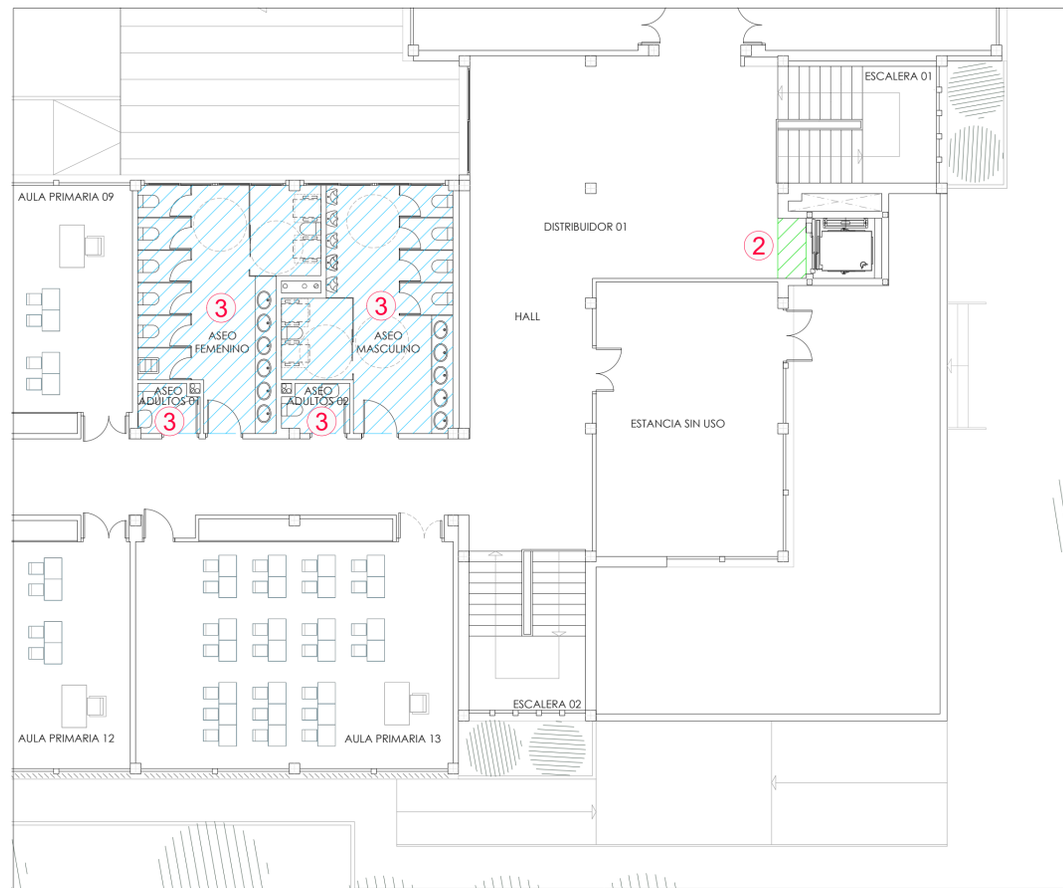
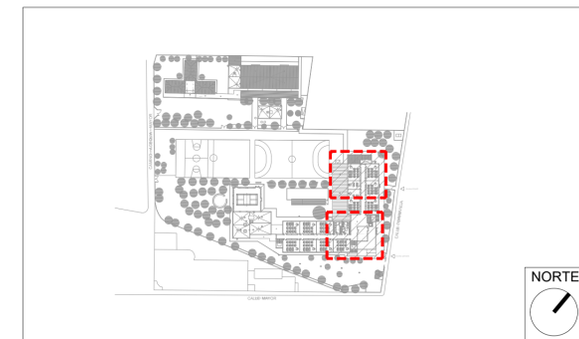


PLANTA CUBIERTA



PLANTA PRIMERA

PAVIMENTOS	
①	- Mortero autonivelante cemento CT-10 de 40 mm de espesor. - Pavimento vinílico heterogeneo tipo OMNISPORT ELITE de Tarkett Sommer o equivalente.
②	- Mortero autonivelante cemento CT-10 de 40 mm de espesor. - Impermeabilización bajo revestimiento cerámico o pétreo en paramentos verticales y horizontales de locales húmedos. - Pavimento cerámico clase 2 realizado con baldosa de gres porcelánico no esmaltado monocolor de 50x50 cm. + Rodapié.
③	- Mortero autonivelante cemento CT-10 de 40 mm de espesor. - Impermeabilización bajo revestimiento cerámico o pétreo en paramentos verticales y horizontales de locales húmedos. - Pavimento cerámico clase 2 realizado con baldosa de gres porcelánico no esmaltado monocolor de 30x30 cm.
④	- Vitrificado de pavimento actual de terrazo.



Revisión:	Fecha:	Realizado:	Supervisado:	Aprobado:	Revisión:	Fecha:	Realizado:	Supervisado:	Aprobado:
Fecha: SEPTIEMBRE 2023 Código: 950					Título de proyecto: PROYECTO MODIFICADO DE AMPLIACIÓN Y ADECUACIÓN DEL C.E.I.P. MANUEL DE TORRES CALLE MAYOR, Nº 88 03160 ALMORADÍ, ALICANTE				
Escala: A3 = 1/200 A1 = 1/100					Plano: ACABADOS. PAVIMENTOS EDIFICIO PRINCIPAL PRIMARIA ASEOS Y ASCENSOR PLANTA PRIMERA Y PLANTA CUBIERTA				
					Plano nº: A.9.2				



Autor: **Tomás Llavador** ARQUITECTOS+INGENIEROS **sanna** arquitectura

José María Tomás Llavador  
Arquitecto  
Col. Nº: 2.732

Remedios Vicens Salort  
Arquitecta  
Col. Nº: 4.584

Carlos García Torres  
Arquitecto  
Col. Nº: 13.975