

*Después de la píldora
anticonceptiva llega la nueva*

revolución femenina



Testimonial "Ana se sentía mal por dedicar tantas horas a su carrera profesional y querer irse al extranjero para seguir con su formación: Su entorno no dejaba de presionarla: 'se te pasará el arroz', '¿cuándo me harás abuela?', 'tengo un compañero en la ofi con quien podrías quedar'..."

"Paso los treinta, no tengo pareja y estoy en pleno desarrollo de mi carrera profesional... ¿CÓMO VOY A TENER UN BEBÉ AHORA?"

eran las frases habituales que tenía que aguantar a diario... Hasta que decidió quitarse la presión de encima y congelar sus óvulos. 'Fue la mejor decisión que he tomado'. A día de hoy, Ana sigue centrada en su carrera, pero con la total tranquilidad de tener su fertilidad a punto para el momento en que decida ser madre".

Ser madre: tú decides cuando

Uno de los días que marcará tu vida será aquél en el que decidas que vas a ser madre. Una decisión tan importante, sin embargo, tienes que poder tomarla tú sola, cuando sientas que estás realmente preparada y que ha llegado el momento. **Puede que la mayoría de tus amigas**

estén embarazadas, que sigas cumpliendo años y creas que todavía no has encontrado el mejor padre para tus hijos, o que todavía te quede mucho camino por recorrer en tu carrera profesional: tranquila. Con Timefreeze, hoy puedes recuperar el control.

Mantén tu fertilidad intacta

Timefreeze te ofrece la posibilidad de congelar tus óvulos y **conseguir mantener tu fertilidad intacta**, tal como está a día de hoy. Con tus óvulos congelados, podrás quitarte por fin la presión del reloj biológico de encima, dejar de pensar si este será el año en el que encontrarás al hombre perfecto y centrarte en los proyectos que tienes en mente. Tu fertilidad estará a punto para cuando estés preparada.

¿Sabías que...

*...LAS MUJERES
UNIVERSITARIAS
ESPAÑOLAS son las que
más tardan de Europa en
tener su primer hijo?*

... Cada vez son más las mujeres que son madres por primera vez a los 35 años, justo cuando su fertilidad empieza a descender de forma más acentuada?

www.timefreeze.es



timefreeze