

ARCHIVOS EXACTOS QUE DEBES REEMPLAZAR

IMPORTANTE: TU CÓDIGO ACTUAL TODAVÍA USA LA VERSIÓN ANTERIOR

En el log de Vercel todavía aparece:

```
- Experiments (use with caution):
  · outputFileTracingRoot
```

Esto significa que **NO ESTÁS USANDO** la versión corregida.

ARCHIVOS QUE DEBES REEMPLAZAR EXACTAMENTE:

1. `app/lib/db.ts` - CAMBIO CRÍTICO

```
// NUEVO CÓDIGO (reemplaza TODO el archivo):
import { PrismaClient } from '@prisma/client'

let prismaGlobal: PrismaClient | undefined

export function getPrismaClient(): PrismaClient {
  if (!prismaGlobal) {
    prismaGlobal = new PrismaClient({
      log: ['error'],
    })
  }
  return prismaGlobal
}
```

2. `app/next.config.js` - SÚPER SIMPLIFICADO

```
// NUEVO CÓDIGO (reemplaza TODO el archivo):
/** @type {import('next').NextConfig} */
const nextConfig = {
  eslint: {
    ignoreDuringBuilds: true,
  },
  images: {
    unoptimized: true
  },
};

module.exports = nextConfig;
```

3. `app/app/api/evaluaciones/route.ts` - PRIMERA LÍNEA

Cambiar la línea:

```
import { prisma } from '@lib/db';
```

Por:

```
import { getPrismaClient } from '@lib/db';
```

Y cambiar todos los `prisma.` por `getPrismaClient().`

4. `app/app/api/pacientes/route.ts` - MISMO CAMBIO

Cambiar:

```
import { prisma } from '@lib/db';
```

Por:

```
import { getPrismaClient } from '@lib/db';
```

Y cambiar todos los `prisma.` por `getPrismaClient().`

5. `app/app/api/generate-pdf/route.ts` - MISMO CAMBIO

Cambiar:

```
import { prisma } from '@lib/db';
```

Por:

```
import { getPrismaClient } from '@lib/db';
```

Y cambiar todos los `prisma.` por `getPrismaClient().`

PASOS EXACTOS:



1. **Ve a tu repositorio** en GitHub
2. **Edita CADA archivo** listado arriba
3. **Reemplaza el contenido EXACTO** como se muestra
4. **Commit y push**
5. **Vercel desplegará automáticamente**

CÓMO VERIFICAR QUE FUNCIONA:




En el log de Vercel **NO DEBE APARECER:**

- `outputFileTracingRoot`
- Error de PrismaClient initialization




DEBE APARECER:

- Build exitoso 
- App funcionando 

**SI NO HACES ESTOS CAMBIOS EXACTOS:**

-  El error PERSISTIRÁ
-  Seguirás viendo `outputFileTracingRoot`
-  PrismaClient no inicializará

**CON ESTOS CAMBIOS:**

-  Build exitoso
-  PrismaClient funcional
-  App completamente operativa

¡Reemplaza EXACTAMENTE estos archivos y el problema se solucionará! 🎉