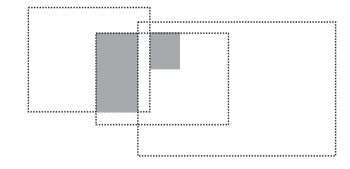


#### PROPUESTA

PROPUESTA

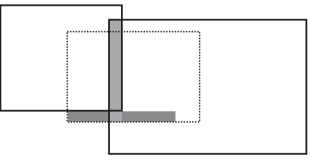
El proyecto se genera a partir de tres cintas. Dentro de cada cinta se colocan bloques de servicios bien definidos que dotan de carácter a los distintos ambientes.

Una cinta conforma los espacios íntimos, una segunda cinta aloja los espacios públicos, y una tercera cinta resuelve la cubierta. En la intersección de las cintas se genera la circulación de la vivienda.



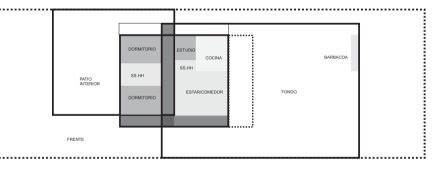
#### NÚCLEOS

Una de estas cintas define los espacios íntimos, concentrando los servicios en bloques definidos, diferenciando asi los espacios de uso común de la vivienda permitiendo mayor amplitud y luminosidad en los mismos.



# CIRCULACIÓN

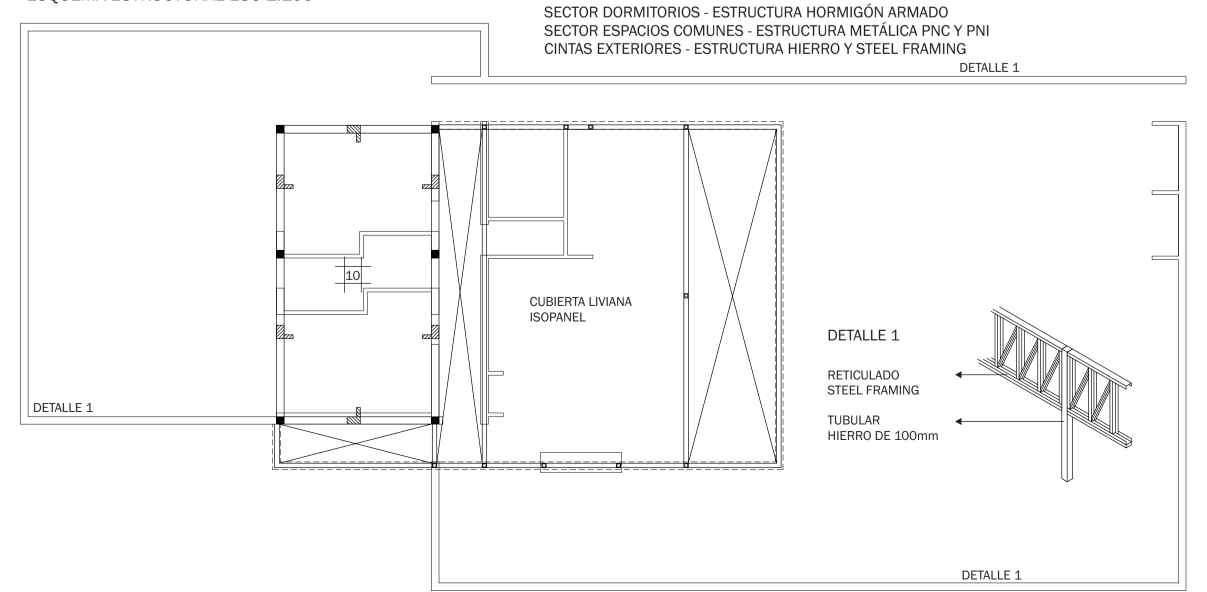
La intersección de dos de éstas cintas definen la circulación principal de la vivienda hacia los núcleos de la misma. Perpendicular a esta se definen dos circulaciones secundarias que comunican con el exterior tanto público como privado.



# CUBIERTA / EXTERIOR

Una tercera cinta resuelve tanto la cubierta como la envolvente del espacio interior, diferenciando el bloque habitable respecto a los diferentes espacios exteriores de la misma.

### ESQUEMA ESTRUCTURAL ESC 1:100



Cuadro de Areas	
rea construida interior	M2
STAR/COMEDOR	ĊČÆĈD
h/ lb!	ĈDÆDD
5hwa LÇhwLh{	ĊĎ
! e h / ha t [ 9Çh	ĎÆ,D
!eh{h/∐[	ČÆĚ
ˈlw/ Ü[ ! / lhb 9{	ĈĈÆD
ch Ç! [	ĈĆÇÆ

Cuadro de Forestación		
TOTAL	DĈÆ	
AREA EXTERIOR PAVIMENTADA	M2	
TOTAL	ĊĊÆ	
AREA EXTERIOR CONSTRUIDA	M2	

Cuadro de Forestación	
ARBOLES	
TIPO	CANTIDAD
1 - Pino Existente-Nuevo	4
2 - Jacaranda	3
3 - Espinillo	3
4 - Ceibo	1
5 - Sauce	2
6 - Ginko Biloba	3
ARBUSTOS	
TIPO	CANTIDAD
7 - Sarandi	4
8 - Murta	4
9 - Qina de Campo	4
10 - Jasmin del Uruguay	8

