

PLANTA ARQUITECTÓNICA ACTUAL - NIVEL 000

ESC: 1/200



MINISTERIO DE
AMBIENTE

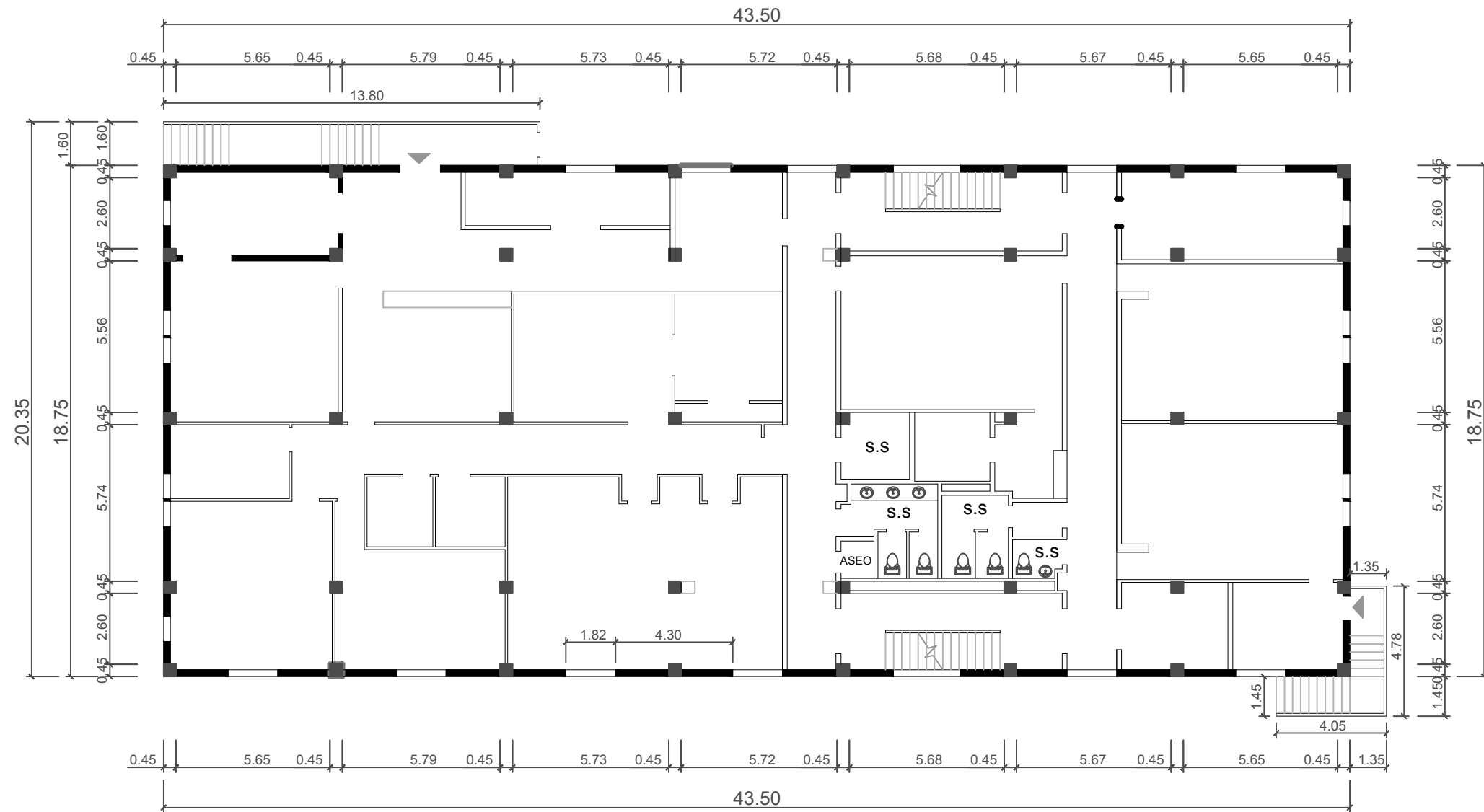
Proyecto:
INSTITUTO DE METEOROLOGÍA E
HIDROLOGÍA DE PANAMÁ

Ubicación:
REPÚBLICA DE PANAMÁ, PROVINCIA DE PANAMÁ,
DISTRITO DE PANAMÁ, CORREGIMIENTO DE
ANCÓN, ALBROOK, EDIFICIO 809

Aprobado

Ministerio de Ambiente

Diseño:	Escala: 1/200
Dibujo:	Fecha: Sept. 2022
Revisado:	Pag: 16



PLANTA ARQUITECTÓNICA ACTUAL - NIVEL 100

ESC: 1/200

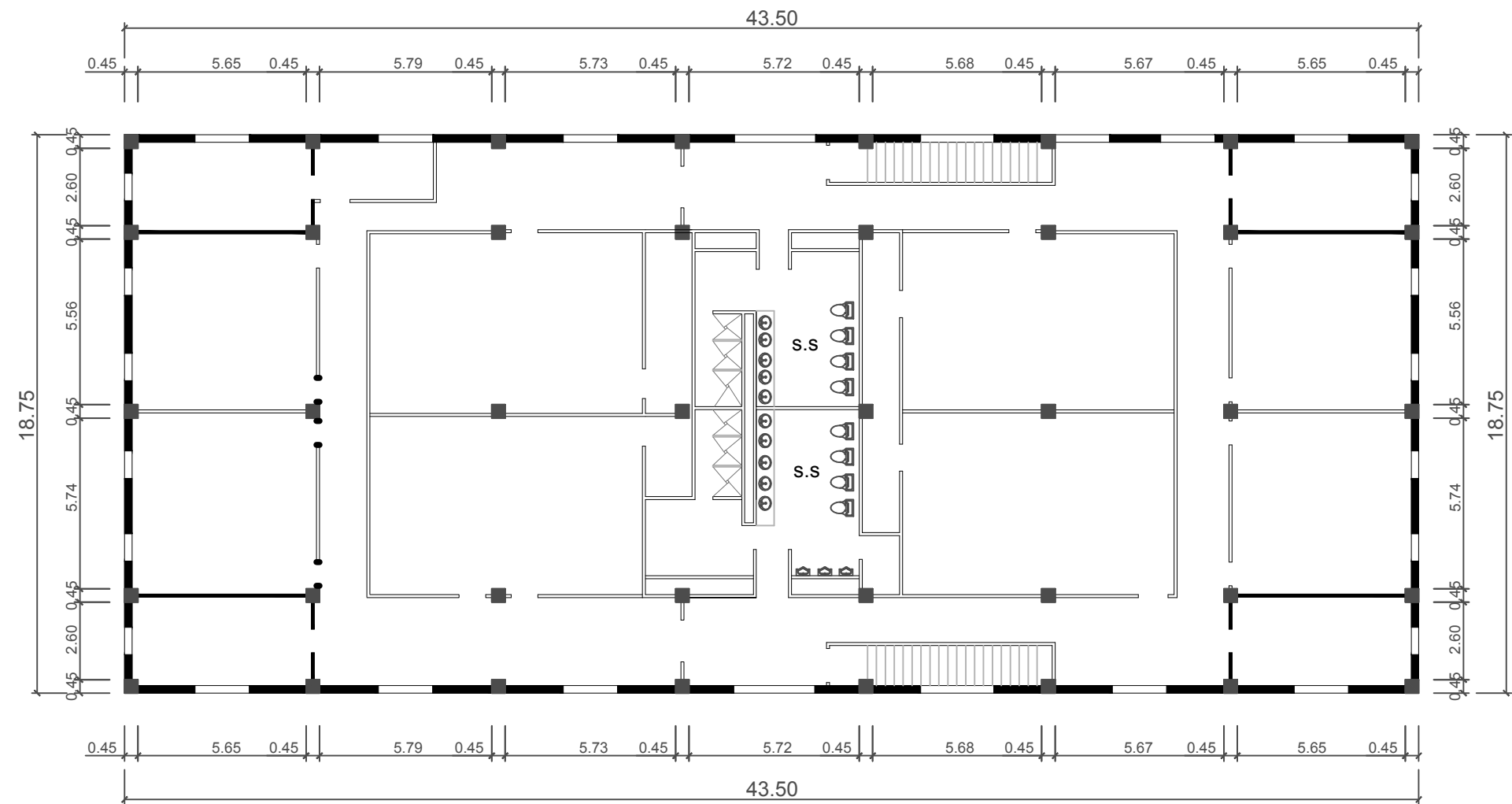
Proyecto:
INSTITUTO DE METEOROLOGÍA E
HIDROLOGÍA DE PANAMÁ

Ubicación:
REPÚBLICA DE PANAMÁ, PROVINCIA DE PANAMÁ,
DISTRITO DE PANAMÁ, CORREGIMIENTO DE
ANCÓN, ALBROOK, EDIFICIO 809

Aprobado

Ministerio de Ambiente

Diseño:	Escala: 1/200
Dibujo:	Fecha: Sept. 2022
Revisado:	Pag: 17



PLANTA ARQUITECTÓNICA ACTUAL - NIVEL 200
ESC: 1/200

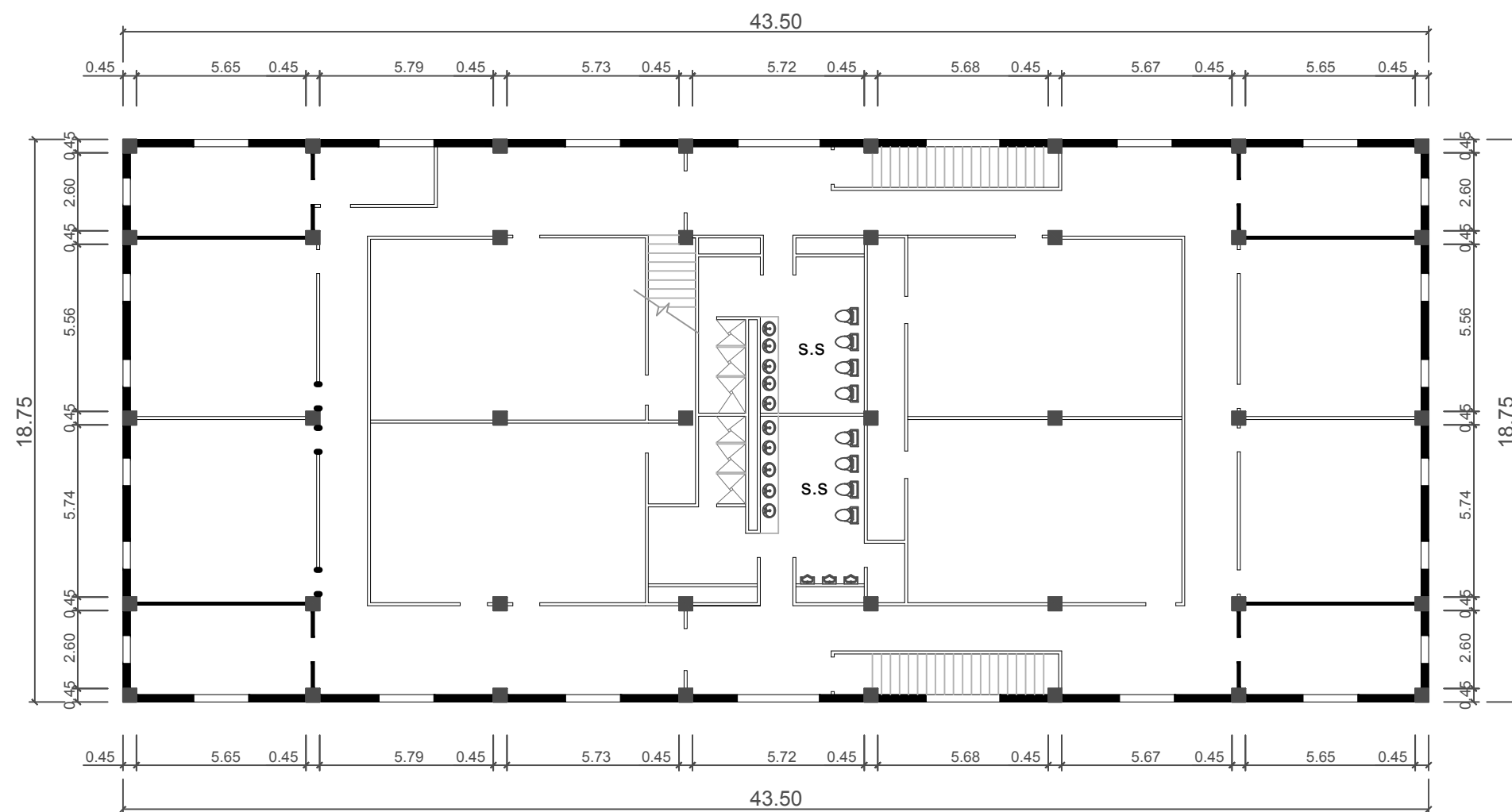
Proyecto:
INSTITUTO DE METEOROLOGÍA E
HIDROLOGÍA DE PANAMÁ

Ubicación:
REPÚBLICA DE PANAMÁ, PROVINCIA DE PANAMÁ,
DISTRITO DE PANAMÁ, CORREGIMIENTO DE
ANCÓN, ALBROOK, EDIFICIO 809

Aprobado

Ministerio de Ambiente

Diseño:	Escala: 1/200
Dibujo:	Fecha: Sept. 2022
Revisado:	Pag: 18



PLANTA ARQUITECTÓNICA ACTUAL - NIVEL 300

ESC: 1/200



MINISTERIO DE
AMBIENTE

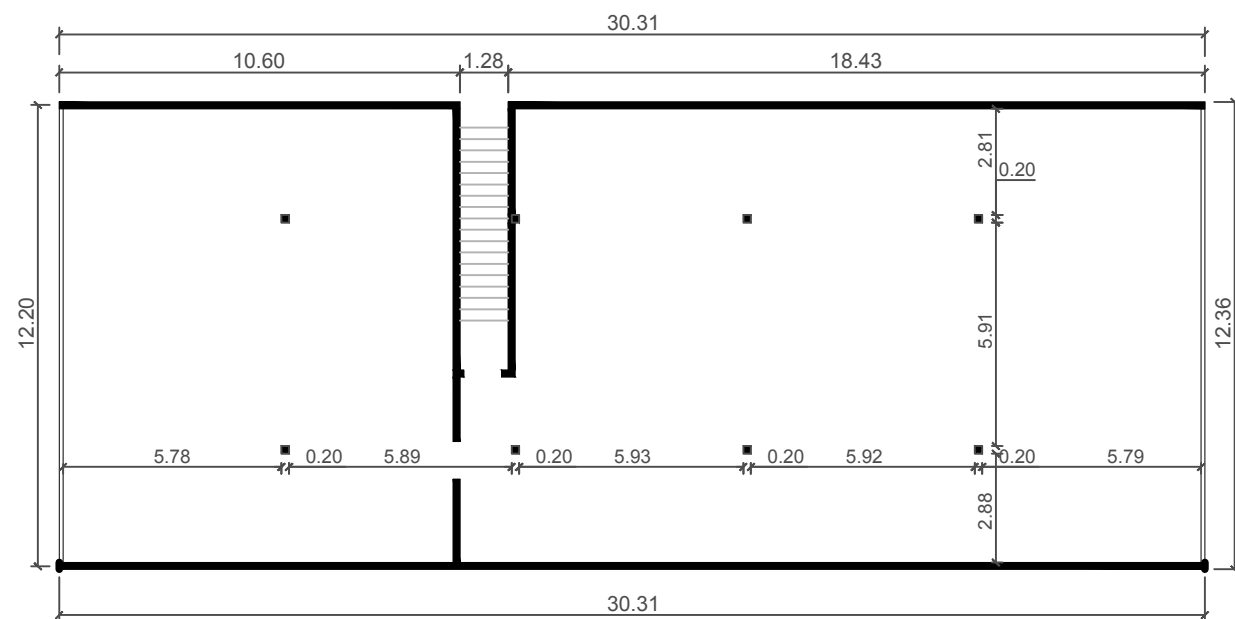
Proyecto:
INSTITUTO DE METEOROLOGÍA E
HIDROLOGÍA DE PANAMÁ

Ubicación:
REPÚBLICA DE PANAMÁ, PROVINCIA DE PANAMÁ,
DISTRITO DE PANAMÁ, CORREGIMIENTO DE
ANCÓN, ALBROOK, EDIFICIO 809

Aprobado

Ministerio de Ambiente

Diseño:	Escala: 1/200
Dibujo:	Fecha: Sept. 2022
Revisado:	Pag: 19



PLANTA ARQUITECTÓNICA ACTUAL - NIVEL 400 / ÁTICO

ESC: 1/200



MINISTERIO DE
AMBIENTE

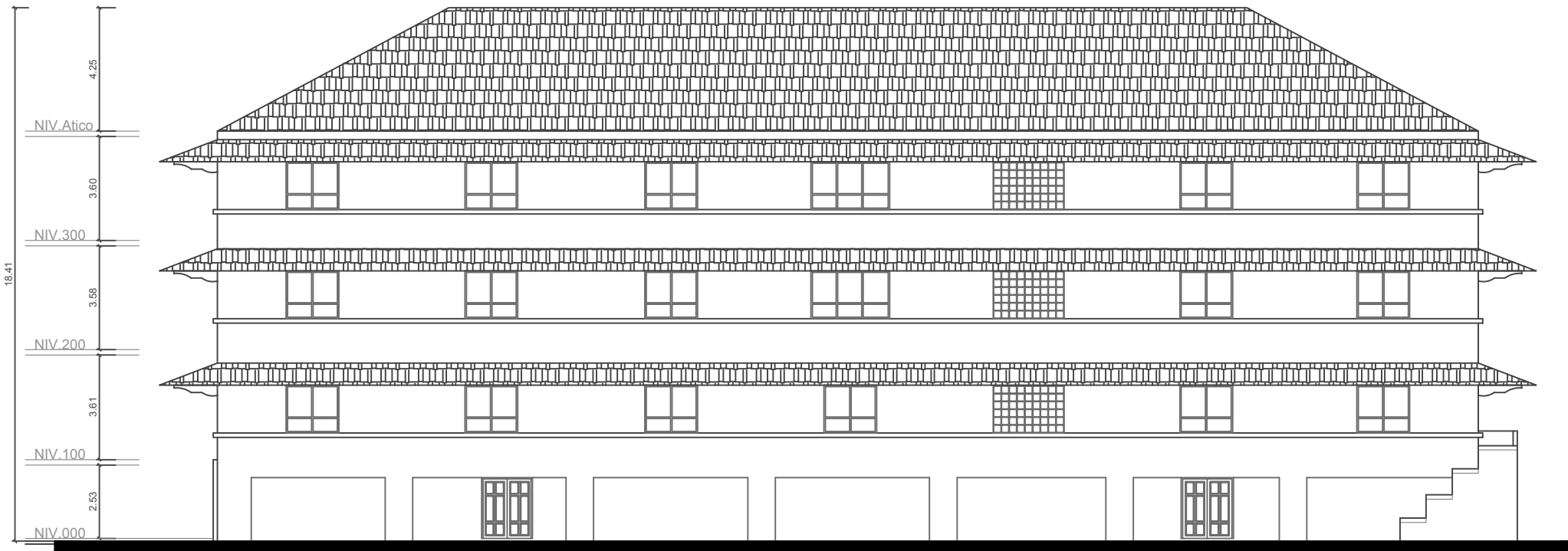
Proyecto:
INSTITUTO DE METEOROLOGÍA E
HIDROLOGÍA DE PANAMÁ

Ubicación:
REPÚBLICA DE PANAMÁ, PROVINCIA DE PANAMÁ,
DISTRITO DE PANAMÁ, CORREGIMIENTO DE
ANCÓN, ALBROOK, EDIFICIO 809

Aprobado

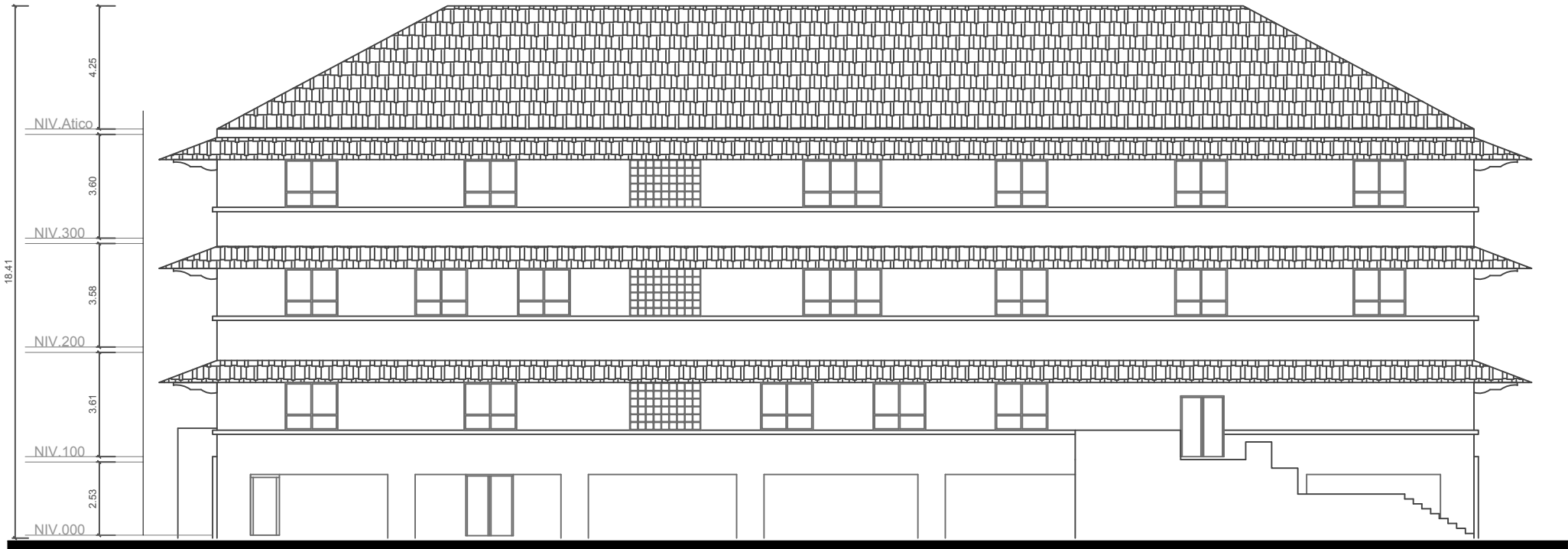
Ministerio de Ambiente

Diseño:	Escala: 1/200
Dibujo:	Fecha: Sept. 2022
Revisado:	Pag: 20



ELEVACIÓN FRONTAL - ACTUAL

ESC: 1/200



ELEVACIÓN POSTERIOR - ACTUAL

ESC: 1/200



MINISTERIO DE
AMBIENTE

Proyecto:
INSTITUTO DE METEOROLOGÍA E
HIDROLOGÍA DE PANAMÁ

Ubicación:
REPÚBLICA DE PANAMÁ, PROVINCIA DE PANAMÁ,
DISTRITO DE PANAMÁ, CORREGIMIENTO DE
ANCÓN, ALBROOK, EDIFICIO 809

Aprobado

Ministerio de Ambiente

Diseño:	Escala: 1/200
Dibujo:	Fecha: Sept. 2022
Revisado:	Pag: 21



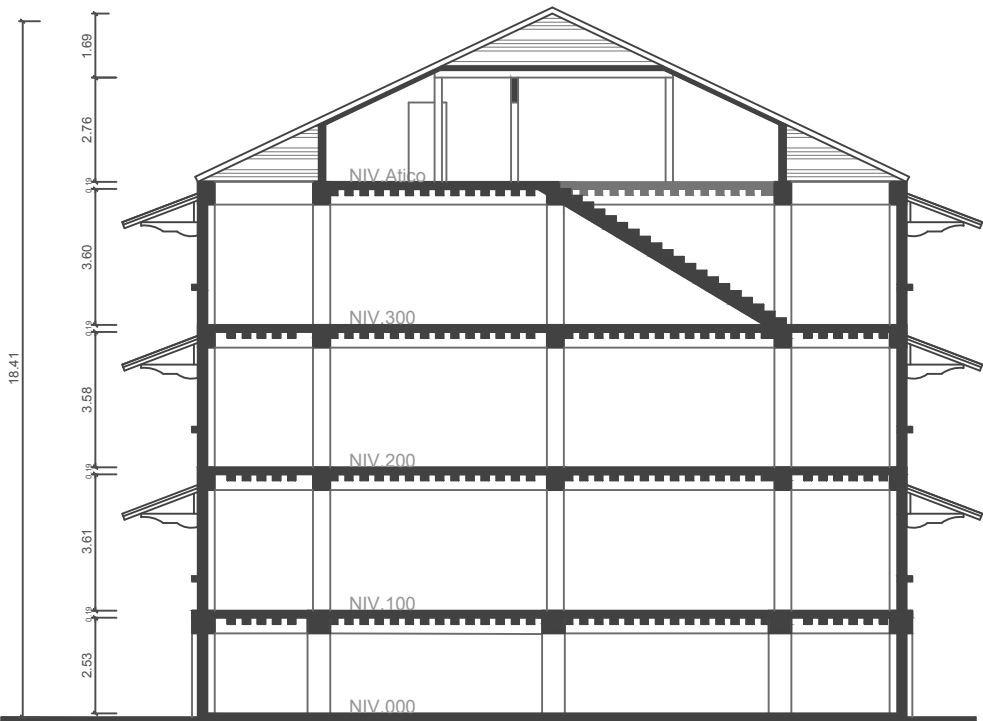
ELEVACIÓN LATERAL DERECHA - ACTUAL

ESC: 1/200



ELEVACIÓN LATERAL IZQUIERDA - ACTUAL

ESC: 1/200



SECCIÓN TRANSVERSAL

ESC: 1/200



MINISTERIO DE
AMBIENTE

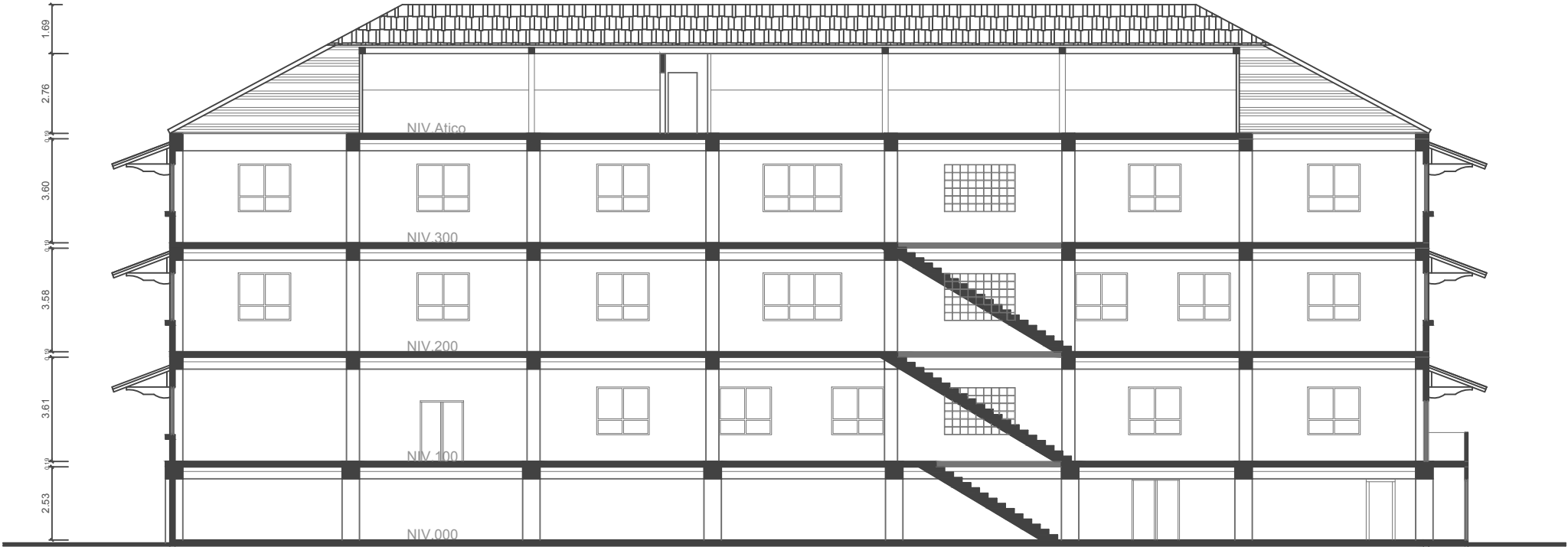
Proyecto:
INSTITUTO DE METEOROLOGÍA E
HIDROLOGÍA DE PANAMÁ

Ubicación:
REPÚBLICA DE PANAMÁ, PROVINCIA DE PANAMÁ,
DISTRITO DE PANAMÁ, CORREGIMIENTO DE
ANCÓN, ALBROOK, EDIFICIO 809

Aprobado

Ministerio de Ambiente

Diseño:	Escala: 1/200
Dibujo:	Fecha: Sept. 2022
Revisado:	Pag: 22



SECCIÓN LONGITUDINAL - ACTUAL

ESC: 1/200



MINISTERIO DE
AMBIENTE

Proyecto:
INSTITUTO DE METEOROLOGÍA E
HIDROLOGÍA DE PANAMÁ

Ubicación:
REPÚBLICA DE PANAMÁ, PROVINCIA DE PANAMÁ,
DISTRITO DE PANAMÁ, CORREGIMIENTO DE
ANCÓN, ALBROOK, EDIFICIO 809

Aprobado

Ministerio de Ambiente

Diseño:	Escala: 1/200
Dibujo:	Fecha: Sept. 2022
Revisado:	Pag: 23