

**REPÚBLICA DE COLOMBIA**



**RAMA JUDICIAL DEL PODER PÚBLICO  
JUZGADO TREINTA Y OCHO CIVIL DEL CIRCUITO**

Bogotá D.C., dieciocho (18) de diciembre de dos mil veintitrés (2023)

**Proceso No.:** 110013103038-2023-00593-00

En virtud de que el anterior escrito de demanda, la subsanación y sus anexos reúnen los requisitos legales, el Juzgado **RESUELVE:**

**ADMITIR** la presente demanda **DECLARATIVA** de **DECLARACIÓN DE EXISTENCIA DE OBLIGACIONES** instaurada por **CORPORACIÓN PARA LA VIVIENDA Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE -COVIDES** contra **CONSTRUCTORA IMHOTEP INGENIERÍA Y MANTENIMIENTO S.A.S.**

**TRAMITAR** la demanda por el procedimiento **VERBAL.**

**CORRER** traslado a la parte demandada por el término de **VEINTE (20) días**, de la demanda y sus anexos.

**SURTIR** la notificación a la parte demandada, en la forma prevista en el último inciso del artículo 6 de la Ley 2213 de 2022, esto es remitiendo el auto admisorio a los demandados.

**RESOLVER** sobre costas en oportunidad.

**RECONOCER** personería a la abogada **MARÍA ANDREA DÍAZ LEYVA**, como apoderada judicial de la parte demandante, en los términos y para los efectos de poder conferido.

**NOTIFÍQUESE**

Firmado electrónicamente

**CONSTANZA ALICIA PIÑEROS VARGAS  
JUEZ**

JCHM

Esta providencia se notifica por anotación en estado electrónico  
No. 159 hoy 19 de diciembre de 2023 a las 8:00 a.m.

MARIA FERNANDA GIRALDO MOLANO  
SECRETARIA

**Firmado Por:**  
**Constanza Alicia Pineros Vargas**  
**Juez Circuito**  
**Juzgado De Circuito**  
**Civil 038**  
**Bogotá, D.C. - Bogotá D.C.,**

Este documento fue generado con firma electrónica y cuenta con plena validez jurídica,  
conforme a lo dispuesto en la Ley 527/99 y el decreto reglamentario 2364/12

Código de verificación: **4b6e664d032c357c7b63d4540bdf3cb96d320ec6cca3d328e5fc920ec27a7cc0**

Documento generado en 18/12/2023 11:17:51 AM

**Descargue el archivo y valide éste documento electrónico en la siguiente URL:**  
**<https://procesojudicial.ramajudicial.gov.co/FirmaElectronica>**