



SLS

BAHIA BEACH  
RESIDENCES

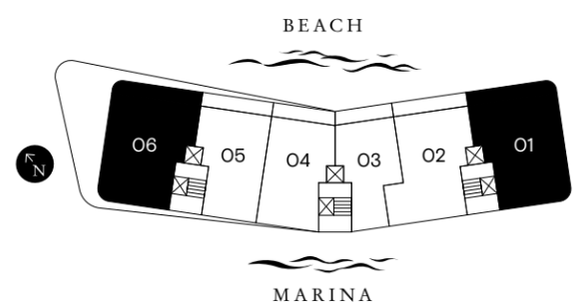
FLOOR PLANS



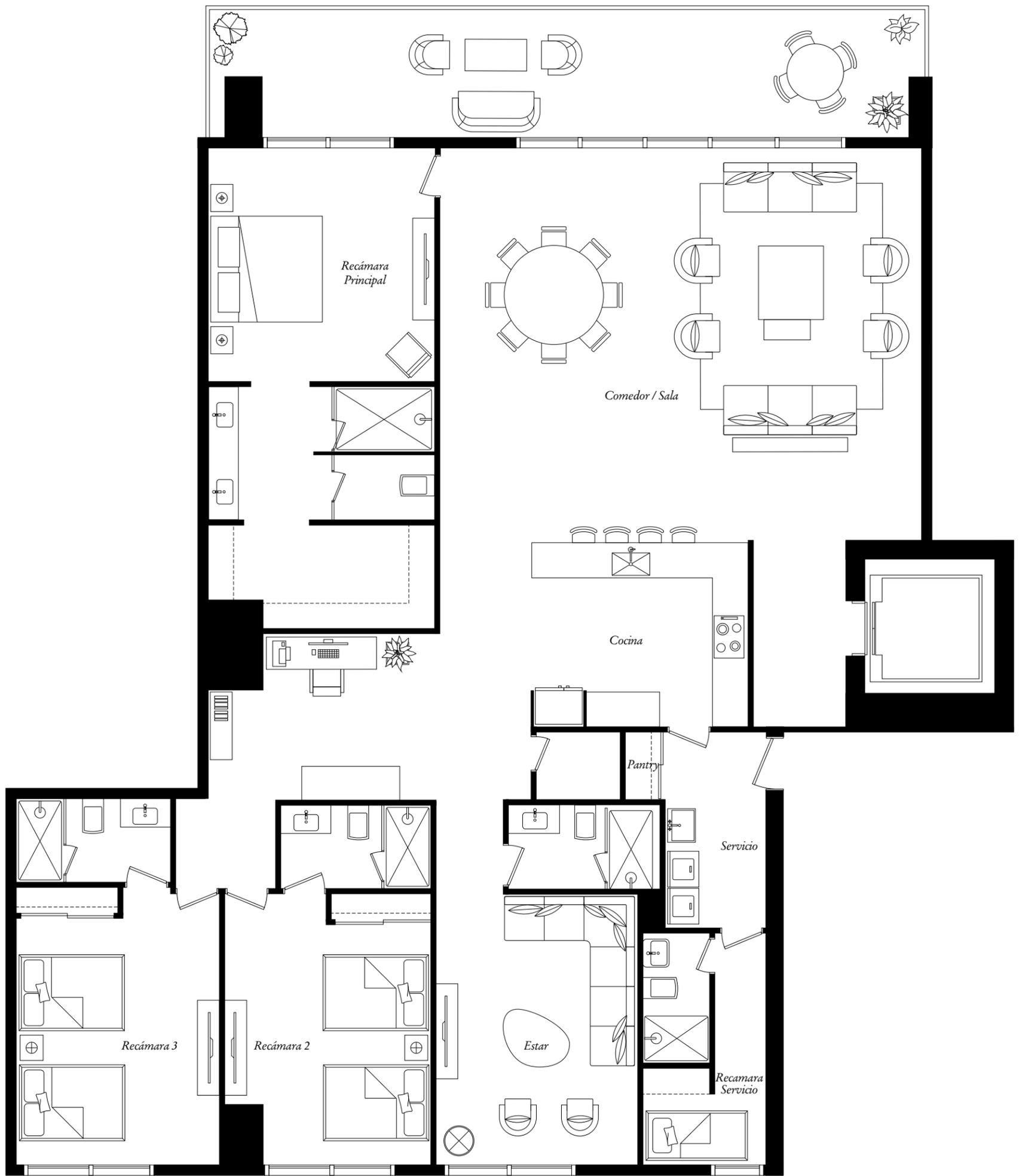
# SLS 01/06

4 Bedrooms / 5 Baths + Family + Service Room

A/C INTERIOR AREA	272 M <sup>2</sup>	2,927 FT <sup>2</sup>
TERRACE AREA	39 M <sup>2</sup>	420 FT <sup>2</sup>
<b>TOTAL RESIDENCE</b>	<b>311 M<sup>2</sup></b>	<b>3,347 FT<sup>2</sup></b>



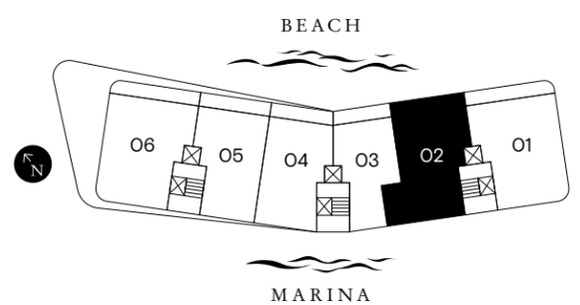
Las dimensiones indicadas se miden con base en los límites de las paredes exteriores y la línea central de las paredes internas comunes y de hecho varían de las dimensiones que serían determinadas usando la descripción y definición de "Unidad," establecida en la Declaración (la cual generalmente sólo incluye el espacio aéreo interior entre las paredes perimetrales y excluye componentes estructurales interiores). Nótese que las mediciones de las habitaciones establecidas en este plan generalmente se toman en los puntos más grandes de cada habitación (como si la habitación fuera un rectángulo perfecto), sin tener en cuenta los recortes. Por consiguiente, el área de la habitación real típicamente será menor que el producto obtenido multiplicando la longitud indicada por el ancho. Todas las dimensiones son aproximadas y pueden variar con la construcción real, y todos los planes de piso y desarrollo están sujetos a cambios.



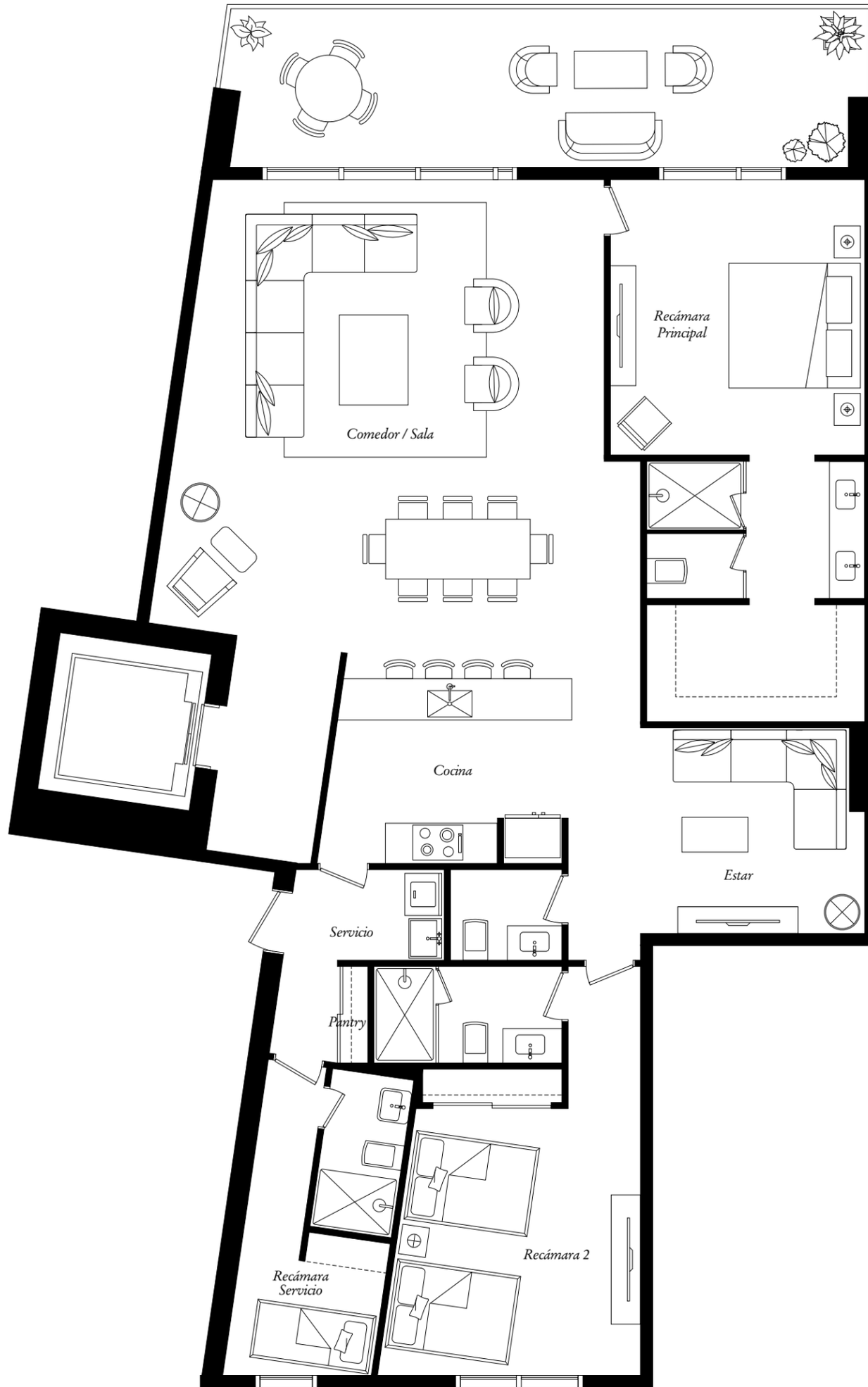
# SLS 02

3 Bedrooms / 4 Baths + Family + Service Room

A/C INTERIOR AREA	246 M <sup>2</sup>	2,648 FT <sup>2</sup>
TERRACE AREA	31 M <sup>2</sup>	334 FT <sup>2</sup>
<b>TOTAL RESIDENCE</b>	<b>277 M<sup>2</sup></b>	<b>2,982 FT<sup>2</sup></b>



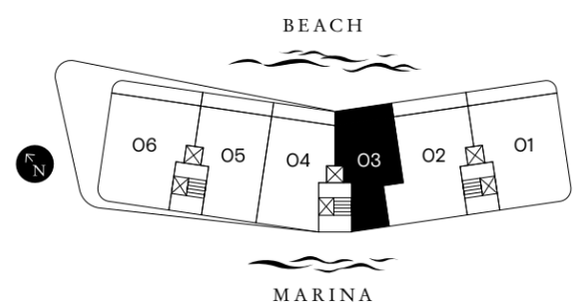
Las dimensiones indicadas se miden con base en los límites de las paredes exteriores y la línea central de las paredes internas comunes y de hecho varían de las dimensiones que serían determinadas usando la descripción y definición de "Unidad," establecida en la Declaración (la cual generalmente sólo incluye el espacio aéreo interior entre las paredes perimetrales y excluye componentes estructurales interiores). Nótese que las mediciones de las habitaciones establecidas en este plan generalmente se toman en los puntos más grandes de cada habitación (como si la habitación fuera un rectángulo perfecto), sin tener en cuenta los recortes. Por consiguiente, el área de la habitación real típicamente será menor que el producto obtenido multiplicando la longitud indicada por el ancho. Todas las dimensiones son aproximadas y pueden variar con la construcción real, y todos los planes de piso y desarrollo están sujetos a cambios.



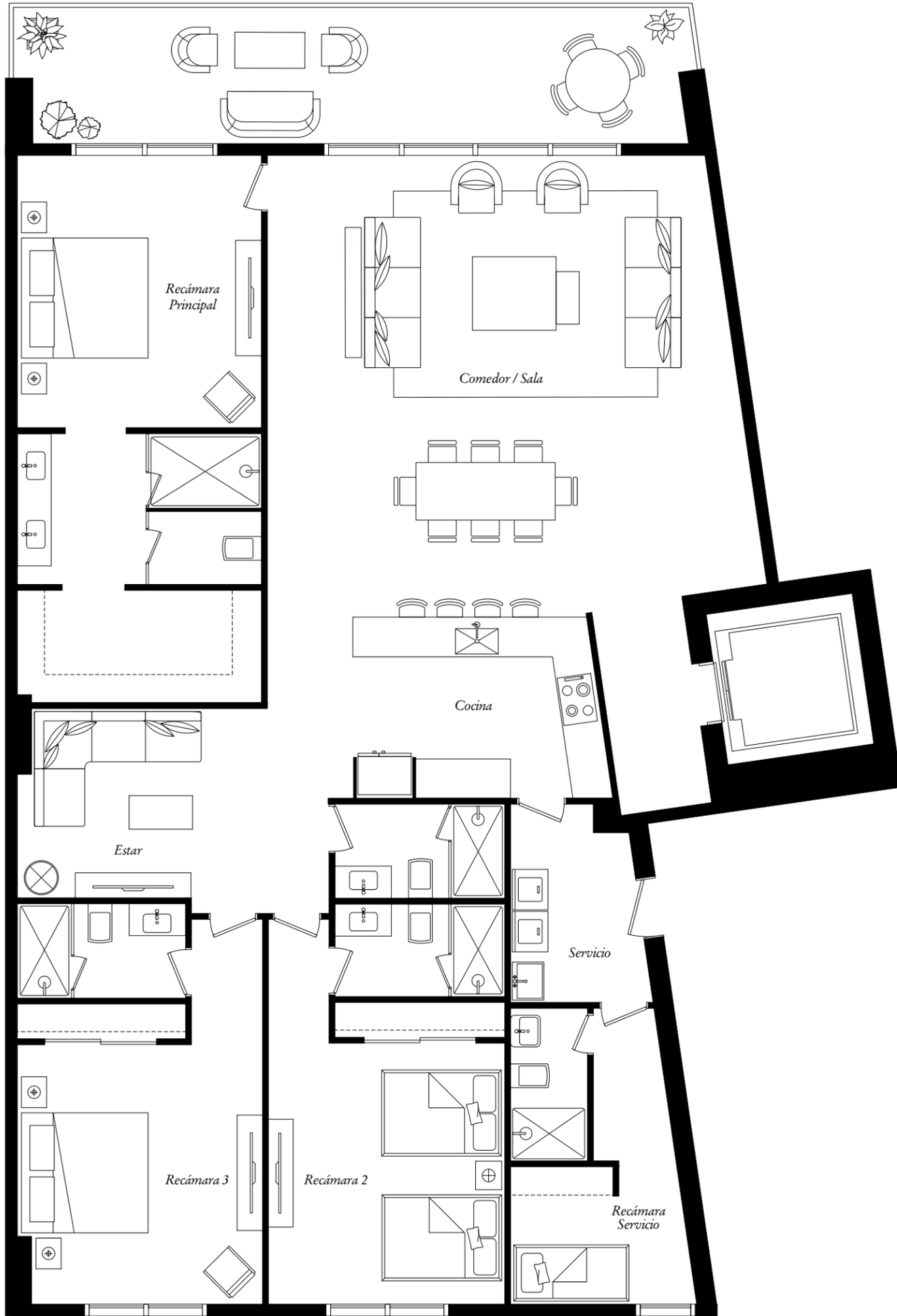
# SLS 03

2 Bedrooms / 2.5 Baths + Family + Service Room

A/C INTERIOR AREA	168 M <sup>2</sup>	1,808 FT <sup>2</sup>
TERRACE AREA	27 M <sup>2</sup>	291 FT <sup>2</sup>
<b>TOTAL RESIDENCE</b>	<b>195 M<sup>2</sup></b>	<b>1,835 FT<sup>2</sup></b>



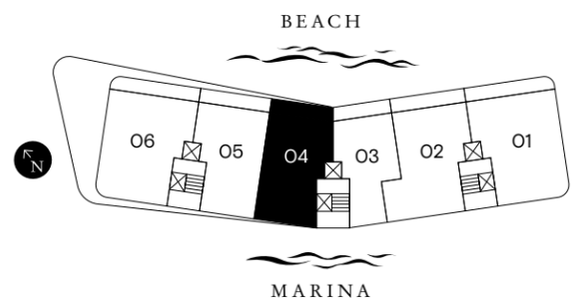
Las dimensiones indicadas se miden con base en los límites de las paredes exteriores y la línea central de las paredes internas comunes y de hecho varían de las dimensiones que serían determinadas usando la descripción y definición de "Unidad," establecida en la Declaración (la cual generalmente sólo incluye el espacio aéreo interior entre las paredes perimetrales y excluye componentes estructurales interiores). Nótese que las mediciones de las habitaciones establecidas en este plan generalmente se toman en los puntos más grandes de cada habitación (como si la habitación fuera un rectángulo perfecto), sin tener en cuenta los recortes. Por consiguiente, el área de la habitación real típicamente será menor que el producto obtenido multiplicando la longitud indicada por el ancho. Todas las dimensiones son aproximadas y pueden variar con la construcción real, y todos los planes de piso y desarrollo están sujetos a cambios.



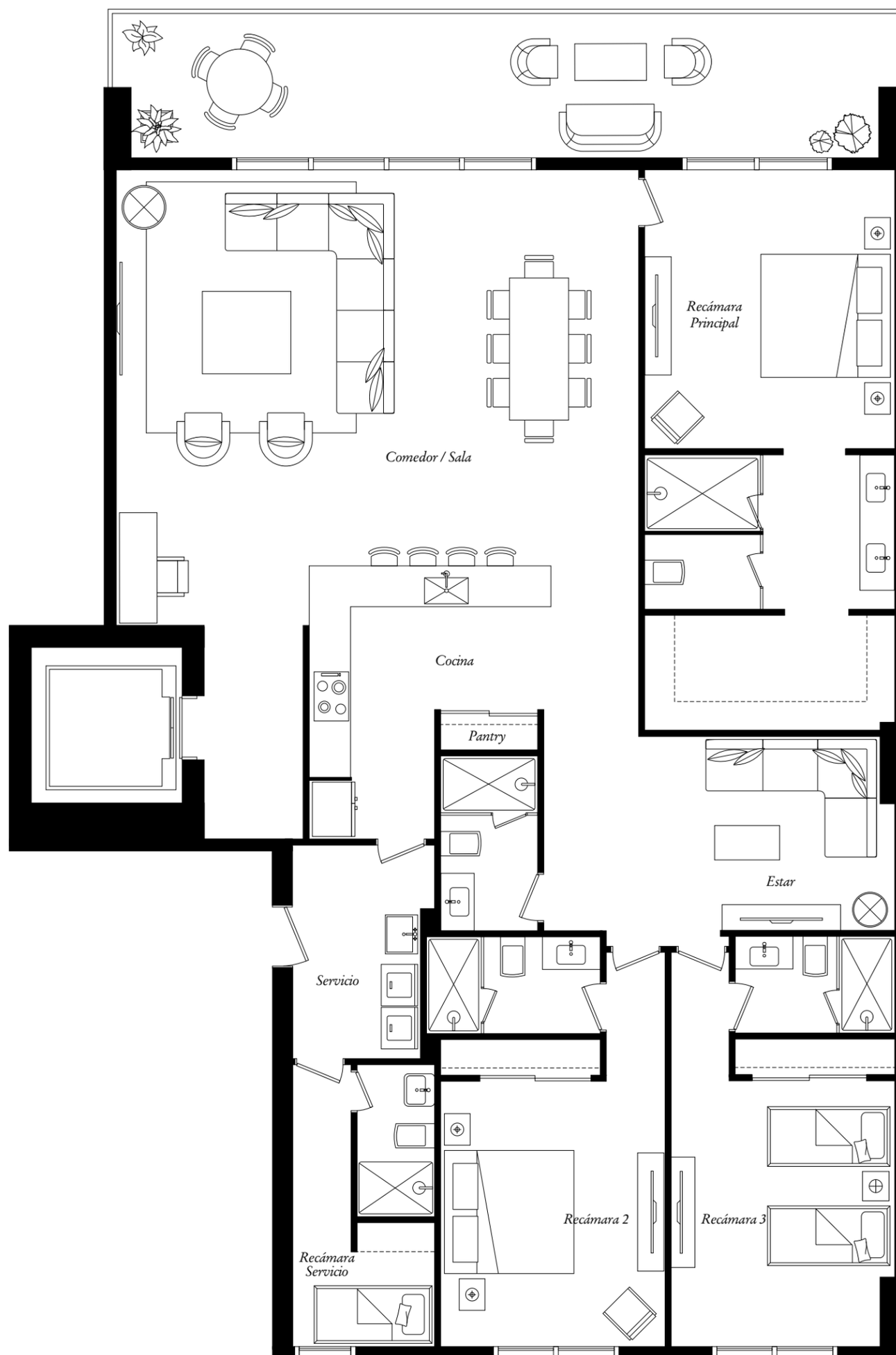
# SLS 04

3 Bedrooms / 4 Baths + Family + Service Room

A/C INTERIOR AREA	212 M <sup>2</sup>	2,282 FT <sup>2</sup>
TERRACE AREA	27 M <sup>2</sup>	291 FT <sup>2</sup>
<b>TOTAL RESIDENCE</b>	<b>239 M<sup>2</sup></b>	<b>2,573 FT<sup>2</sup></b>



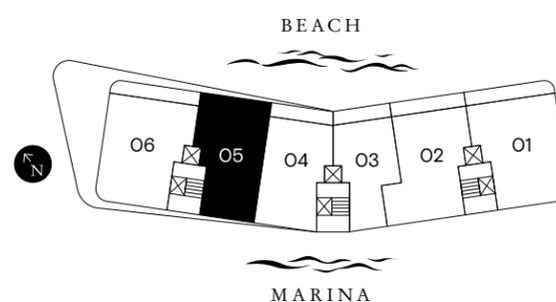
Las dimensiones indicadas se miden con base en los límites de las paredes exteriores y la línea central de las paredes internas comunes y de hecho varían de las dimensiones que serían determinadas usando la descripción y definición de "Unidad," establecida en la Declaración (la cual generalmente sólo incluye el espacio aéreo interior entre las paredes perimetrales y excluye componentes estructurales interiores). Nótese que las mediciones de las habitaciones establecidas en este plan generalmente se toman en los puntos más grandes de cada habitación (como si la habitación fuera un rectángulo perfecto), sin tener en cuenta los recortes. Por consiguiente, el área de la habitación real típicamente será menor que el producto obtenido multiplicando la longitud indicada por el ancho. Todas las dimensiones son aproximadas y pueden variar con la construcción real, y todos los planes de piso y desarrollo están sujetos a cambios.



# SLS 05

3 Bedrooms / 4 Baths + Family + Service Room

A/C INTERIOR AREA	208 M <sup>2</sup>	2,239 FT <sup>2</sup>
TERRACE AREA	31 M <sup>2</sup>	334 FT <sup>2</sup>
<b>TOTAL RESIDENCE</b>	<b>239 M<sup>2</sup></b>	<b>2,573 FT<sup>2</sup></b>



Las dimensiones indicadas se miden con base en los límites de las paredes exteriores y la línea central de las paredes internas comunes y de hecho varían de las dimensiones que serían determinadas usando la descripción y definición de "Unidad," establecida en la Declaración (la cual generalmente sólo incluye el espacio aéreo interior entre las paredes perimetrales y excluye componentes estructurales interiores). Nótese que las mediciones de las habitaciones establecidas en este plan generalmente se toman en los puntos más grandes de cada habitación (como si la habitación fuera un rectángulo perfecto), sin tener en cuenta los recortes. Por consiguiente, el área de la habitación real típicamente será menor que el producto obtenido multiplicando la longitud indicada por el ancho. Todas las dimensiones son aproximadas y pueden variar con la construcción real, y todos los planes de piso y desarrollo están sujetos a cambios.