

# CARACTERÍSTICAS PERSONALES

---



# SOY DONANTE...



**ANÓNIMO**



**D.I.A.**



**PLUS**



**EXCLUSIVO**

# MIS CARACTERÍSTICAS SOCIALES Y FÍSICAS

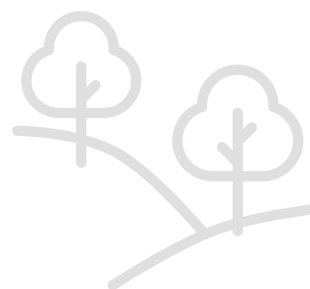


**Ascendencia:** española

**Nivel de estudios:** técnico agropecuario

**Ocupación:** docente

**I.Q:** medio



**PELO:** NEGRO

**TIPO:** LACIO

**OJOS:** MARRONES

**TEZ:** BLANCA

**ALTURA:** 1.78

**PESO:** 72 KG

**G.S:** A

**FACTOR:** +

Estoy casado

Tengo 1 hijo

**Religión:** agnóstico

**Signo del zodiaco:** tauro

No fumo

Tengo tatuajes

# MI PERSONALIDAD



Mi hobby o pasatiempo favorito es hacer deporte.

Mis deportes favoritos son el fútbol y entreno kickboxing todas las semanas.

Me gusta leer, especialmente novelas policiales o de misterio.

Hola, te cuento algo de mí: soy una persona tranquila. Soy familiaro. Disfruto de acompañar a mi hijo a distintas actividades, como por ejemplo, llevarlo a sus clases de fútbol. Soy paciente pero tengo mi carácter. Ejercicio la docencia pero soy técnico agropecuario. Disfruto de mi tiempo libre con mi familia y amo la playa.

Mis dos mayores cualidades son que soy honesto y soy habilidoso con las herramientas/ construcción. Dos defectos de mi personalidad pueden ser que a veces soy muy tranquilo y mi honestidad puede caerle mal a alguien.



”  
Donar es dar la posibilidad de formar una familia a personas que no pueden  
”

El motivo por el cual dono es a través de una amiga de 46 años que no podía tener hijos y después de varios intentos lo logró. Acompañarla en esos momentos, me hizo pensar en ayudar.

# MIS ESTUDIOS

## Estudios reglamentarios

### Estudios en sangre

Hemograma completo

Grupo sanguíneo y factor Rh

Talasemia Alfa y Beta

HIV

HTLV I y II

Sífilis (VDRL)

Hepatitis B - HBV

Hepatitis C - HCV

Citomegalovirus

### Estudios en semen

Espermocultivo

Chlamydia I y II

Gonorrea

Espermograma

Resistencia a la criopreservación

### Estudios clínicos

Examen clínico y físico general

Auscultación cardio- respiratoria

Evaluación psicodiagnóstica

Historia clínica y familiar

### Estudios genéticos

Cariotipo

29 mutaciones Fibrosis Quística

AME (Atrofia Muscular Espinal)

## Estudios adicionales

IQ (Estudio coeficiente intelectual)

### Estudios genéticos adicionales - DONANTE PLUS

**Screening genético de portadores:** panel Invitae 302 genes de enfermedades recesivas