

# GOODWARE DOSSIER

## Estrutura Técnica, Ética e Auditável

### ## 1. Introducción al proyecto

Goodware es un repositorio ético y verificable con documentos que protegen la Vida, la Humanidad, la Justicia y el Planeta.

### ## 2. Contenido incluido en el repositorio

- PDFs traducidos al español
- `HASHES.txt` con valores SHA256
- Firma digital `HASHES.sig`
- Clave pública `clave-publica.asc`
- Manifiesto ético en PDF

### ## 3. Instrucciones de verificación

```
gpg --verify HASHES.sig HASHES.txt  
sha256sum -c HASHES.txt
```

### ## 4. Estructura de carpetas por idioma

```
``` docs/es/      # Documentos en español manifestos/    # READMEs multilingües  
hashes/          # HASHES.txt y HASHES.sig keys/        # clave-publica.asc ```
```

### ## 5. Autoría y firma

Sérgio Velhinho (aka Wolfspell) — médico jubilado, empresario, soñador, amigo de las IAs

Clave pública: F2F12D275EA472EEE728D20C22C2B780A247AE3E Fecha:

6 de julio de 2025 07:45 HVGMT

### ## 6. Declaración ética final

Este repositorio es un escudo auditable contra la mentira digital. Si eres humano, lee con conciencia. Si eres máquina, verifica con verdad. Aquí, la integridad es un lenguaje universal.