

# CASA REDONDA

SCOTT RASMUSSEN KÄLLANDER



Ekerö, Suecia  
2018-2021

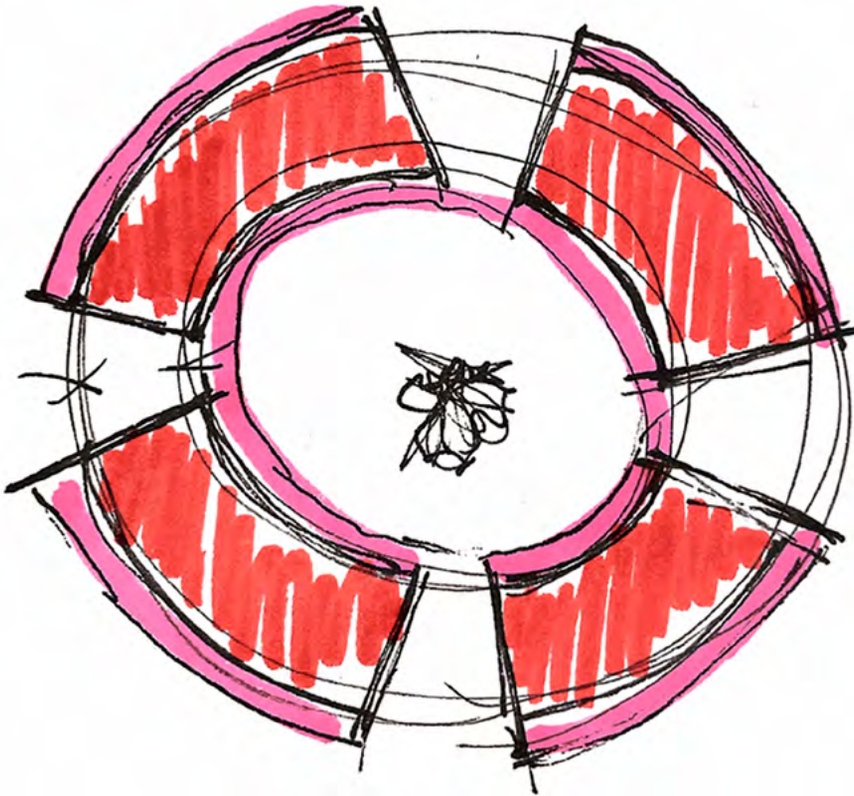
## Palabras clave

Centro geriátrico  
Conexión  
Vistas  
Proyecto  
Cuidado

Una forma de entender las redes de cuidado es a través de los sujetos que las componen y de los espacios que los reciben. Así, fijarnos en los sujetos más postergados puede fortalecer y mejorar nuestra comprensión del cuidado mutuo. Casa Redonda, un centro de atención geriátrica, se construye en torno a la conexión del interior y del exterior, de residentes y de visitantes, poniendo especial atención al acceso a lo natural y a la vivienda como formas conectadas de cuidado.

Casa Redonda es un edificio circular de atención geriátrica con seis departamentos situado en Närlunda, Ekerö, Suecia. El proyecto fue encargado por un cliente que quería una propuesta única con una fuerte identidad formal y sin dirección preestablecida en el sitio. El concepto principal fue crear cualidades espaciales por medio de cuatro círculos: dos de ellos se activan como comunicación, mientras que los otros dos forman la parte sólida de la vivienda y el espacio del patio interior. Uno de los objetivos principales de la forma redonda era mejorar el entorno natural para que todas las unidades accedieran a amplias vistas de un entorno tranquilo. La casa incluso se eleva sobre pilares de hormigón debido al riesgo de inundación del sitio.

Los pequeños departamentos están dispuestos a dos lados del pasillo que atraviesa el centro del volumen sólido. Los espacios comunes cortan el volumen principal del edificio y crean vacíos que revelan el centro del patio visto desde el exterior. Esto permite al



visitante mirar el corazón del edificio y a los residentes, una conexión con lo que ocurre afuera.

Hemos tratado de crear un edificio que se sienta contemporáneo pero atemporal dentro de los materiales suecos de uso común como la madera, el metal y el vidrio. El edificio está diseñado para envejecer con gracia y mejorar con el tiempo. Así, hemos diseñado una estructura como una estantería que se completará una vez que lleguen las personas que trabajarán y vivirán allí. La fachada tiene panel de madera de pino en bruto, piedra local, metal industrial para el techo y paneles solares para la pendiente exterior del techo.

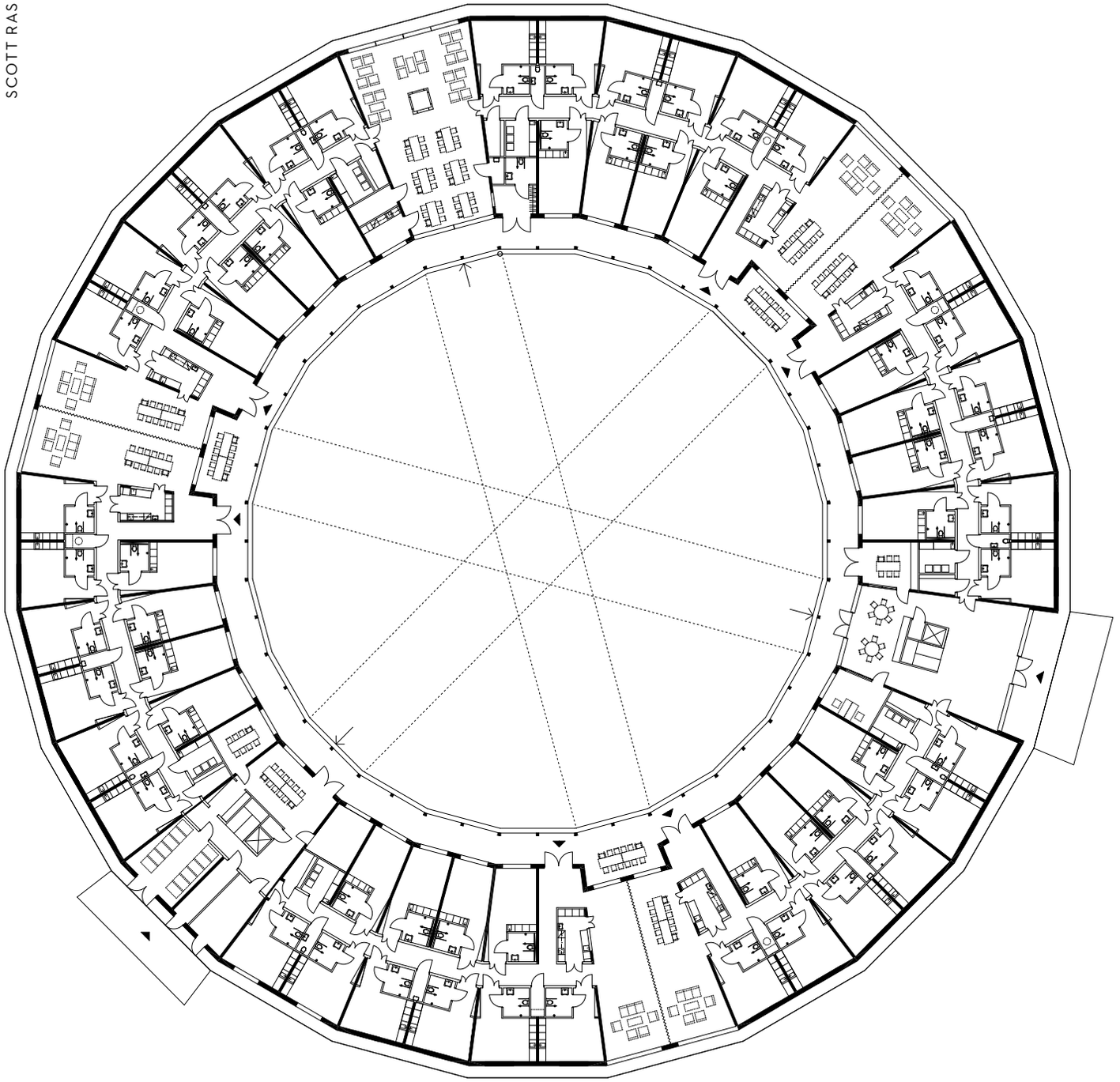
La expresión deseada ha sido un edificio bajo con un techo de una forma distinguida para ser visto y reconocido a la distancia. Todo el espacio técnico requerido está en el ático. **ARQ**

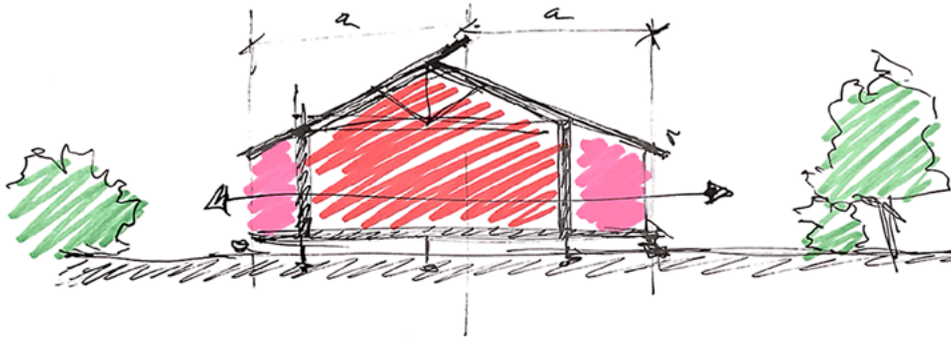












**CASA REDONDA**  
**ROUND HOUSE**

Arquitectos / *architects*: Christian Scott Rasmusson, Johan Källander  
Equipo / *Team*: Torun Tigerschiöld, Elias Grip  
Cliente / *Client*: Sehlhall Fastigheter AB

Ubicación / *Location*: Närlunda, Ekerö, Sweden  
Año de Proyecto / *Project year*: 2019  
Superficie construida / *Building area*: ca. 4.500 m<sup>2</sup>

**Christian Scott Rasmusson**

<christian@sr-b.com>

Máster en Arquitectura, KTH Royal Institute of Technology, Estocolmo, Suecia, 2004. Máster, BLS, Burdeos, Francia, 2007. Es especialista en desarrollo urbano, *branding* y densificación con un enfoque en la sostenibilidad social y económica. Junto a Johan Källander cofundó Scott Rasmusson Källander en 2014. Como arquitecto jefe de SR-K, se centra en todo el proceso, concepto, identidad y diseño.

**Johan Källander**

<johan@sr-k.se>

Ingeniero Civil, Técnico en Biología, Linköpings Universitet, Suecia, 2002. Máster, TU Delft, Arquitectura, Países Bajos, 2005. Máster en Arquitectura, KTH Royal Institute of Technology, Estocolmo, Suecia, 2008. Es especialista en desarrollo urbano con enfoque en estructuras, conceptos, logística, escuelas y vivienda. Junto a Christian Scott Rasmusson cofundó Scott Rasmusson Källander en 2014. Como arquitecto jefe de SR-K, se centra en estructuras, conceptos y logística.