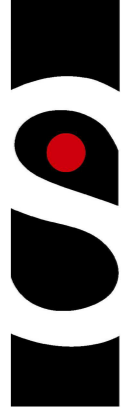


REVISIÓN.	PLANO No.	PLANCHA No.	DE
	AC-00-1	01	02
 INSTITUTO NACIONAL DE SALUD			
PROYECTO: ADECUACIONES FISICAS DE LOS LABORATORIOS DE MICROBIOLOGIA Y MICOBACTERIAS INSTITUTO NACIONAL DE SALUD AV. CALLE 26 N° 51-20 BOGOTÁ - COLOMBIA			
CONVENCIONES PLANO MESONES <ul style="list-style-type: none"> MESÓN NUEVO EN POLIESTER MESÓN NUEVO EN RESINA ACRILICA MESÓN NUEVO EN ACERO INOXIDABLE POCETA EN RESINA ACRILICA POCETA EN ACERO INOXIDABLE 			
DISEÑO ARQUITECTÓNICO: ARQ. FIDELINA VILLA ESCORCIA M.P. A421282011 - 1140818649			
CONTIENE: PLANO DE MESONES LABORATORIOS DE MICOBACTERIAS Y MICROBIOLOGIA 1° Y 2° PISO			
ESCALA.	FECHA.		
1:150	22/02/2019		
ARCHIVO.	DIBUJÓ.		
Adecuación lab micro-mico bacterias INS .dwg	Arquitecta FIDELINA VILLA		
REVISIÓN.	PLANO No.	PLANCHA No.	DE
	AC-00-1	01	02



PROYECTO:
 ADECUACIONES FISICAS DE LOS LABORATORIOS DE MICROBIOLOGIA Y MICOBACTERIAS INSTITUTO NACIONAL DE SALUD AV. CALLE 26 N° 51-20 BOGOTÁ - COLOMBIA

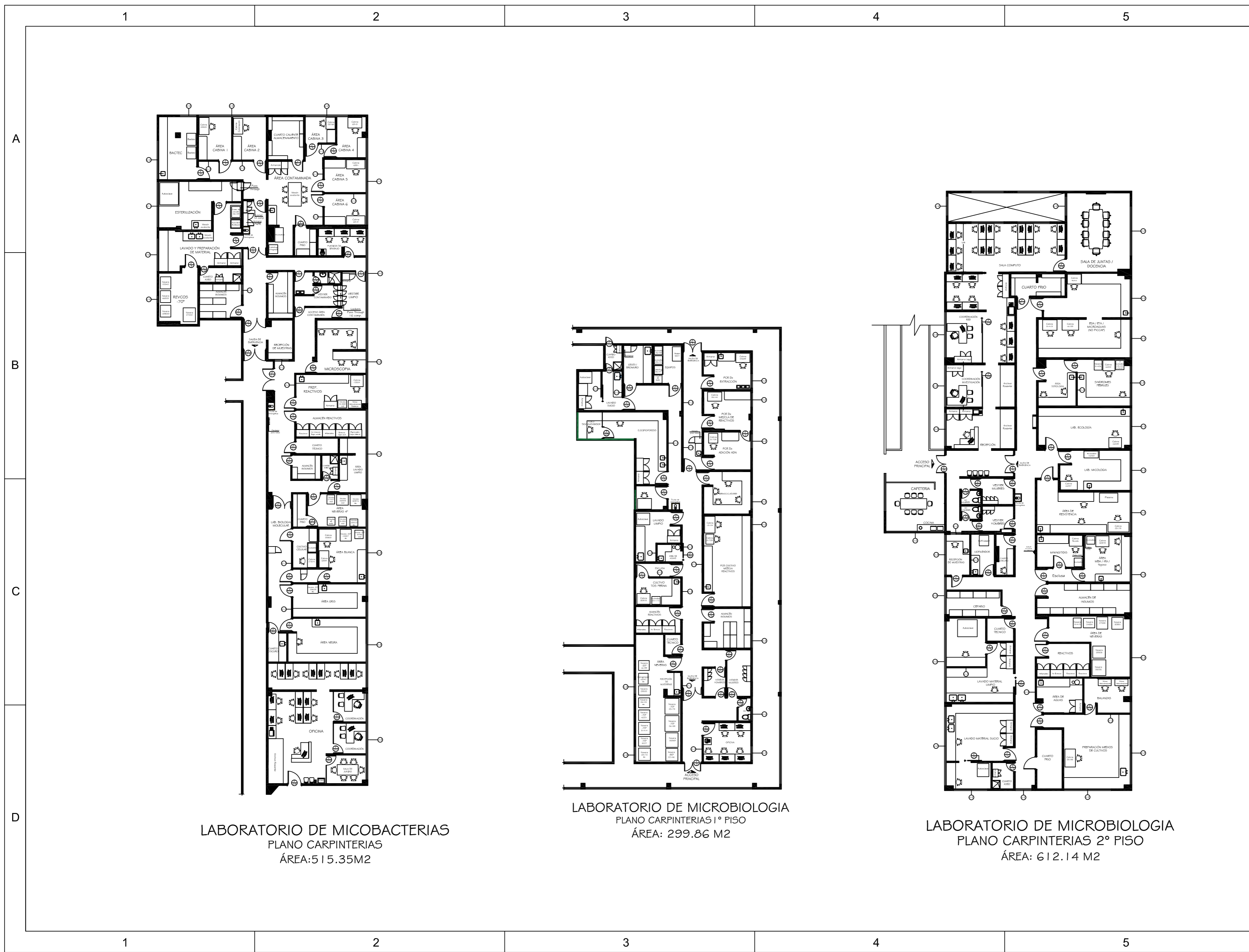
CONVENCIONES

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:
 ARQ. FIDELINA VILLA ESCORCIA M.P. A421282011 - 1140818649

CONTIENE:
 PLANO DE CARPINTERIAS
 LABORATORIOS DE MICOBACTERIAS Y MICROBIOLOGIA 1° Y 2° PISO

ESCALA: 1:150 FECHA: 22/02/2019

ARCHIVO: Adecuación lab micro-mico bacterias INS .dwg DIBUJÓ: Arquitecta FIDELINA VILLA



LABORATORIO DE MICOBACTERIAS
 PLANO CARPINTERIAS
 ÁREA: 515.35M2

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA
 PLANO CARPINTERIAS 1° PISO
 ÁREA: 299.86 M2

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA
 PLANO CARPINTERIAS 2° PISO
 ÁREA: 612.14 M2