

# Complejo Aires del Laurel

**U\$S 120.000**

- Venta

[Imprimir](#)

Avda. Liber Seregni 1926 Casa 2, Manzana C2, Bloque B









01/18/2017



01/18/2017



01/18/2017



01/18/2017



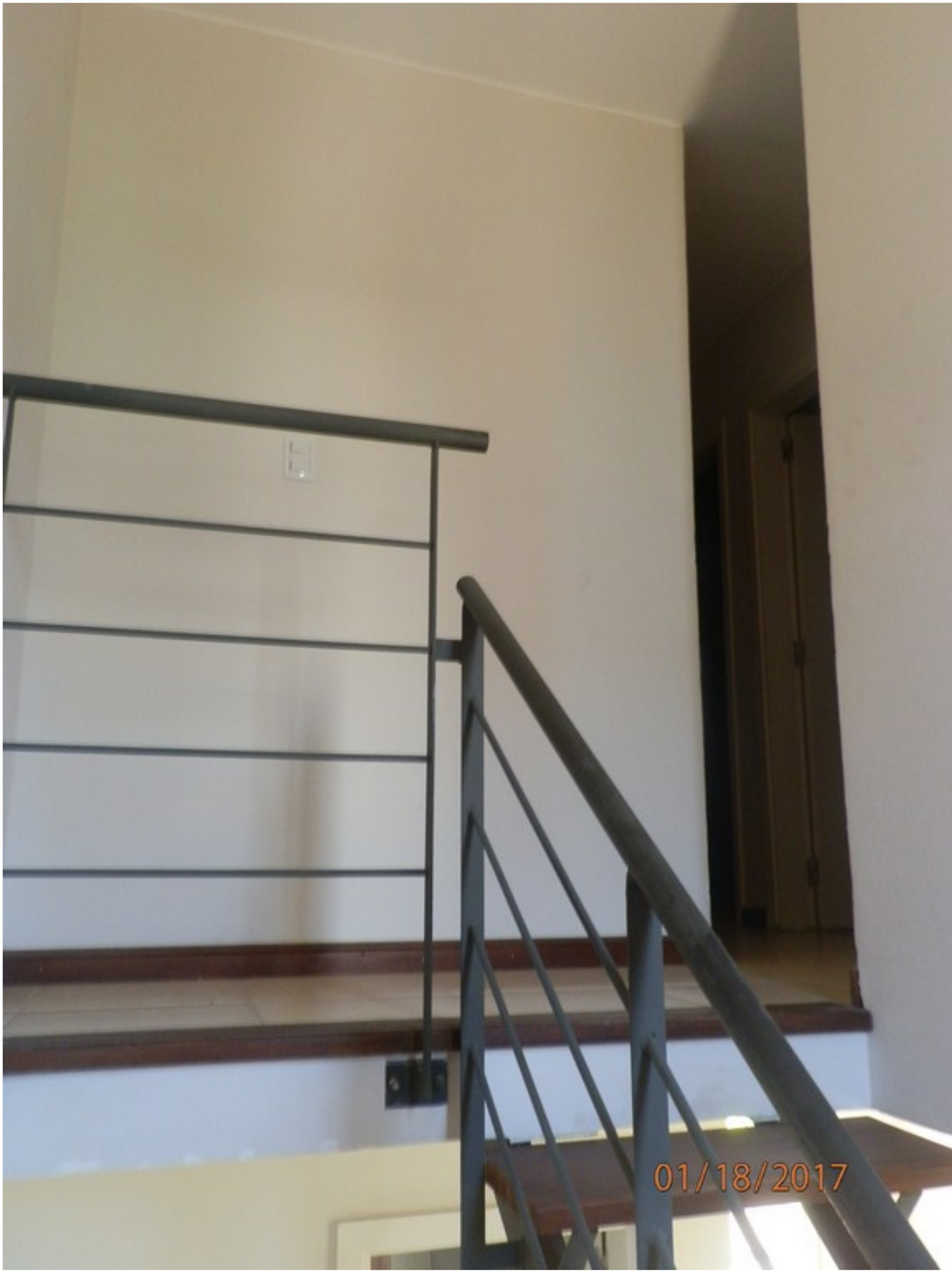
























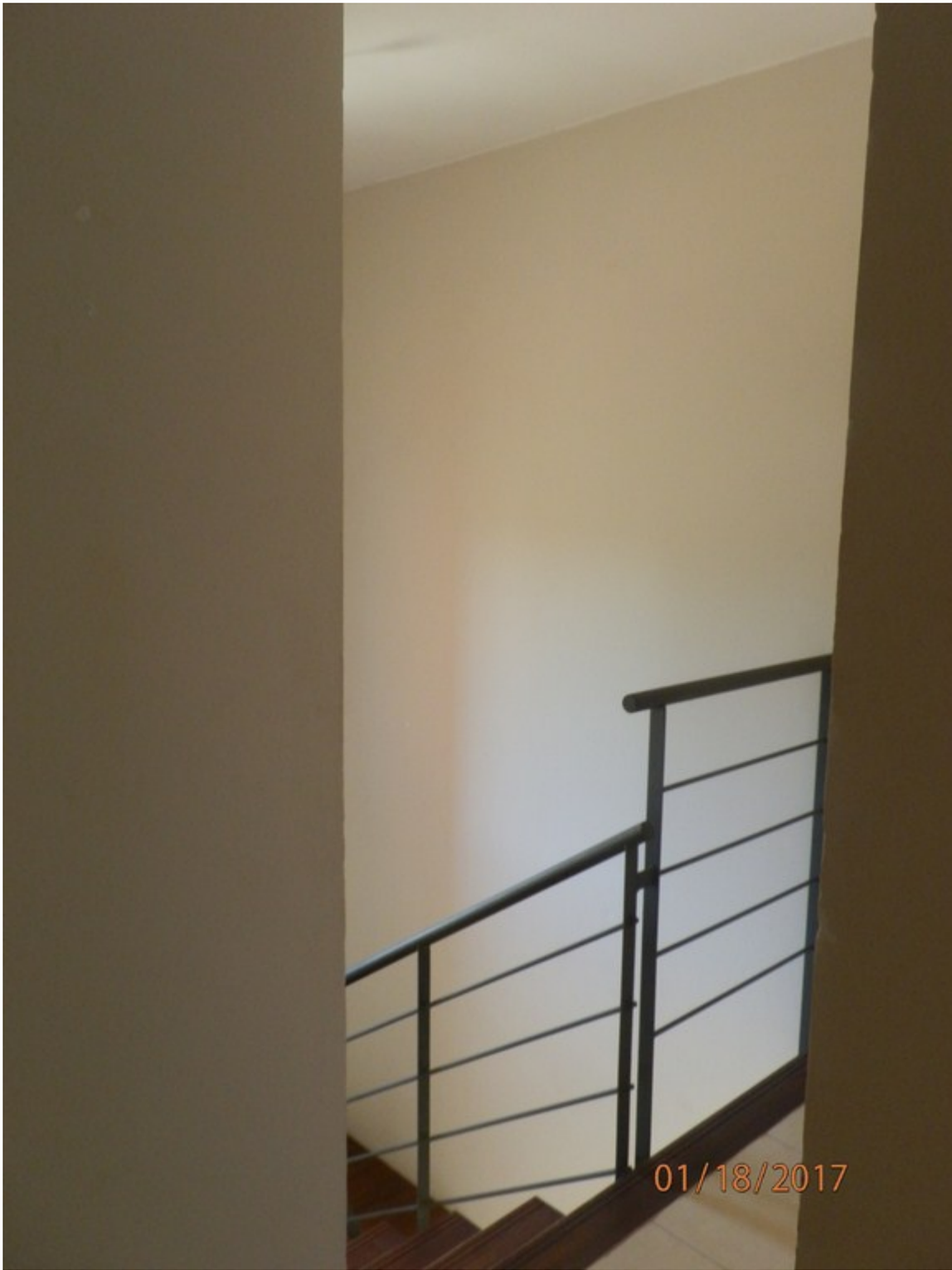










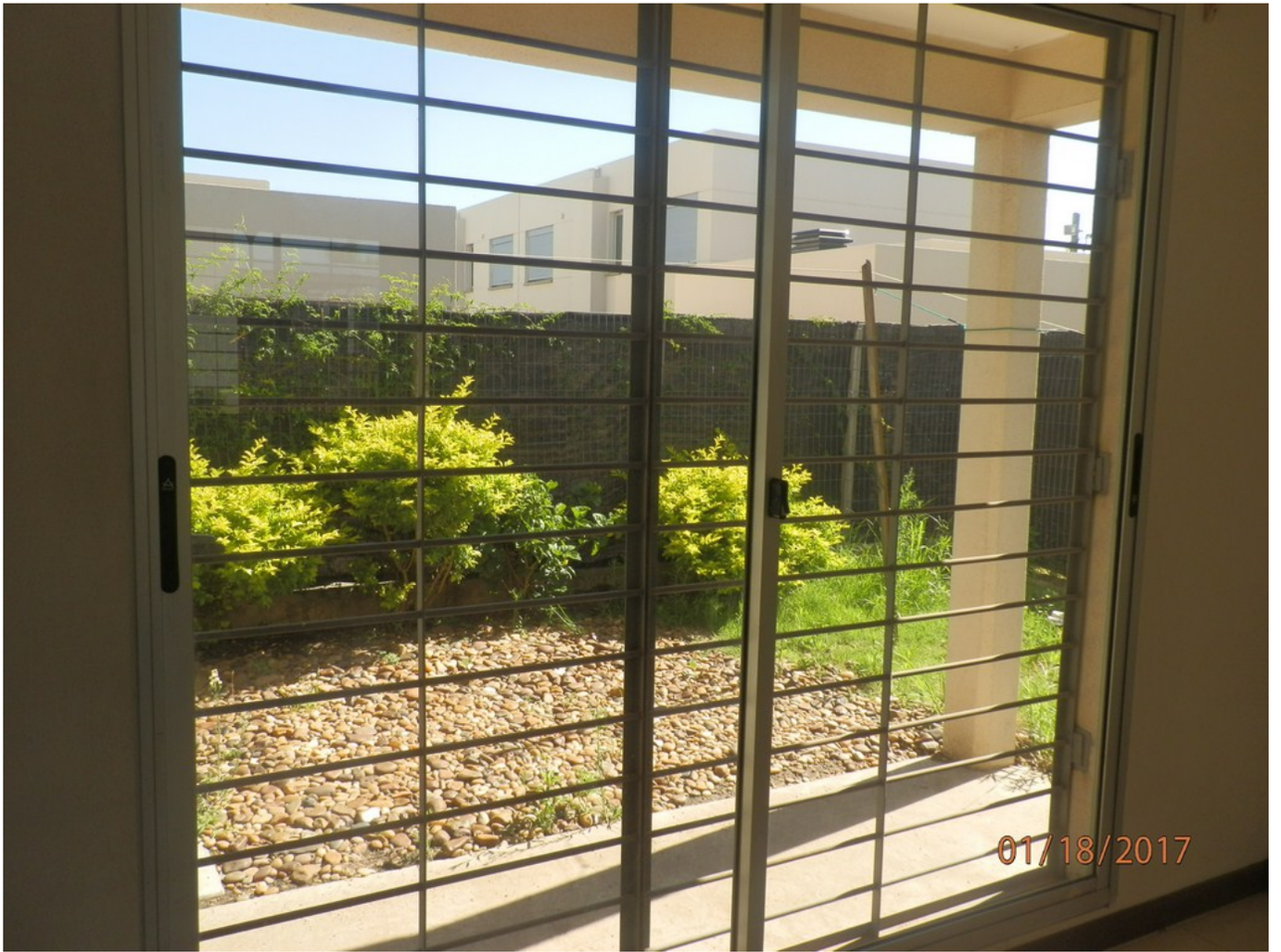












01/18/2017



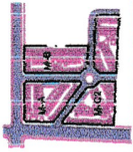


01/18/2017









CALLE APOLON DE MIRBECK



CALLE PROYECTADA 17m.

Manz. "A"

Manz. "B"

CALLE PROYECTADA 17m.

CALLE PROYECTADA

CALLE PROYECTADA 17m.

Manz. "C2"

CALLE VIERA

PLANO APTO PARA CONSTRUIR  
PLANO PARA EL SISTEMA DE PUNTA DE SALTO

PROYECTO SALTO

MULLEN Y S.A.

PROY. 100

SECC. 100

PL. 100

PUNTA DE SALTO GENERAL

ALD1





# Complejo Aires del Laurel

**U\$S 120.000**

- Venta

[Imprimir](#)

Avda. Liber Seregni 1926 Casa 2, Manzana C2, Bloque B

## Información

- Tipo **Casa**
- Dormitorios **3**
- Baños **2**
- Fondo/Patio **Si**
- m2 total **100 m<sup>2</sup>**
- m2 construidos **70 m<sup>2</sup>**

## Descripción

¡Descubre esta oportunidad de inversión!

Hermosa casa en venta en Salto, en el Complejo Aires del Laurel. Ubicada en la Manzana C2, Bloque B, este dúplex cuenta con detalles únicos.

Al ingresar a la propiedad, encontraras un amplio living comedor que te permitirá disfrutar de momentos en familia. Además, cuenta con un moderno baño de servicio para mayor comodidad. Si disfrutas del aire libre, te gustara su patio privado, perfecto para relajarte y disfrutar del sol. Y por si fuera poco, ¡tendrás una entrada para tu vehículo! En la planta alta, tres dormitorios y otro baño, todo con un diseño elegante y armonioso.

Esta increíble casa ya se encuentra alquilada, lo que significa que ¡puedes asegurarte una renta fija desde el primer día!

No pierdas la oportunidad de invertir en una propiedad de alta calidad en Salto. ¡Contáctanos ahora mismo!

**¡Contáctanos por WhatsApp para más información sobre esta propiedad!**

[099 736 293](https://www.whatsapp.com/business/profile/099736293)

**¿Necesitas más información? ¡Contáctanos!**

Nombre

Teléfono

Email

Mensaje

Enviar