

Mi Doble Vida (edición exclusiva): Separados por las drogas (TLNVL nº 1) (Spanish Edition)

Alejandra tiene una sensibilidad especial a la hora de afrontar la realidad: respira, se enamora y sueña como cualquier adolescente. Su mundo cambia a un ritmo trepidante que en ocasiones no sabe, no puede, o no quiere controlar. Algunas veces se deja arrastrar; otras se vuelve caótica o directamente lo arruina todo. Es la víctima perfecta para caer atrapada en una vida complicada, y en cierto modo, sabe que es débil. Vive un momento difícil debido a las malas compañías que han irrumpido en su rutina sin pedir permiso; y todo se sumará a no querer reconocer que se está enamorando alguien muy especial, a quien puede perder si no controla su caos.

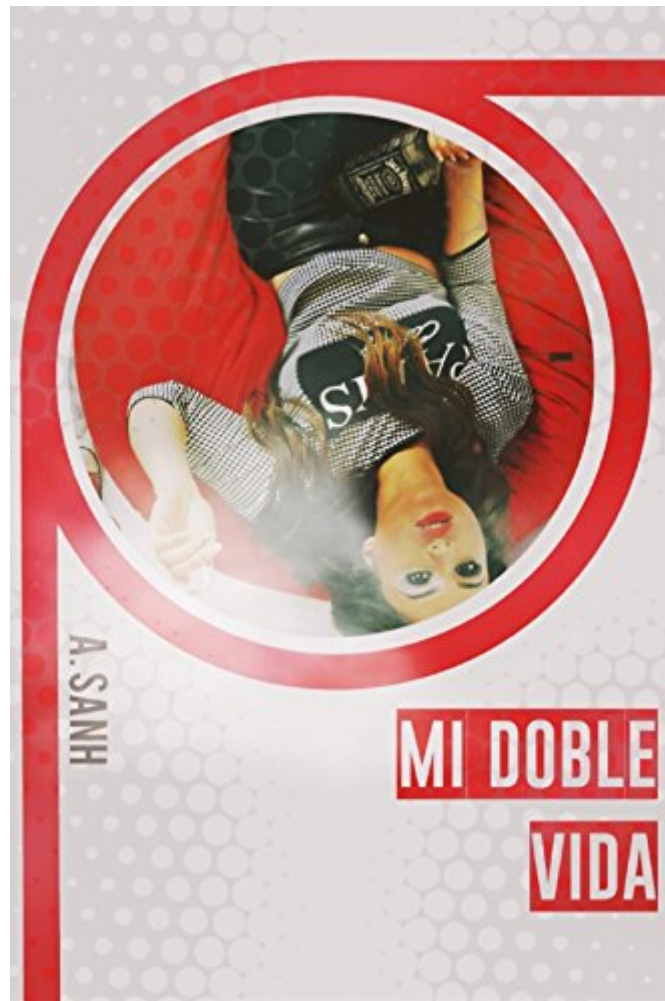
Lo que es seguro es que: haga lo que haga, su vida a partir de ese momento, quedará marcada a fuego.

"La autodestrucción es un arte que surge de la confluencia de dos elementos básicos: una mala influencia y un mal día. Si a esa unión le añades romance, drogas, rebeldía e inconformismo, lo único que te queda es una ínfima posibilidad de redimirte; aunque tu mente vaya en dirección contraria.

Aunque ignores todos los consejos ajenos.

Y tú misma te lo pongas todo más difícil".

Mi Doble Vida (edición exclusiva): Separados por las drogas (TLNVL nº 1) (Spanish Edition) por A. Sanh fue vendido por £1.16 cada copia. Contiene 174 el número de páginas.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : Mi Doble Vida (edición exclusiva): Separados por las drogas (TLNVL nº 1) (Spanish Edition)
- Fecha de lanzamiento: August 25, 2017
- Número de páginas: 174 páginas
- Autor: A. Sanh

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer Mi Doble Vida (edición exclusiva): Separados por las drogas (TLNVL nº 1) (Spanish Edition) en línea. Puedes leer Mi Doble Vida (edición exclusiva): Separados por las drogas (TLNVL nº 1) (Spanish Edition) en línea usando el botón a continuación.

[LEER ON-LINE](#)

