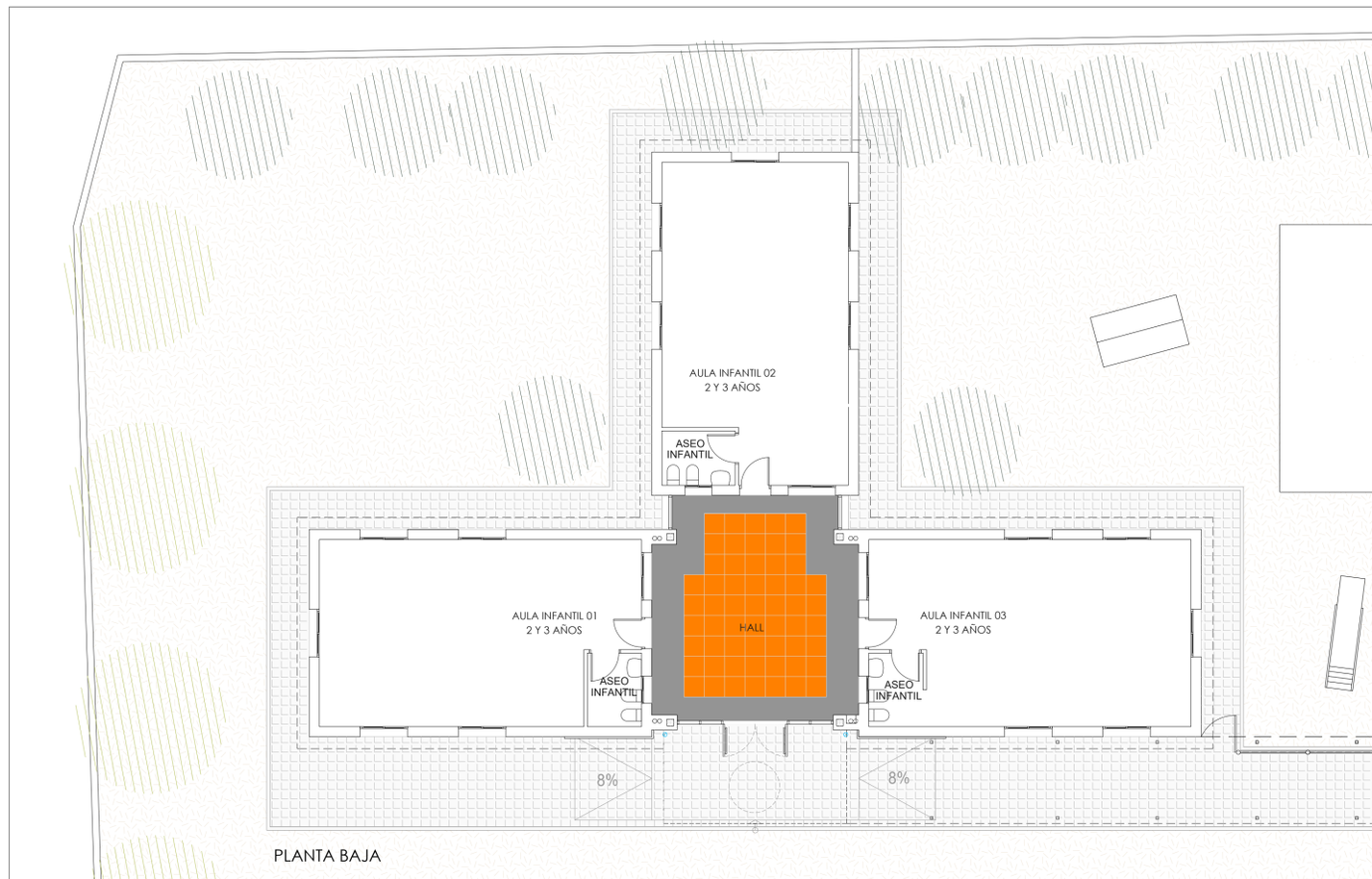


PLANTA CUBIERTA

FALSOS TECHOS	
	ROCKFON ECLA formato 600x600x20 mm canto recto A24 Falso techo acústico registrable según el sistema Rockfon Ekla, formado por panel de lana de roca biosoluble. Formato 600 x 600 mm y 20 mm de espesor con canto recto A24 desmontable suspendido de estructura metálica de acero galvanizado con bandeja perimetral continua de placa de yeso.
	ROCKFON LOGIC formato 600x600x20 mm canto recto A24 Falso techo acústico registrable de según el sistema Rockfon Logic, formado por panel de lana de roca biosoluble. Formato 600 x 600 mm y 12 mm de espesor con canto recto A24 desmontable suspendido de estructura metálica de acero galvanizado.
	Falso techo continuo acústico sistema D127.es "KNAUF" (12.5+27+27) o equivalente.
	Falso techo registrable 60x60 cm.
	Falso techo liso con placa hidropius de placo + lana de roca.
	Falso techo liso continuo.
	Enlucido guarnecido de yeso con perlita.



PLANTA BAJA



Revisión:	Fecha:	Realizado:	Supervisado:	Aprobado:	Revisión:	Fecha:	Realizado:	Supervisado:	Aprobado:

Fecha:	Título de proyecto:	Escala:	Plano:	Plano nº:
SEPTIEMBRE 2023	PROYECTO MODIFICADO DE AMPLIACIÓN Y ADECUACIÓN DEL C.E.I.P. MANUEL DE TORRES CALLE MAYOR, Nº 88 03160 ALMORADÍ, ALICANTE	A3 = 1/200 A1 = 1/100	ACABADOS FALSOS TECHOS HALL AULARIO INFANTIL 2 Y 3 AÑOS PLANTA BAJA Y PLANTA CUBIERTA	A.7.7



Autor:  
**Tomás Llavador** ARQUITECTOS+INGENIEROS 

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

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 FALSOS TECHOS HALL AULARIO INFANTIL 2 Y 3 AÑOS PLANTA BAJA Y PLANTA CUBIERTA

Plano nº:  
A.7.7