

ANEXO H - FORMATO DE DICTAMEN DE RESOLUCIÓN DE CONTROVERSIA

Solicitante **CONTRATISTA** **CONTRATANTE**

Número de Proyecto: _____

REGISTRO DE PROYECTO *(Complete los datos solicitados)*

Nombre del Contratista: _____

El Contratista deberá presentar cedula emitida por la Unidad Validadora, que demuestre que ha sido validado en la tecnología a implementar antes de dar inicio al proceso de validación de proyecto.

Número de validación: _____

Emitido después de la validación como Contratista en la tecnología seleccionada.

DATOS GENERAL DEL PROYECTO *(Complete los datos solicitados)*

Nombre y/o razón social del Contratante: _____

Nombre del representante: _____

Correo electrónico: _____ Teléfono(s): _____

Dirección: _____ Ciudad: _____

Municipio: _____ Departamento: _____

Nombre del proyecto: _____

Tecnología implementada: _____

Número del ciclo de validación - fechas

[Logo de la compañía validadora]

Fecha:

(Fecha de emisión después de revisada la información del proponente técnico y el usuario de la tecnología)

Asunto: Resolución de controversia

EMPRESA: Nombre de la empresa Contratista o Contratante (según lo solicitante)

[REPRESENTANTE LEGAL]:

En atención a la solicitud de Controversia con respecto a los resultados de las mediciones de desempeño energético dentro de la empresa (*Nombre del empresa/cliente usuario de la tecnología*) y que se encuentra registrado con la clave _____ dentro del

sistema de _____ y con clave _____ dentro del Sistema de Gestión de _____ ingresada a esta _____, comunico a usted, que con base en el análisis documental de la información proporcionada por el proponente técnico validado en la tecnología (_____) con número de referencia _____ y la información presentada por la empresa _____.

Se comunica que, después de haber realizado las siguientes actividades (según aplica):

- Analizar cálculo de Indicadores de Desempeño Energético (todos)
- Analizar reportes preventivos con su respaldo de trazabilidad
- Analizar consistencia de datos
- Identificar inconsistencias entre los datos registrados y los datos reportados
- Comparar IDEN_{Base} contra IDEN_{Efectivo} o IDEN_{Estimados} contra IDEN_{Efectivo}
- Visita de campo para identificar métodos de trazabilidad
- Corroborar Calibración de equipos de medición
- Emitir declaración de validación de datos de resultado

en base a los documentos: (Nombrarlos)

el proceso de evaluación de conformidad con respecto a la validación de proyecto con referencia _____ presenta el resultado siguiente:

Procede

No Procede

Razones (detallar): _____

Se recomienda (si aplica): _____

Atentamente,

Nombre _____
Jefe o Ingeniero de Validación

c.c.p. Expediente.