTAURACIÓN: LUGARES Y ESPACIOS S.A.S.

ESTRUCTURA: AYCARDI ESTRUCTURAL

ACÚSTICO: ACÚSTICA DISEÑO Y TECNOLOGÍA S.A.S.

ILUMINACIÓN: M.T.S. CONSULTORIA DE ILUMINACIÓN Y CIA. S.A.S.

SEGURIDAD HUMANA: AGR Y CIA. S.A.S.

NOTAS GENERALES:

1. PARA EFECTOS DE APLICACIÓN DE LA NORMA SISMORRESISTENTE (NSR-10)

2. NO ESTRUCTURALES - EXIGIDO POR LA NSR-10 PARA EL EDIFICIO CORRESPONDE AL GRADO DE DESEMPEÑO BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL DISEÑO SISMICO DE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES RECAE EN LOS PROFESIONALES, BAJO CUYA DIRECCIÓN SE ELABORAN LOS DISEÑOS PARTICULARES. ES RESPONSABILIDAD DEL SUPERVISOR TÉCNICO EL VERIFICAR QUE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES QUE SE INSTALAN EN LA EDIFICACIÓN EFECTIVAMENTE ESTAN EN CAPACIDAD DE CUMPLIR EL GRADO DE DESEMPEÑO ESPECIFICADO (NUMERAL A.9.2 Y A.9.3 DE LA NSR-10).

3. LOS MUROS Y LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO DEBEN SEPARARSE DE LA ESTRUCTURA DEL MISMO (LOSAS Y COLUMNAS) LAS OPCIONES ILUSTRADAS POR EL ARQUITECTO SERÁN REVISADAS POR EL CONTRATISTA, EL CONSTRUCTOR Y EL SUPERVISOR TÉCNICO DE LA OBRA, QUIENES COORDINARÁN CON EL ARQUITECTO DISEÑADOR LAS SOLUCIONES FINALES A ADOPTAR A FIN DE CUMPLIR CON ESTA CONDICIÓN, EL CÁLCULO DEL REFUERZO Y DE LOS ANCLAJES DE LAS MANIFESTACIONES INTERNAS Y DE FACHADA, ASÍ COMO DE LOS OTROS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES EN CONCRETO, DEBERÁN SER PROPORCIONADAS POR EL INGENIERO CALCULISTA DE LA OBRA, O POR LOS RESPECTIVOS FABRICANTES.

4. ES RESPONSABILIDAD DE LOS DISEÑADORES TÉCNICOS, DE LA SUPERVISIÓN TÉCNICA, Y DE LOS PROVEEDORES, FABRICANTES E INSTALADORES DE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES DEL EDIFICIO, SUMINISTRAR AL ARQUITECTO DISEÑADOR LA INFORMACIÓN REQUERIDA PARA EFECTUAR LA COORDINACIÓN DE LOS DISEÑOS, EN PARTICULAR, AQUELLA QUE PUEDA AFECTAR EL DESEMPEÑO DE ELEMENTOS DISEÑADOS POR OTROS. (NUMERAL A.9.3.3 DE LA NSR-10). LA INFORMACIÓN REFERIDA AL MOVIMIENTO DE LA ESTRUCTURA DEL EDIFICIO, DEBERÁ SER CONFORTADA CON EL INGENIERO CALCULISTA.

5. ESTAS NOTAS SOBRE NSR-10 SON VÁLIDAS PARA LA TOTALIDAD DE LOS PLANOS GENERALES ARQUITECTÓNICOS.

CONTROL DE CAMBIOS

Nº	FECHA	DESCRIPCIÓN
01	2024-10-10	PROYECTO INICIAL
02	2025-08-07	ENTREGA 1
03	2025-08-01	ENTREGA 2
04		
05		
06		
07		
08		
09		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

ÚLTIMA MODIFICACIÓN:

2025-08-01

ESCALA:

INDICADA

VERSIÓN:

01

CONTIENE:

SOBRECUBIERTA

PLANO No:

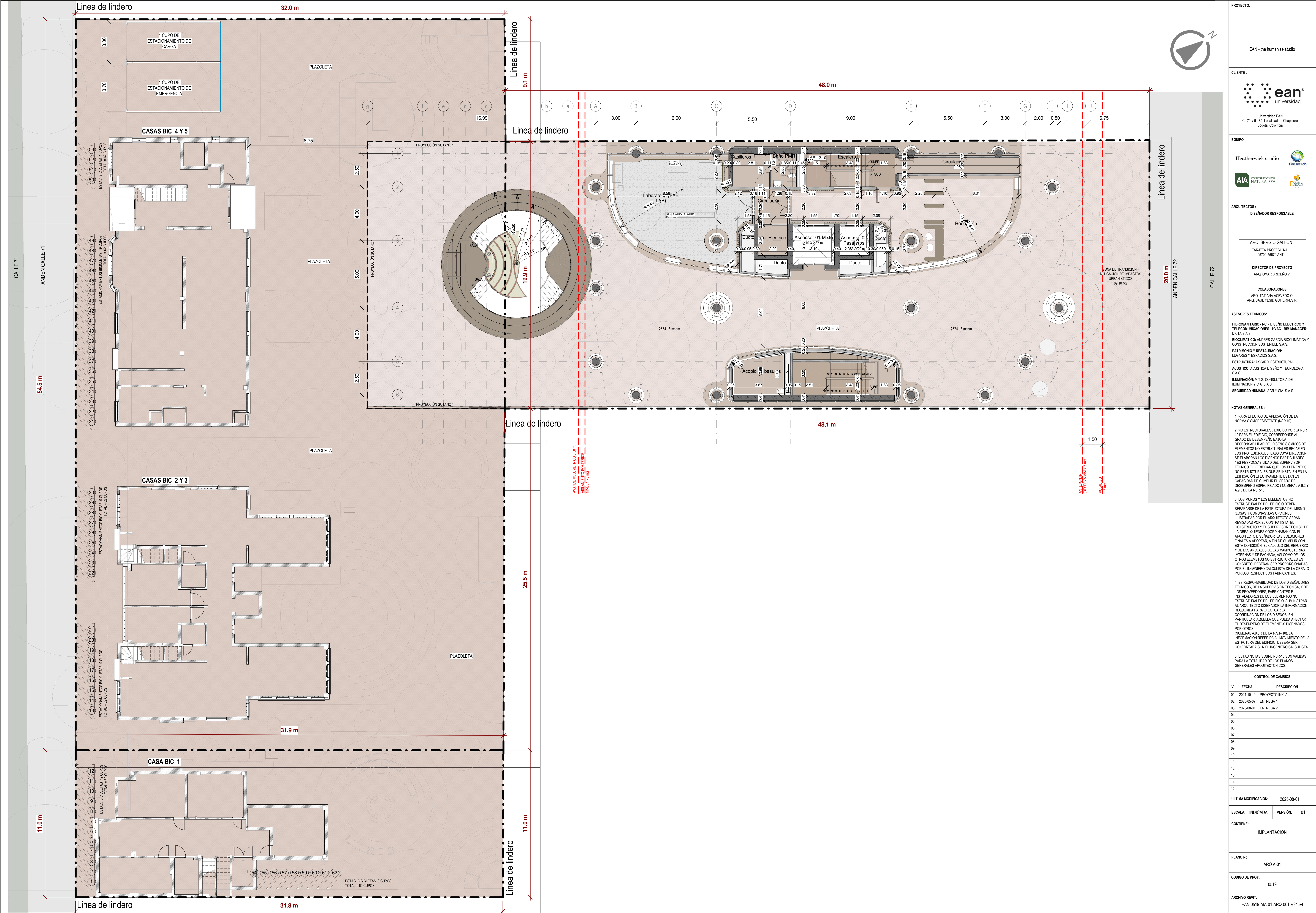
ARQ A-11

CODIGO DE PROY:

0519

ARCHIVO REVIT:

EAN-0519-AIA-01-ARQ-001-R24.rvt



PROYECTO:	
EAN - the humanise studio	
CLIENTE:	
Universidad EAN Cl. 71 # 9 - 84, Localidad de Chaparrero, Bogotá, Colombia.	
EQUIPO:	
Heatherwick studio Circular Lab AIA CONTRIBUYENDO A LA NATURALEZA DICTA	
ARQUITECTOS:	
DISEÑADOR RESPONSABLE	
ARQ. SERGIO GALLÓN TARJETA PROFESIONAL 03700-55070 ANT	
DIRECTOR DE PROYECTO ARQ. OMAR BRICEÑO V.	
COLABORADORES ARQ. TATIANA ACEVEDO O. ARQ. SAUL YESID GUTIERRES R.	
ASESORES TÉCNICOS:	
HIDROSANITARIO - RCI - DISEÑO ELÉCTRICO Y TELECOMUNICACIONES - HVAC - BIM MANAGER: DICTA S.A.S.	
BIOClimático: ANDRÉS GARCÍA BIOCLIMÁTICA Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE S.A.S.	
PATRIMONIO Y RESTAURACIÓN: LUGARES Y ESPACIOS S.A.S.	
ESTRUCTURA: AYACARDI ESTRUCTURAL S.A.S.	
ACÚSTICO: ACÚSTICA DISEÑO Y TECNOLOGÍA S.A.S.	
ILUMINACIÓN: M.T.S. CONSULTORIA DE ILUMINACIÓN Y CIA. S.A.S.	
SEGURIDAD HUMANA: AGR Y CIA. S.A.S.	
NOTAS GENERALES:	
1. PARA EFECTOS DE APLICACIÓN DE LA NORMA SISMORESISTENTE (NSR-10)	
2. NO ESTRUCTURALES - EXIGIDO POR LA NSR-10 PARA EL EDIFICIO CORRESPONDE AL GRADO DE DESEMPEÑO BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL DISEÑO SÍSMICO DE ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES RECAE EN LOS PROFESIONALES, BAJO CUYA DIRECCIÓN SE ELABORAN LOS DISEÑOS PARTICULARES. ES RESPONSABILIDAD DEL SUPERVISOR TÉCNICO EL VERIFICAR QUE LOS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES QUE SE INSTALAN EN LA EDIFICACIÓN EFECTIVAMENTE ESTÁN EN CAPACIDAD DE CUMPLIR EL GRADO DE DESEMPEÑO ESPECIFICADO (NUMERAL A.9.2 Y A.9.3 DE LA NSR-10).	
3. LOS MUROS Y LOS ELEMENTOS NO ESTRUTURALES DEL EDIFICIO DEBEN SEPARARSE DE LA ESTRUCTURA DEL MISMO LOSAS Y COLUMNAS LAS ORDENES ILUSTRADAS POR EL ARQUITECTO SERÁN REVISADAS POR EL CONTRATISTA, EL CONSTRUCTOR Y EL SUPERVISOR TÉCNICO DE LA OBRA, QUIENES COORDINARÁN CON EL ARQUITECTO DISEÑADOR LAS SOLUCIONES FINALES A ADOPTAR A FIN DE CUMPLIR CON ESTA CONDICIÓN, EL CÁLCULO DEL REFUERZO Y DE LOS ANCLAJES DE LAS MANIFESTACIONES INTERNAS Y DE FACHADA, ASÍ COMO DE LOS OTROS ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES EN CONCRETO, DEBERÁN SER PROPORCIONADAS POR EL INGENIERO CALCULISTA DE LA OBRA, O POR LOS RESPECTIVOS FABRICANTES.	
4. ES RESPONSABILIDAD DE LOS DISEÑADORES TÉCNICOS, DE LA SUPERVISIÓN TÉCNICA, Y DE LOS PROVEEDORES, FABRICANTES E INSTALADORES DE LOS ELEMENTOS NO ESTRUTURALES DEL EDIFICIO, SUMINISTRAR AL ARQUITECTO DISEÑADOR LA INFORMACIÓN REQUERIDA PARA EFECTUAR LA COORDINACIÓN DE LOS DISEÑOS EN PARTICULAR, AQUELLA QUE PUEDA AFECTAR EL DESEMPEÑO DE ELEMENTOS DISEÑADOS POR OTROS. (NUMERAL A.9.3.3 DE LA NSR-10). LA INFORMACIÓN REFERIDA AL MOVIMIENTO DE LA ESTRUTURA DEL EDIFICIO, DEBERÁ SER CONFORTADA CON EL INGENIERO CALCULISTA.	
5. ESTAS NOTAS SOBRE NSR-10 SON VÁLIDAS PARA LA TOTALIDAD DE LOS PLANOS GENERALES ARQUITECTONICOS.	
CONTROL DE CAMBIOS	
V.	FECHA
01	2024-10-10 PROYECTO INICIAL
02	2025-08-07 ENTREGA 1
03	2025-08-01 ENTREGA 2
04	
05	
06	
07	
08	
09	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
ULTIMA MODIFICACIÓN: 2025-08-01	
ESCALA: INDICADA	
VERSION: 01	
CONTIENE:	
IMPLANTACION	
PLANO No:	
ARQ A-01	
CODIGO DE PROJ:	
0519	
ARCHIVO REVIT:	
EAN-0519-AIA-01-ARQ-001-R24.rvt	