



Ámbito proyecto Malecón Bahía de la Cruz
Fase 1.1= 51.369,07 m2

Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital de Buenaventura



PROYECTO:

**MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1**

NOTAS:

- NOTA 1:** Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA
Carlos García Acón
Mat. Prof. No. 15202216522BYC

INTERVENTORIA:



VoBo INTERVENTORIA

CONTENIDO:

**PLANTA GENERAL DE
URBANIZACIÓN**

ARCHIVO:
02.1 PLANTA GENERAL DE URBANIZACIÓN.DWG

CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL.
--------	------	-------	---------

ESCALA 1/500	PLANO No. 02.1
-----------------	-------------------

REVISION	FECHA	PLANCHAS No.	DE
	DICIEMBRE 2014	01	01



Ámbito proyecto Malecón Bahía de la Cruz
Fase 1.1= 51.369,07 m2

Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital
de Buenaventura



PROYECTO:

**MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1**

NOTAS:

- NOTA 1:** Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA
Carlos García Acón
Mat. Prof. No. 15202216522BYC

INTERVENTORIA:



VoBo INTERVENTORIA

CONTENIDO:

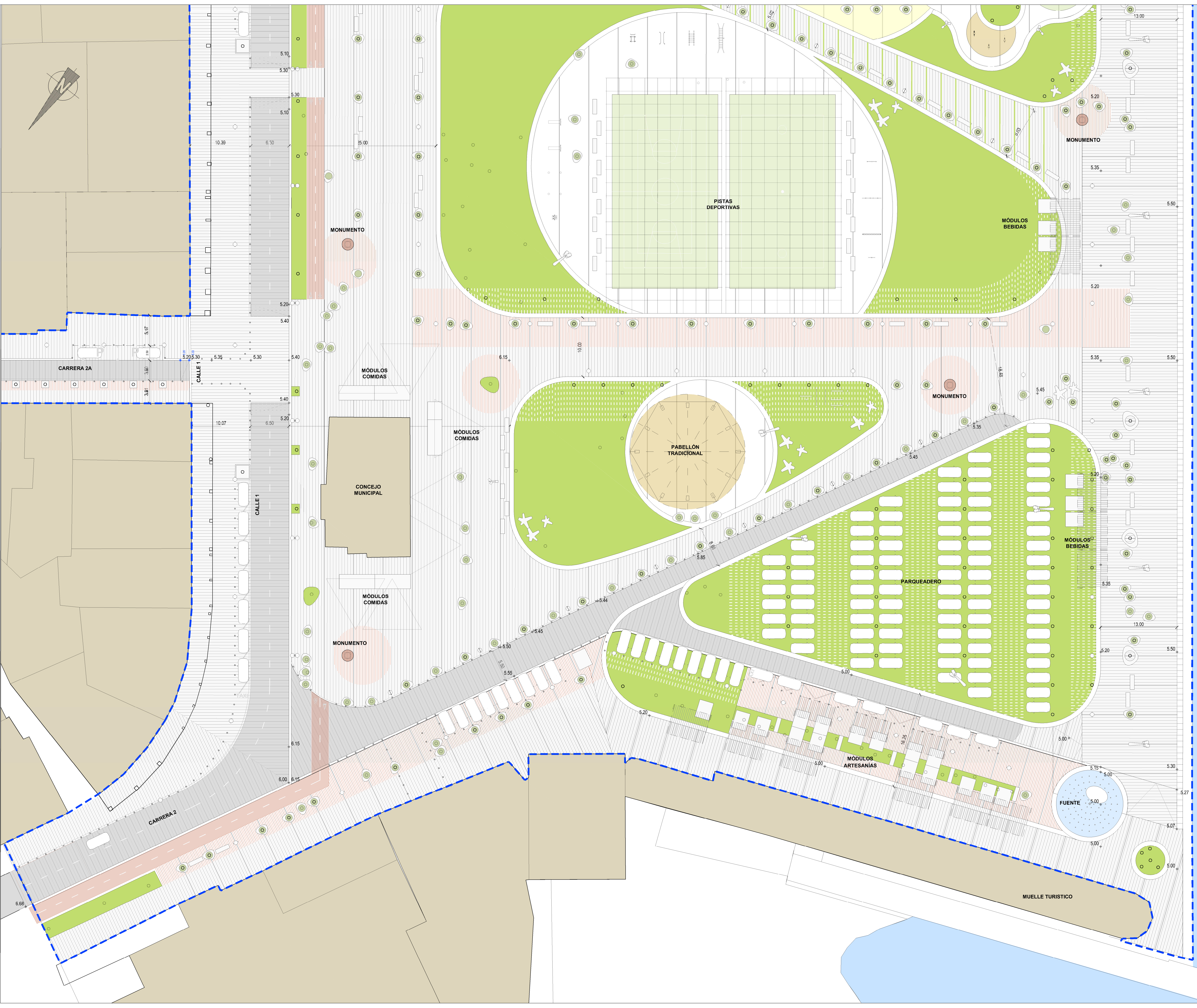
**PLANTA ARQUITECTÓNICA
GUÍA**

ARCHIVO:
02.2_PLANTA ARQUITECTONICA GUIA.DWG

CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL.
--------	------	-------	---------

ESCALA 1/500	PLANO No. 02.2
-----------------	-------------------

REVISION	FECHA	PLANCHA No.	DE
	DICIEMBRE 2014	01	04



Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

- NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA
Carlos García Acón
Mat. Prof. No. 15202216522BYC

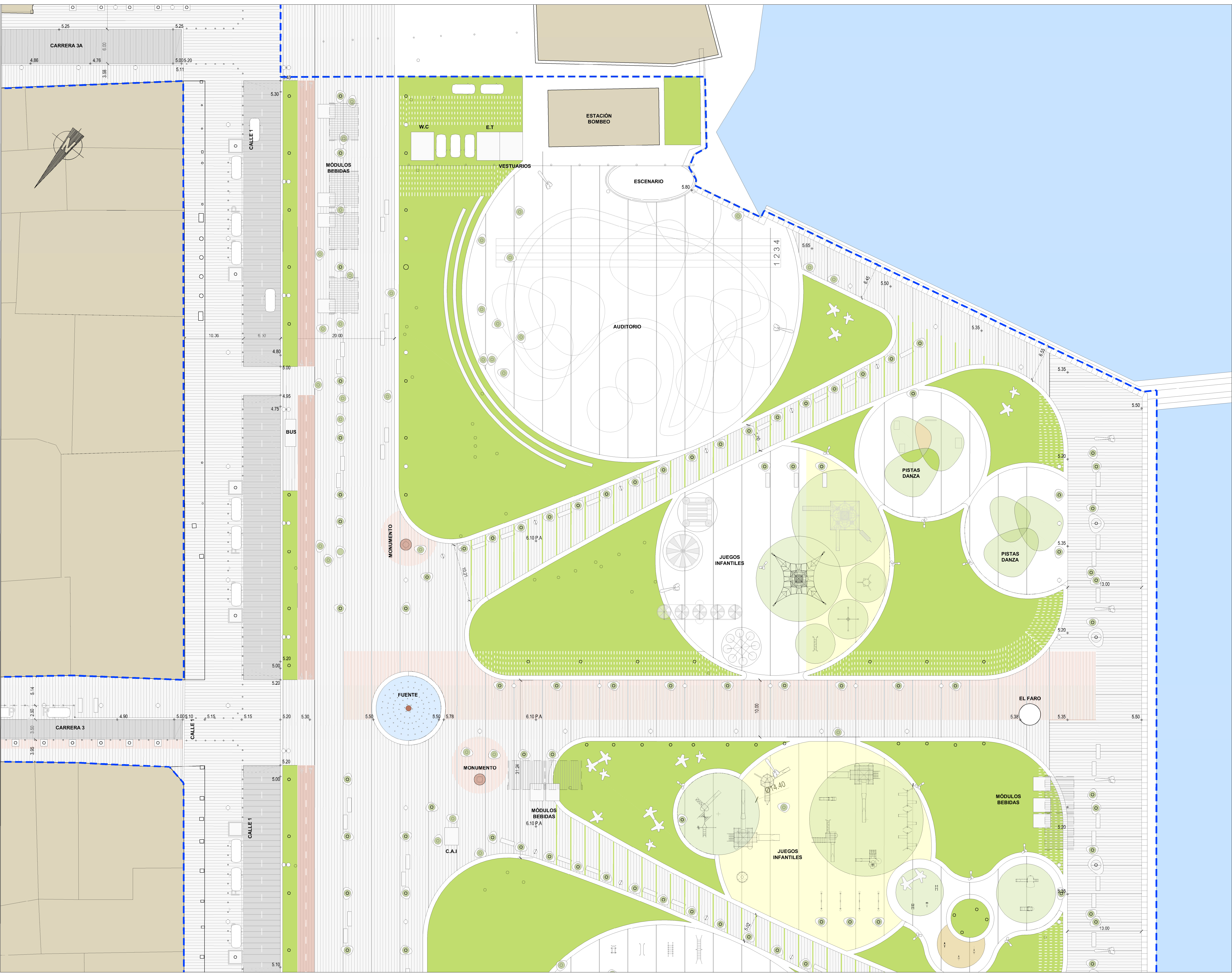
INTERVENTORIA:



VoBo INTERVENTORIA

CONTENIDO:
PLANTA ARQUITECTÓNICA

ARCHIVO: 02.2_PLANTA ARQUITECTÓNICA.DWG			
CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL.
ESCALA 1/250		PLANO No. 02.2	
REVISION	FECHA	PLANCHAS No.	DE
	DICIEMBRE 2014	02	04



Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital de Buenaventura



PROYECTO:

**MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1**

NOTAS:

- NOTA 1:** Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES **FECHA**

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA
Carlos García Acón
Mat. Prof. No. 15202216522BYC

INTERVENTORIA:



VoBo INTERVENTORÍA

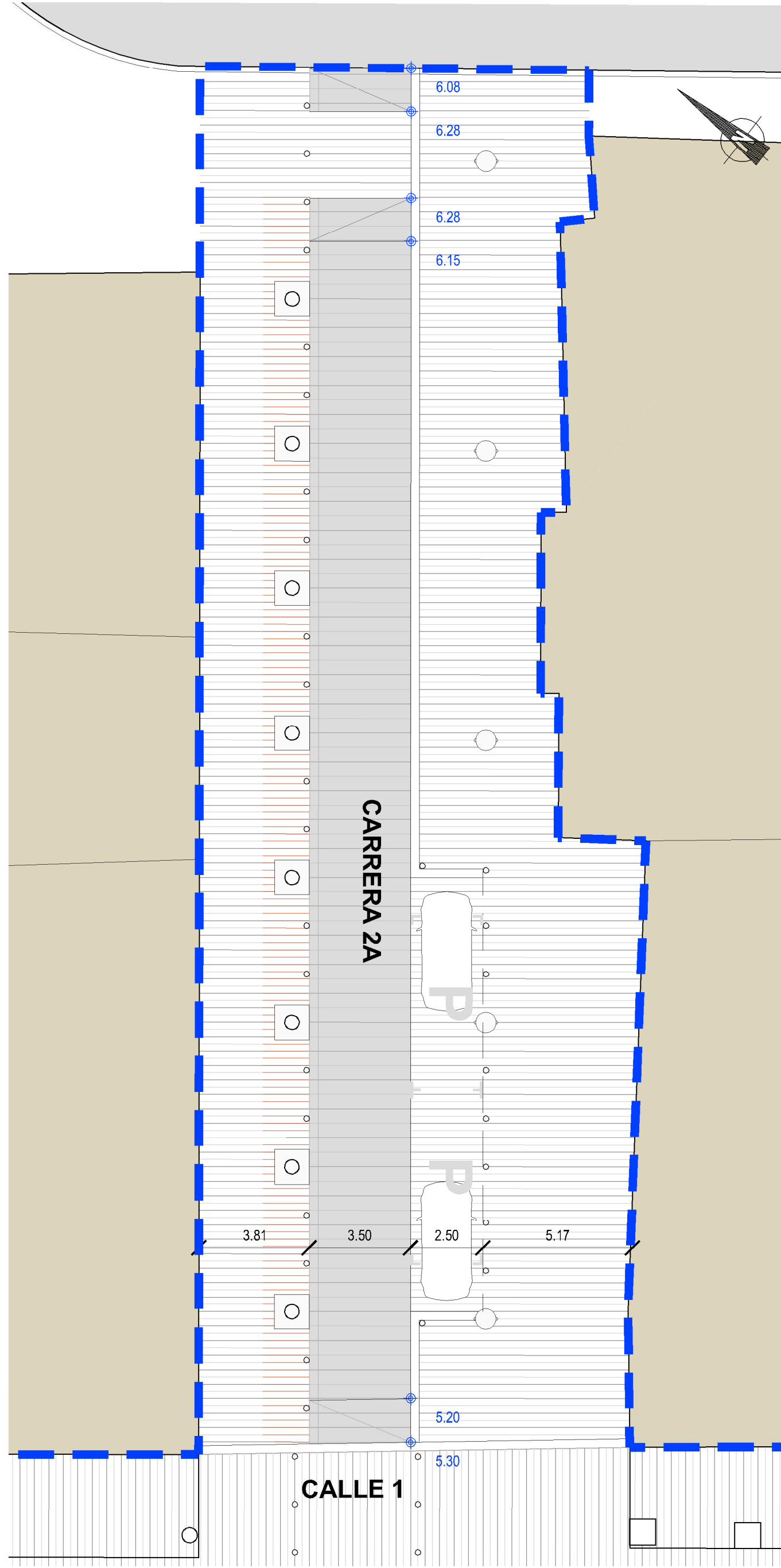
CONTENIDO:
PLANTA ARQUITECTÓNICA

ARCHIVO:
02.2_PLANTA ARQUITECTÓNICA.DWG

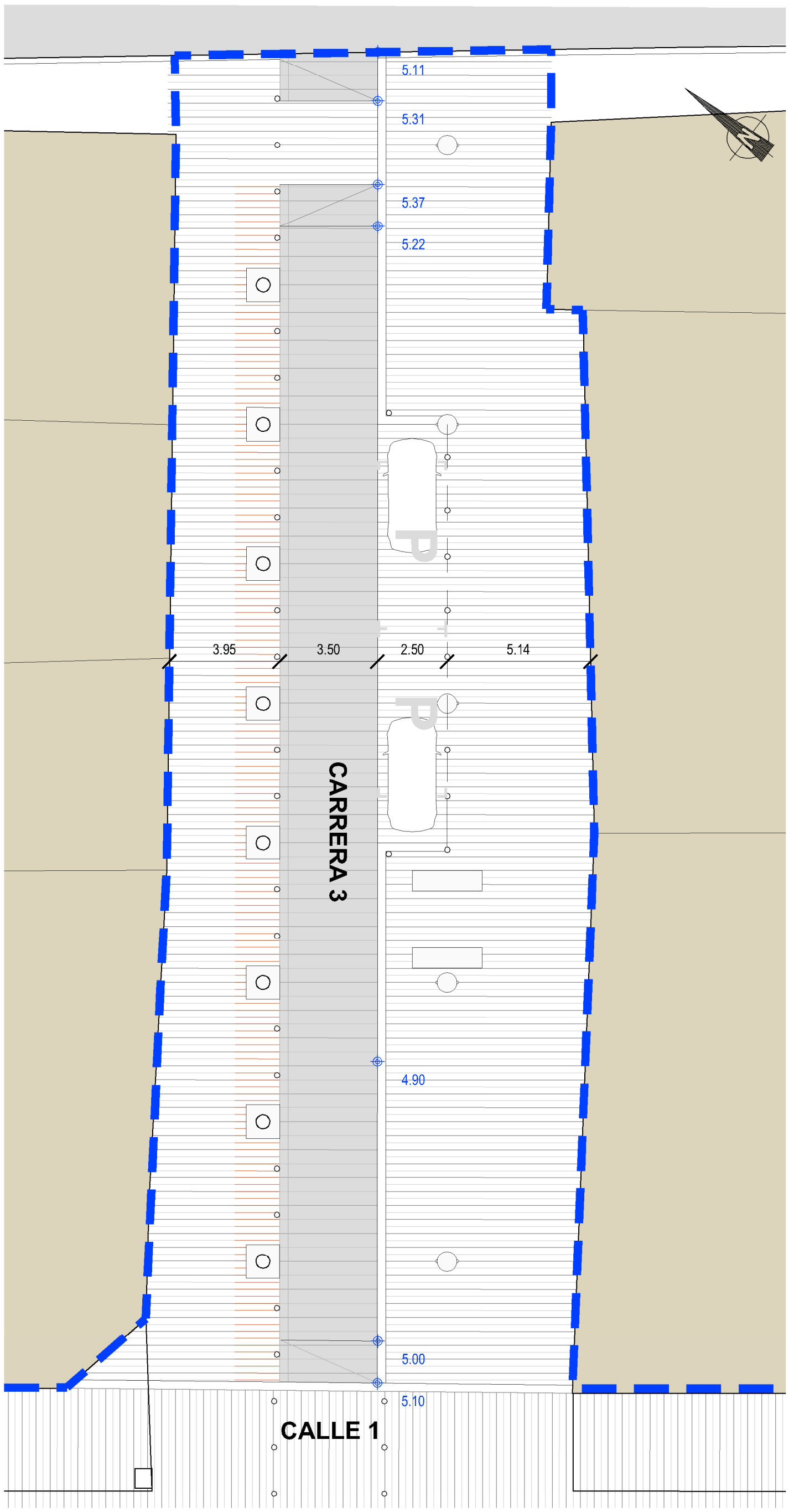
CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL.
--------	------	-------	---------

ESCALA 1/250	PLANO No. 02.2
-----------------	-------------------

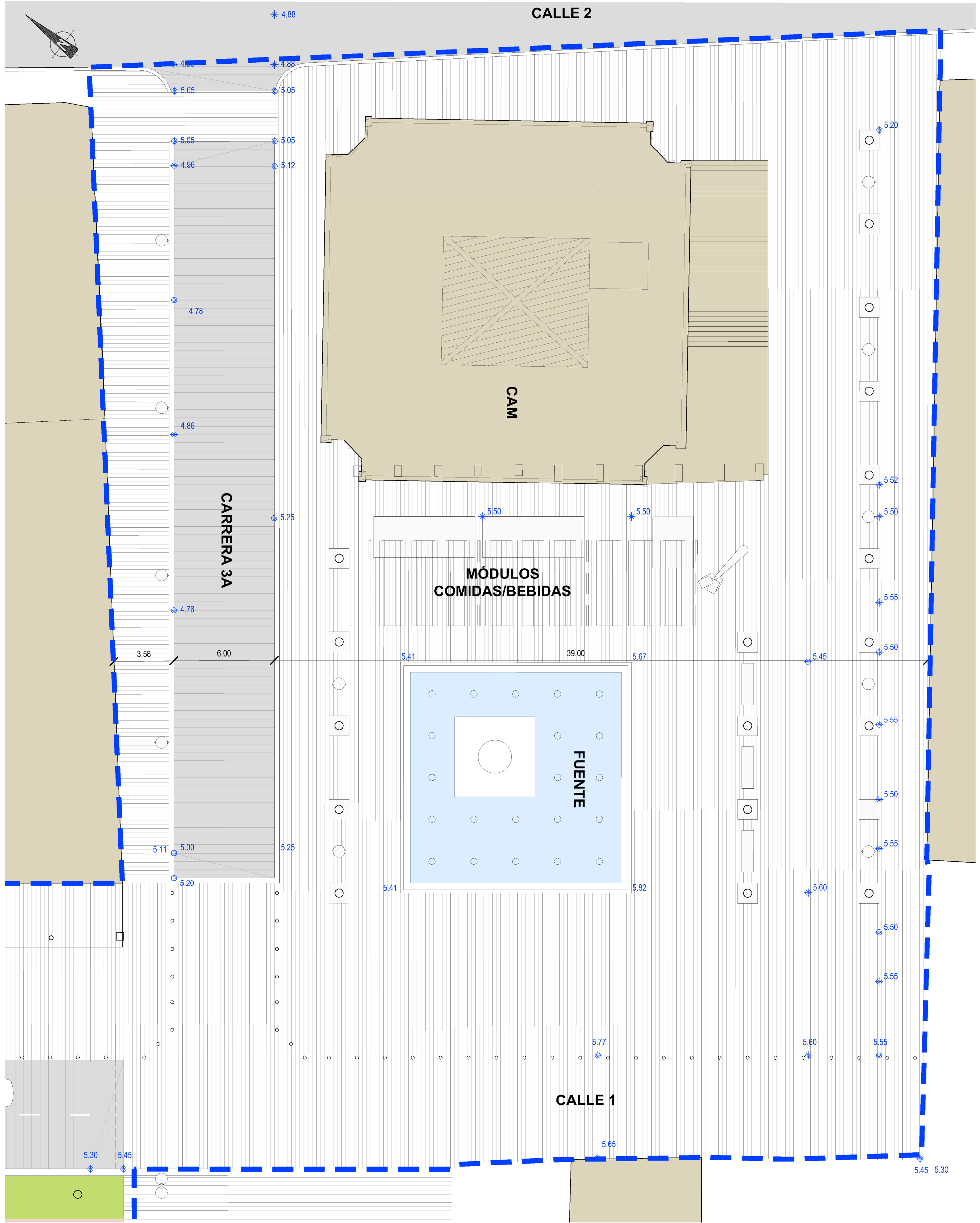
REVISION	FECHA	PLANCHAS No.	DE
	DICIEMBRE 2014	03	04



PLANTA CARRERA 2A
ESCALA 1:150



PLANTA CARRERA 3
ESCALA 1:150



PLANTA CARRERA 3A
ESCALA 1:150

Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital de Buenaventura



PROYECTO:

**MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1**

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA
Carlos García Acón
Mat. Prof. No. 15202216522BYC

INTERVENTORIA:



VoBo INTERVENTORIA

CONTENIDO:

PLANTA ARQUITECTÓNICA

ARCHIVO:
02.2_PLANTA ARQUITECTÓNICA.DWG

CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL.
--------	------	-------	---------

ESCALA 1/150	PLANO No. 02.2
-----------------	-------------------

REVISION	FECHA	PLANCHAS No.	DE
	DICIEMBRE 2014	04	04