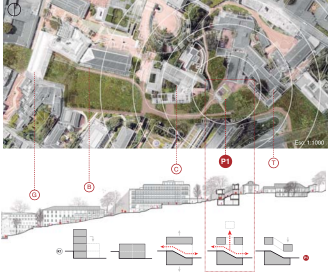


El proyecto para el nuevo edificio de prácticas musicales (P1) se inserta en el campus procurando respetar la continuidad del espacio vette poventente desde los accesos principates a la Universidad (Dioques Lienas y G) para llevarión hasta el se convierte en un conector de diversas circulaciones entre fero biloques vetenos, potenciando la residento que sitensi de Universidad con la parte alta del campus y el piedemonte de los cernos conformando un nuevo acceso a este sector a través del delictio.

La ocupación del edificio parte del actual bloque K1, reduciendo su altura, extendiéndolo en el plano horizontal y liberando la planta en el nivel O para crear una escalera conectora, que a su vez se convierte en auditorio al aire libre. La planta superior se bibrar en el centro para crear un palso che el auditorio y se escalona de tal manerra que el edificio consta de dos alturas hacia El Campito y hacia el bloque C.

PLANTA PRIMER PISO (N + 0,0 m)

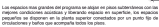


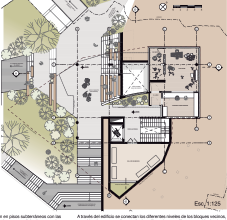




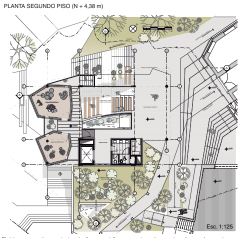








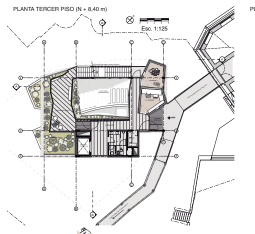
Através del edificio se conectan los diferentes niveles de los bloques vecinos, permitiendo que un discapacitado utilice el punto fijo para subir desde el bloque C al primer y segundo nivel de los bloques K, P y T, utilizando el actual puente del bloque P como parte del sistema.

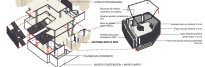


El sistema comprende una estructura de pliares y partallas en concreto con losas postenasdas que al ser macizas, su masa garantiza el mayor asistemiento acústico posible entre los diversos pisos. Los espacios de práctica y el estudio de grabación pequeño se insenten dentro de estas losas bajo el sistema BOXIN BOX conformando cajas cuyos muros nunca son paralelos y están compuestos por varias capas que grantizan su adecuado comportamiento acústico.









CORTE LONGITUDINAL (A-A')

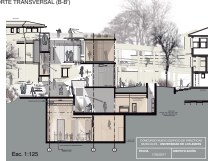


CUADRO DE ÁREAS

ر-چ

SALÓN DE ENSAYO SINFÓNICA/CORO	104.29 m ²	LIVE RO
ESTUDIO DE GRABACIÓN-MEZCLA CINE	49.23 m ²	WC EN
SALA DE PRÁCTICA 1	24.23 m ²	SALA D
SALA DE PRÁCTICA 2	17.22 m²	CCTV-C
ESTUDIO DE GRABACIÓN PEQUEÑO	11.76 m ²	RACK (I
ISO BOOTH 1 (Est. grabación pequeño)	11.18 m ²	CIRCUL
ISO BOOTH 1 (Est. grabación grande)	5.71 m ²	
SOUND LOCK	3.65 m ²	TOTAL
ISO BOOTH 2	6.13 m ²	
CONTROL ROOM GRANDE	20.97 m ²	AREA D







 $\bigotimes^{\hat{r}}$

