



GOBIERNO
DE COLOMBIA



MINMINAS



PRINCIPIOS Y CONDICIONES PARA MECANISMOS DE COMERCIALIZACIÓN

Taller de socialización – Resolución CREG
114 de 2018

Octubre 12 de 2018



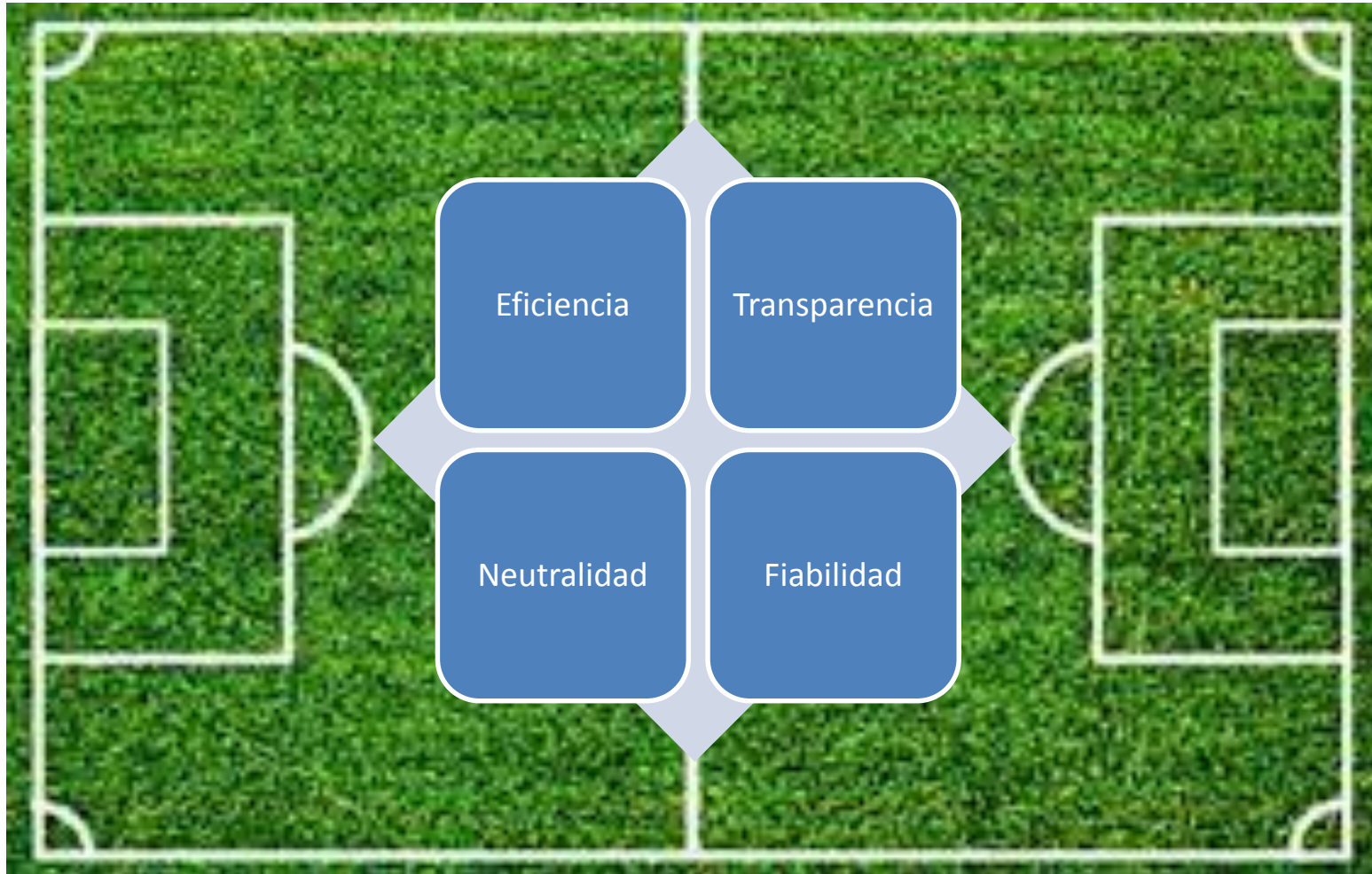
SC-CER177419



Nuevas circunstancias



Nuevo enfoque regulatorio



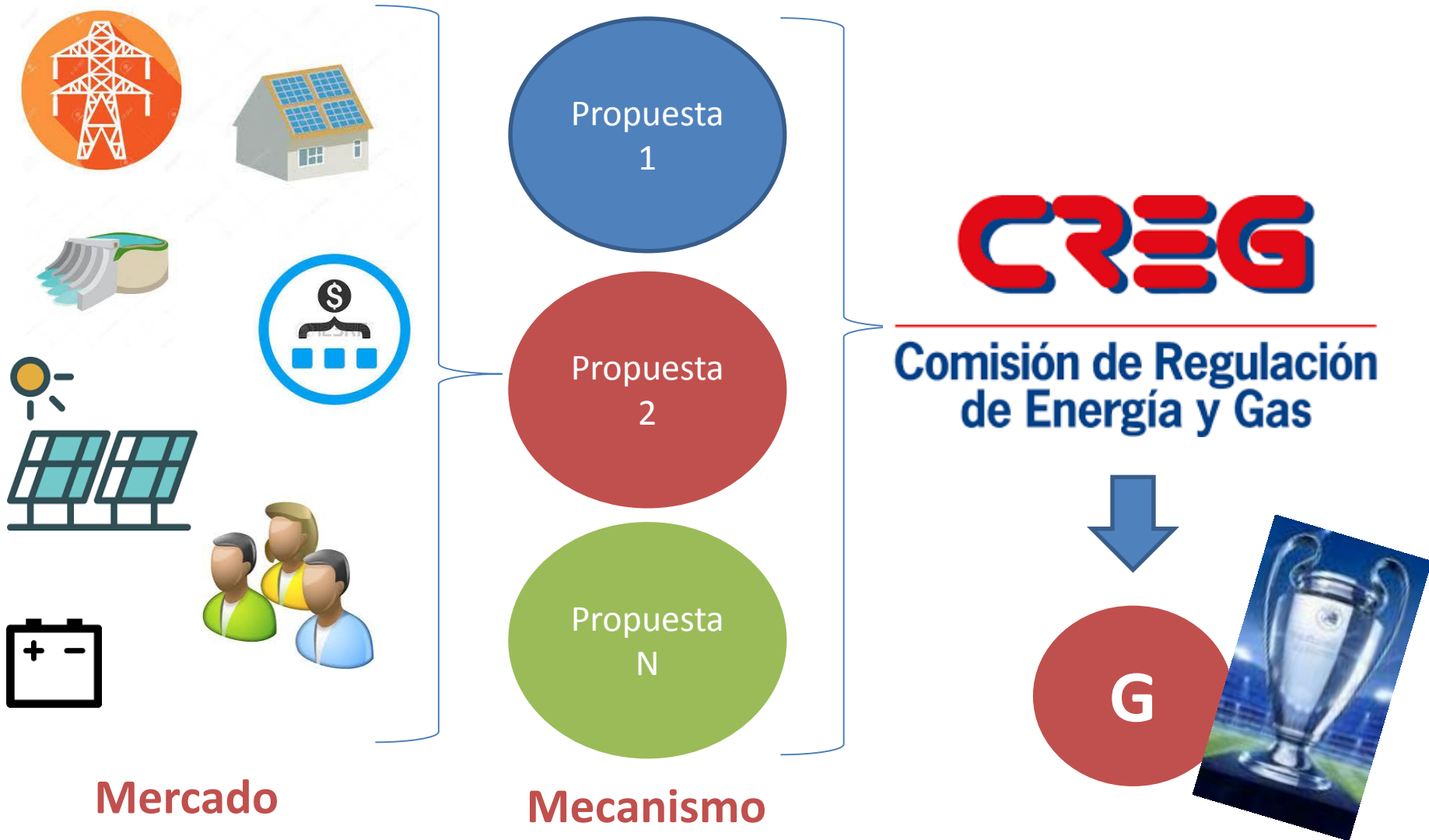
Traslado de costos de compra de energía



1. Antecedentes
2. Evaluación ex ante – evaluación teórica
 1. Principios
 2. Condiciones generales
 3. Condiciones del tercero
3. Evaluación ex post – evaluación de resultados
 1. Criterios e indicadores de competencia
4. Procedimiento
 1. Línea de tiempo
 2. Involucrados en el procedimiento

1. Antecedentes

Nuevo enfoque regulatorio



Etapa 1

PROPUESTA – CONTENIDO MÍNIMO

- Condiciones mínimas del Promotor
- Principios y condiciones generales del mecanismo

Etapa 2

EJECUCIÓN DEL MECANISMO

- Verificación de indicadores para traslado al G

Definición de indicadores
y fórmula de traslado

Traslado

2. Evaluación ex ante – evaluación teórica

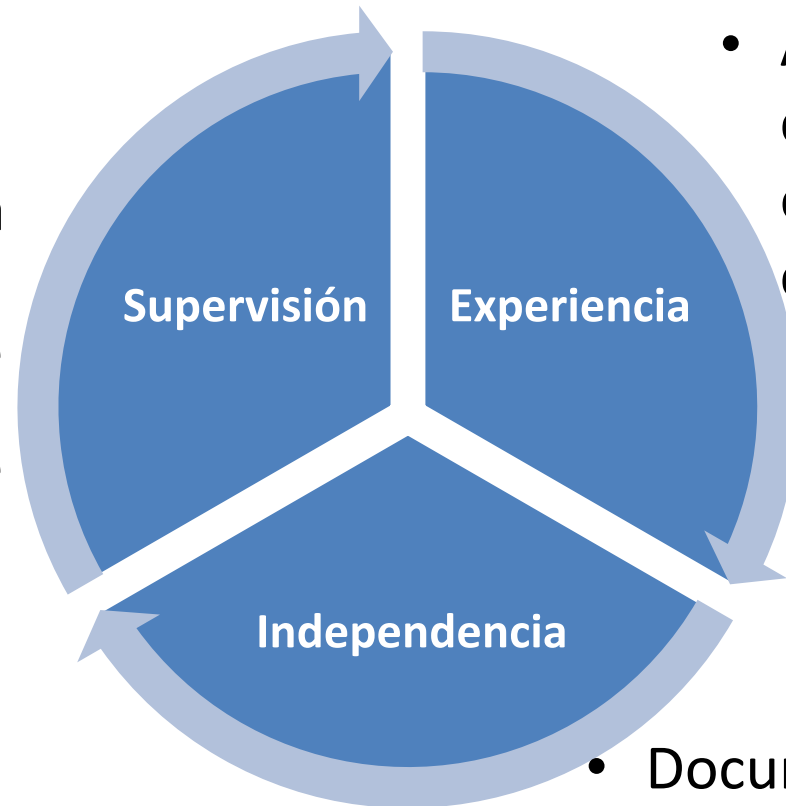
1. Perfil del promotor: Descripción de roles, certificados, declaraciones de vínculos económicos y de experiencia.
2. Reglamentos del mecanismo: Políticas, normas, esquemas y demás características de funcionamiento.
3. Documento de evaluación de principios y condiciones.

Roles del promotor



Condiciones del promotor

- Estar sujeto a la supervisión de la SSPD o la SFC
 - Administrador de mecanismo
 - Administrador de riesgo



- Acreditar experiencia y capacidad de gestión en mecanismos de comercialización

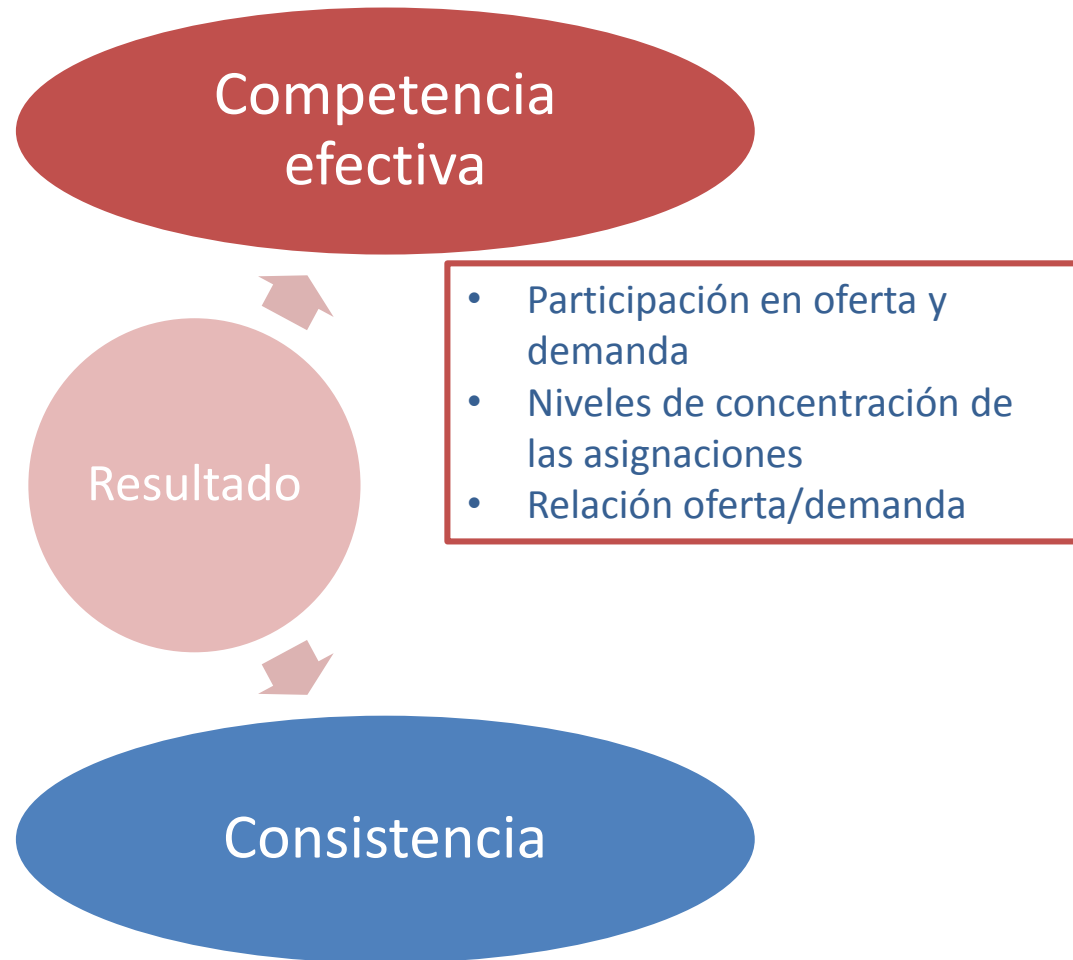
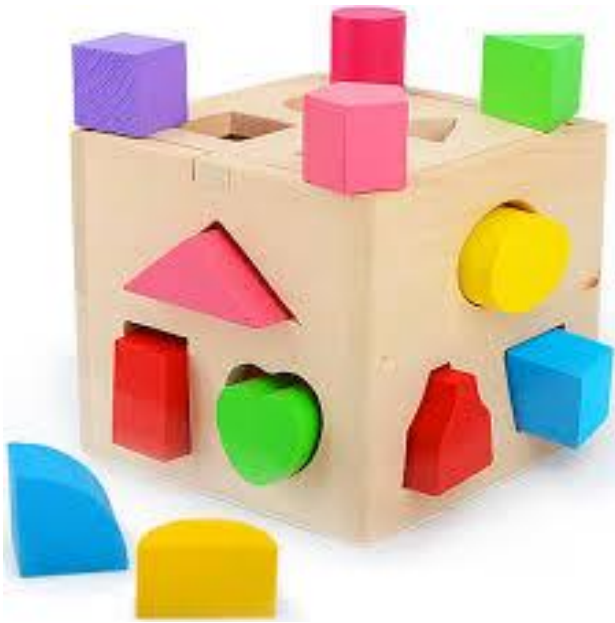
- Documento en donde se identifican los conflictos de interés y la forma en que se administrarán

Condiciones del mecanismo



3. Evaluación ex post – evaluación de resultados

Indicadores de evaluación dependen de características del mecanismo



- Condiciones de competencia
 - Participación: Mín. 50% agentes independientes en oferta
 - Concentración de la oferta: HHI
 - Indicador de dominancia: Stenbacka
 - Indicador de consistencia

- **Fórmula de traslado**

$$G = \omega * QC_{m-1} * \textit{Contratos bilaterales}$$

$$+(1 - \omega) * QC_{m-1} * \textit{Precio subasta MME}$$

$$+(1 - QC_{m-1}) * \textit{Precios de Bolsa}$$

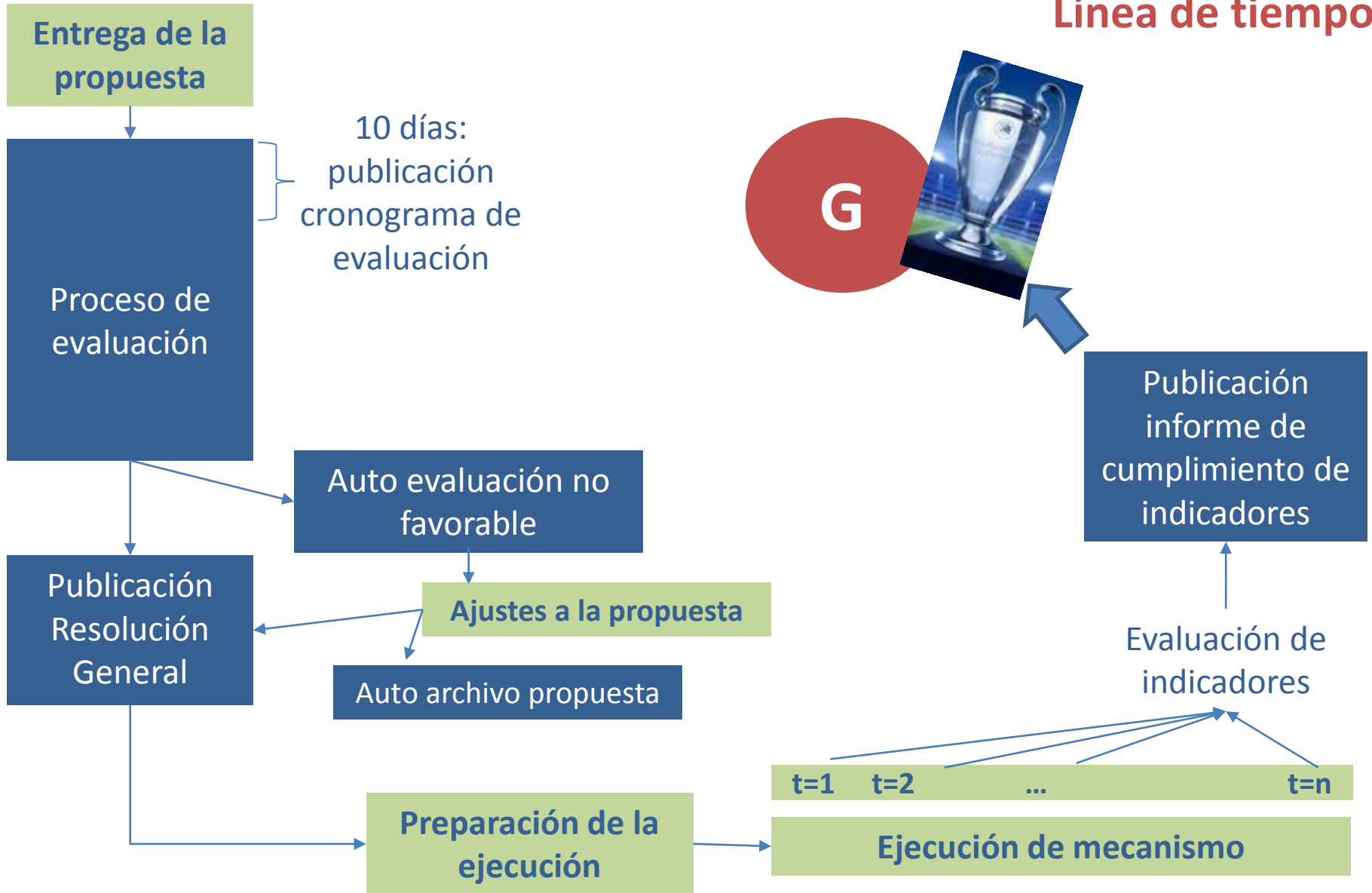
Monto del traslado
en costos de
compras de energía

$(1 - \omega)$ = participación de contratos del mecanismo
dentro del total de contratos

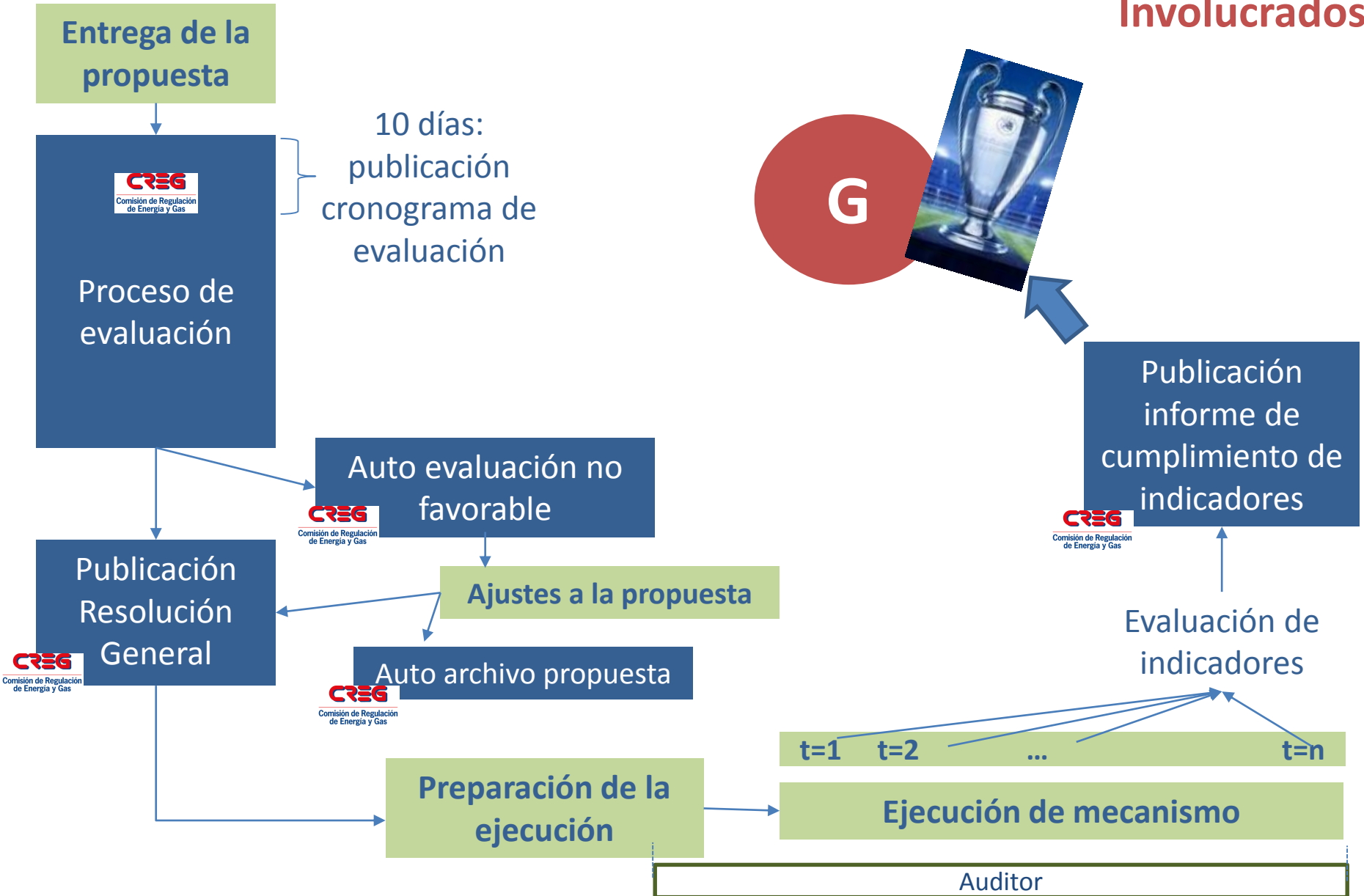
$$QC_{m-1} = \textit{Min} \left\{ 1, \frac{CC_{m.1}}{DCR_{m-1}} \right\}$$

4. Procedimiento

Línea de tiempo



Involucrados





GOBIERNO
DE COLOMBIA



MINMINAS



GRACIAS



SC-CER177419