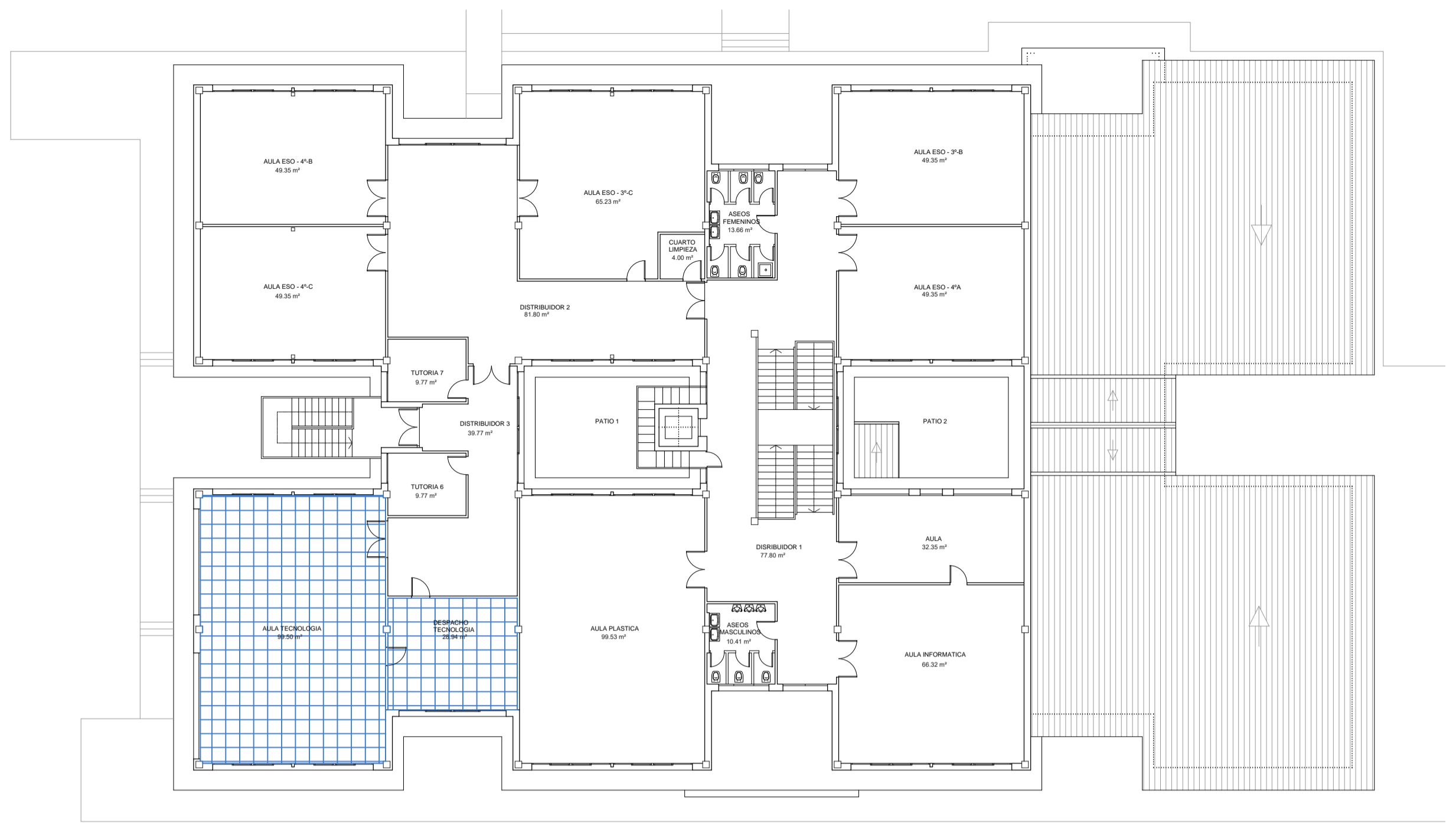


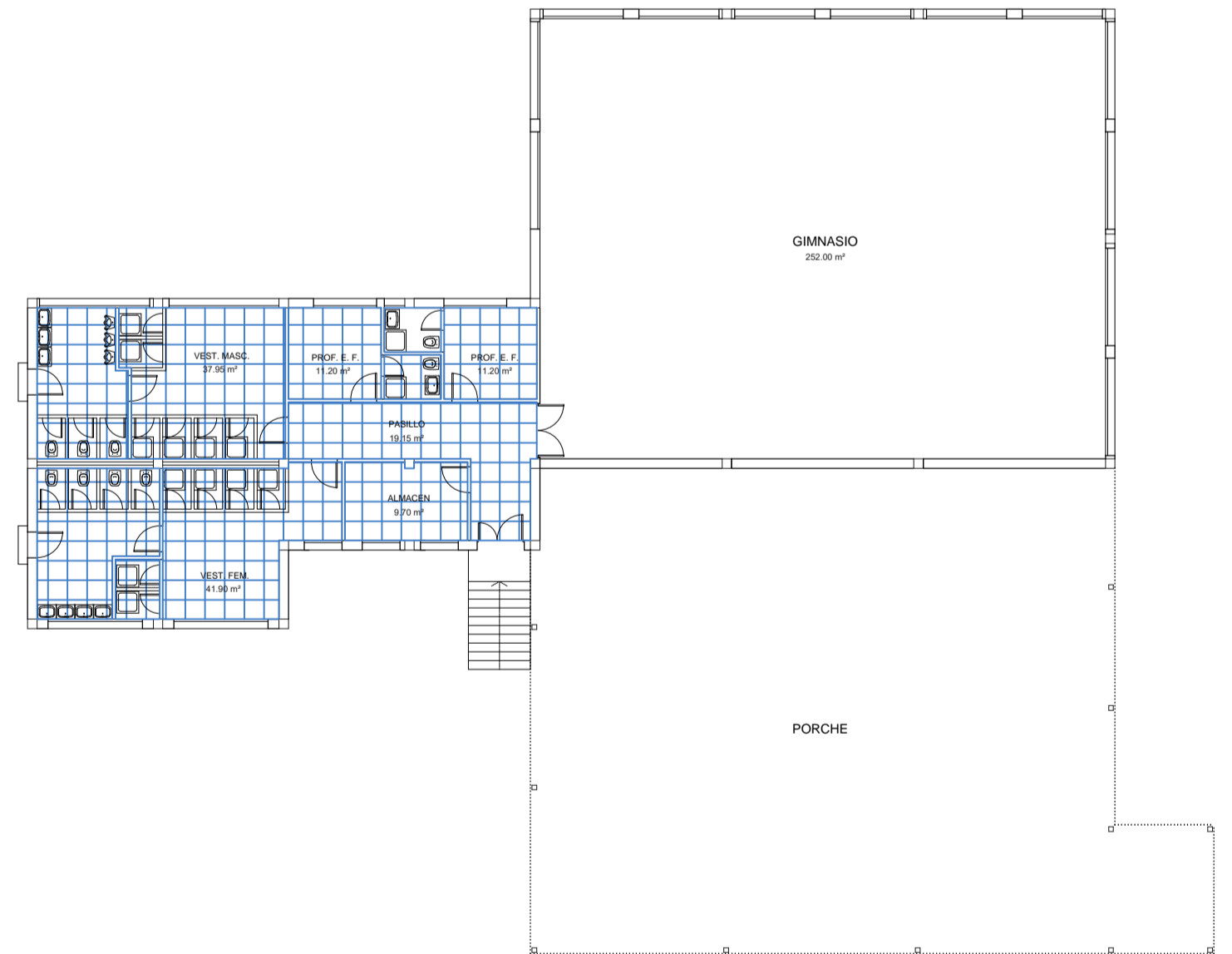
PLANTA PRIMERA cota +3.75 e.1\_200



PLANTA SEGUNDA cota +3.75 e.1\_200



PLANTA BAJA cota +0.00 e.1\_200



VESTUARIOS Y GIMNASIO e.1\_200

#### T\_ TECHOS

- T1 Instalación de aislamiento térmico, sobre falso techo, con panel de lana de roca tipo ROCKWOOL Rockcalm-E211, o equivalente, de 60 mm. de espesor, con densidad 40 kg/m3, conductividad térmica 0.035 W/(mK), y Eurokase A1 de reacción al fuego.
- T2 Falso techo registrable constituido por panel acústico autoportante de lana de roca, modelo Eka de Rockfon o equivalente, compuesto por módulos de 600x600x20 mm., con absorción acústica Aw=1.00 y reacción al fuego A1, instalado con perfiles vista, perfilado primario y secundario, ángulos de borde, elementos de remate y de suspensión y fijación con varilla rosca.
- T3 Falso techo registrable metálico METAL LAYIN BIOGUARD ISO de 600x600x16 mm. de Armstrong, Referencia 0680WVB o equivalente, suspendido de perfilado SEMOCULTA. Acabado lateral Miel Regular 16. Color Global White Anticorrosivo en cara vista y posterior.