

N3	303a	MÓDULO CENTRO DE SIMULACIÓN ALTA FIDELIDAD Y SIMULACIÓN DE EMERGENCIA PREHOSPITALARIA	21	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso	Tabique divisorio para cámara Gessell con sector con marco y vidrio espejado de visión unilateral. Revestimiento cerámico rectificado color blanco mate (30x60cm), en sector de pileta	Si	No			Si	Si	Si		Si	Si	Desague AA / Pileta de lavado	Si	Si	Rollers doble interior – sun screen UV + Black out. Exterior: toldo vertical automatizado tipo shade screen color blanco.
N3	303b	CÁMARA GESSELL	12	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso	Tabique divisorio para cámara Gessell con sector con marco y vidrio espejado de visión unilateral.	Si	Si		Requiere extracción e inyección mecánica	Si	Si	Si		No	Si	Desague AA	Si		
N3	303c	SALA DE CONTROL	9	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso	Tabique divisorio para cámara Gessell con sector con marco y vidrio espejado de visión unilateral.	Si	No			Si	Si	Si	Requiere equipos de audio y video para grabación	No	Si	Desague AA	Si		Rollers doble interior – sun screen UV + Black out. Exterior: toldo vertical automatizado tipo shade screen color blanco.
N3	304b	CÁMARA GESELL	12	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso	Tabique divisorio para cámara Gessell con sector con marco y vidrio espejado de visión unilateral. Revestimiento cerámico rectificado color blanco mate (30x60cm), en sector de pileta	Si	Si		Requiere extracción e inyección mecánica	Si	Si	Si		No	Si	Desague AA	Si		Rollers doble interior – sun screen UV + Black out. Exterior: toldo vertical automatizado tipo shade screen color blanco.
N3	304c	SALA DE CONTROL	9	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso	Tabique divisorio para cámara Gessell con sector con marco y vidrio espejado de visión unilateral.	Si	No			Si	Si	Si	Requiere equipos de audio y video para grabación	No	Si	Desague AA	Si		
N3	304a	MÓDULO CENTRO DE ALTA FIDELIDAD Y SIMULACIÓN EMERGENCIA PREHOSPITALARIA	21	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso	Tabique divisorio para cámara Gessell con sector con marco y vidrio espejado de visión unilateral.	Si	No			Si	Si	Si		Si	Si	Desague AA / Pileta de lavado	Si	Si	Rollers doble interior – sun screen UV + Black out. Exterior: toldo vertical automatizado tipo shade screen color blanco.
N3	305	CSI LABORATORIO DE IMPRESIÓN	21	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso		Si	No			Si	Si	Si		No	Si	Desague AA	Si	Si	Rollers doble interior – sun screen UV + Black out. Exterior: toldo vertical automatizado tipo shade screen color blanco.
N3	306	AULA ESPECIAL C.S.I MÓDULO DEBRIEFING	42	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso	Revestimiento cerámico rectificado color blanco mate (30x60cm), en sector de pileta	Si	No			Si	Si	Si	Requiere equipos de video y audio conectados a todos los locales del centro de simulaciones. Previsión de soporte y conexión de dos pantallas y proyector	Si	Si	Desague AA / Pileta de lavado	Si	Si	Rollers doble interior – sun screen UV + Black out. Exterior: toldo vertical automatizado tipo shade screen color blanco.
N3	307	C.S.I ÁREA GENERAL Y COORDINACIÓN	21	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso		Si	No			Si	Si	Si		No	Si	Desague AA	Si	Si	Rollers doble interior – sun screen UV + Black out. Exterior: toldo vertical automatizado tipo shade screen color
N3	308	AULA ESPECIAL C.S.I.- AULA DE TRABAJOS SIMULADOS (EUTM Imagenología – Podología – Simulación y Podología – taller espacio de prácticas de simulación.	42	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso	Revestimiento cerámico rectificado color blanco mate (30x60cm), en sector de pileta	Si	No			Si	Si	Si	Requiere Circuito cerrado de audio y video	Si	Si	Desague AA / Pileta de lavado	Si	Si	Rollers doble interior – sun screen UV + Black out. Exterior: toldo vertical automatizado tipo shade screen color blanco.
N3	309	AULA ESPECIAL C.S.I – MÓDULO PACIENTES SIMULADOS ESTANDARIZADOS 1	42		0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso	Revestimiento cerámico rectificado color blanco mate (30x60cm), en sector de pileta	Si	No			Si	Si	Si	Requiere Circuito cerrado de audio y video	Si	Si	Desague AA / Pileta de lavado	Si	Si	Rollers doble interior – sun screen UV + Black out. Exterior: toldo vertical automatizado tipo shade screen color blanco.
N3	310	AULA ESPECIAL C.S.I – MÓDULO PACIENTES SIMULADOS ESTANDARIZADOS 2	42		0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso	Revestimiento cerámico rectificado color blanco mate (30x60cm), en sector de pileta	Si	No			Si	Si	Si	Requiere Circuito cerrado de audio y video	Si	Si	Desague AA / Pileta de lavado	Si	Si	Rollers doble interior – sun screen UV + Black out. Exterior: toldo vertical automatizado tipo shade screen color blanco.
N3	311	AULA ESPECIAL C.S.I – MÓDULO DE SIMULACIÓN – SIMULACIONES QUIRÚRGICAS y SIMULACIONES EXAMEN CLÍNICO	42	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso	Revestimiento cerámico rectificado color blanco mate (30x60cm), en sector de pileta	Si	No			Si	Si	Si	Requiere Circuito cerrado de audio y video	Si	Si	Desague AA / Pileta de lavado	Si	Si	Rollers doble interior – sun screen UV + Black out. Exterior: toldo vertical automatizado tipo shade screen color blanco.
N3	312	SALA DE REUNIONES	13	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso		Si	No			Si	Si	Si	Conexión para sistema de videollamada / proyector	No	Si	Desague AA	Si		Rollers doble interior – sun screen UV + Black out.
N3	313	SALA DE MICROSCOPIA	13	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso		Si	No			Si	Si	Si		No	Si	Desague AA	Si	Si	Rollers doble interior – sun screen UV + Black out.
N3	314	SS.HH	8	2,2	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.		2-2 : Revestimiento cerámico rectificado mate (30x60cm) color blanco mate altura 2.20m. Resto enduido y pintura para cielorraso color blanco.	3-2 Cieloraso de placa de yeso con aislacion acustica, enduido y pintura para cielorraso		No	Si			Si	Si	No		Si	Si		Si	Si	
N3	315	DEPÓSITO	3,7	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-2 Cieloraso de placa de yeso con aislacion acustica, enduido y pintura para cielorraso		No	No			Si	Si	No		No	No		No		
N3	316	SSHH UNIVERSAL	4,5	2,2	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.		2-2 : Revestimiento cerámico rectificado mate (30x60cm) color blanco mate altura 2.20m. Resto enduido y pintura para cielorraso color blanco.	3-2 Cieloraso de placa de yeso con aislacion acustica, enduido y pintura para cielorraso		No	Si			Si	Si	No		Si	Si		Si	Si	
N3	317	TISANERÍA	4,5	2,2	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.		2-2 : Revestimiento cerámico rectificado mate (30x60cm) color blanco mate altura 2.20m. Resto enduido y pintura para cielorraso color blanco.	3-2 Cieloraso de placa de yeso con aislacion acustica, enduido y pintura para cielorraso		No	Si			Si	Si	No		Si	Si	Desague AA / Pileta de lavado	Si	Si	
N3	318	SALA DE RACKS	4,5	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-2 Cieloraso de placa de yeso con aislacion acustica, enduido y pintura para cielorraso		Si	No	Requiere instalación de 2 equipos AA		Si	Si	No		No	Si	Desague AA (2 equipos)	No	Si	
N3	319	SS HH	8	2,2	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.		2-2 : Revestimiento cerámico rectificado mate (30x60cm) color blanco mate altura 2.20m. Resto enduido y pintura para cielorraso color blanco.	3-2 Cieloraso de placa de yeso con aislacion acustica, enduido y pintura para cielorraso		No	Si			Si	Si	No		Si	Si		Si	Si	
N3	320	AULA ESPECIAL C.S.I – MÓDULO DEBRIEFING	13	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso		Si	No			Si	Si	Si	Requiere equipos de video y audio conectados a todos los locales del centro de simulaciones. Previsión de soporte y conexión de dos pantallas y proyector	No	Si	Desague AA	Si		Rollers doble interior – sun screen UV + Black out.
N3	321	AULA ESPECIAL C.S.I – MÓDULO DEBRIEFING	13	3,3	0-1 : Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-1 : Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir por la supervisión de obra	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso		Si	No			Si	Si	Si	Requiere equipos de video y audio conectados a todos los locales del centro de simulaciones. Previsión de soporte y conexión de dos pantallas y proyector	No	Si	Desague AA	Si		Rollers doble interior – sun screen UV + Black out.
N3	322	CIRCULACIÓN	193	3,3	0-2 : Loseta granítica pulida tipo Blangino o calidad superior, para uso exterior, 40x40 cm, tipo 8 Vanillas, color negro.	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm	2-5 : Placa de yeso + enduido + pintura PU color claro a definir por la supervisión de obra + 2-3 : Revestimiento Panel multicapa. Enchapado natural Okumé, laqueado transparente mate	3-1 : Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso	Ante la eventualidad de ingreso de agua, el pavimento de la circulación deberá permitir la evacuación de la misma hacia los patios.	No	No			Si	Si	Si	Requiere conexión a internet wifi	No	No		No	Si	
N3	N1	NÚCLEO DE CIRCULACIÓN (CERRADO)	18		0-6 : Chapa labrada e=6mm pre pintada con pintura epoxi + PU, color a definir por la supervisión de obra	1-1 : Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm			Presurizado incendio	No	No			Si	Si	No		No	No		No	Si	
N3	N2	NÚCLEO DE CIRCULACIÓN (ABIERTO)	26		0-6 : Chapa labrada e=6mm, pre pintada con pintura epoxi + PU, color a definir por la supervisión de obra					No	No				Si	No		No	No		No	Si	
N3	T1	TERRAZA HALL ASCENSOR	16		0-6 : Chapa labrada e=6mm, pre pintada con pintura epoxi + PU, color a definir por la supervisión de obra		2-5 : Placa de yeso + enduido + pintura PU color claro a definir por la supervisión de obra			No	No			Si	Si	Si	Requiere conexión a internet wifi	No	No		No	Si	