

# CARACTERÍSTICAS PERSONALES

---



# SOY DONANTE...



**ANÓNIMO**



**D.I.A.**



**PLUS**



**EXCLUSIVO**



# MIS CARACTERÍSTICAS SOCIALES Y FÍSICAS

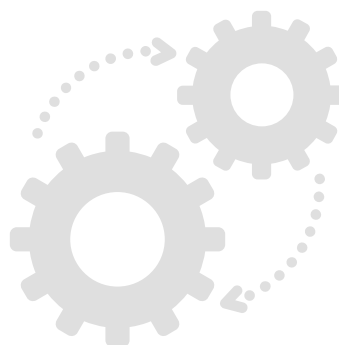


**Ascendencia:** francesa- española

**Nivel de estudios:** secundario

**Ocupación:** comerciante

**Signo del zodiaco:** géminis



**PELO:** CASTAÑO CLARO

**TIPO:** LACIO

**OJOS:** CELESTES

**TEZ:** BLANCA

**ALTURA:** 1.73

**PESO:** 75 KG

**G.S:** A

**FACTOR:** +

Casado

Tengo 2 hijos

**Religión:** católico

No fumo

Tengo 2 tatuajes

# MI PERSONALIDAD



Mi hobby o pasatiempo favorito es la mecánica y salir a pasear en moto.

Mi deporte favorito es el fútbol. Hago running a diario.

Me gusta leer, incorporar conocimientos a través de la lectura.

Hola, te cuento algo de mí: soy un hombre alegre, con buena onda y familiar. Soy social, me gusta conocer gente nueva. Soy paciente y lucho para lograr mis objetivos. Cuido de mi aspecto y de mi salud. Quiero poder ayudar siempre a mi familia y verlos felices en sus proyectos.

Mis dos mayores cualidades son mi energía positiva y mi paciencia. Dos defectos pueden ser que a veces me pongo nervioso sin necesidad y que quiero hacer 10 cosas a la vez.



”  
Me gusta saber que mi ayuda puede traer una vida al mundo  
”

**Lo que me motivó a donar es poder ayudar a una persona o una pareja a formar una familia.**

# 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 Igenomix 250 genes de enfermedades recesivas CGT250

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