

DISEÑO DE LA NUEVA PLANTA DE BIOLÓGICOS Y REDISEÑO DE LAS PLANTAS DE ESTOMATITIS, ESPOROGENOS, LIOFILIZADOS Y FERMENTACIÓN E INACTIVACIÓN BIOLÓGICOS CON SUS ÁREAS DE APOYO

AREA	EDIFICIO		NORMATIVA			LICENCIAS Y PERMISOS				INFORMACION DISPONIBLE					
	ACTUAL	NUEVO	Norma BPM	BPL	BSL	LICENCIA CURADURIA	IDPC	SDA	ANLA	DIAGRAMA DE PROCESO	AREA ACTUAL	PLANO DE PLANTA ACTUAL	DIAGRAMA DE FLUJOS DE PERSONAL	MINIMOS REQUERIDOS BSL	DIAGRAMA DE FLUJOS DE MATERIALES
1 Rediseño Plantas existentes, biológicos															
1,1 Diseño Planta Estomatitis Fase 2 y Esporógenos	X		37, 45 y 50		SI	NO	NO	NO	NA	SI	SI	SI	SI	SI	SI
1,2 Rediseño área fermentación e inactivación biológicos	X		37, 45 y 50		SI	NO	NO	NO	NA	SI	SI	SI	SI	SI	SI
1,3 Rediseño Planta Liofilizados	X		37, 45 y 50		SI	NO			NA	SI	SI	SI	SI	SI	SI
1,4 Ubicación Central de lavado	Por definir		37, 45 y 50		NO (SIEMPRE QUE LLEGUE DESCONTAMINADO)	A CONFIRMAR)		NO	NA	NO	SI (Biologicos)	SI (Biológicos)	NO	NA	NO
1,5 Revisión proceso almacenamiento y dispensación MP	X		37 y 45 - BPA		NO	NO		NO	NA	SI	SI	SI	NO	NA	NO
1,6 Revisión proceso despacho PT	X		37 y 45 - BPD		NO (Revisión)	NO		NO	NA	SI	SI	SI	NO	NO (Revisión)	NO
2 Diseño Nuevo edificio Biológicos															
2,1 Planta Vacuna Antirabica (Base estudio Factibilidad)		X	37, 45 y 50		SI	SI	SI	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI
2,2 Virología		X	37, 45 y 50		SI	SI	SI	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI
2,3 Areas de control Biológico		X	37, 45 y 50	SI	SI	SI	SI	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI
2,4 Laboratorios de I+D		X	37 y 45	SI	SI	SI	SI	NO	NO	SI	SI	SI	NO	SI	NO
2,5 Bioterios Producción y Bioterios de Pruebas		X	37 y 45	Opcional: Normativa canadiense aplicada en el INS	SI	SI		NO	NA	SI	SI	SI	NO	SI	NO