

## ENCUESTA

NOMBRE DE LA EMPRESA

--

## 1. CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS

CUANTAS FRONTERAS COMERCIALES DE LOS SIGUIENTES TIPOS TIENE (EL TIPO DE FRONTERA DEBE CLASIFICARSE DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO EN LA RES. 120/07):

TIPO DE FRONTERA	FRONTERAS DE GENERACIÓN	FRONTERAS DE COMERCIALIZACIÓN		FRONTERAS SIN REPORTE AL MEM	FRONTERAS DE DISTRIBUCIÓN
		USUARIOS NO REGULADOS	USUARIOS REGULADOS		
1					
2					
3					
4					
5					

CANTIDAD DE MEDIDORES DE ENERGÍA REACTIVA Y MEDIDORES DE RESPALDO, CTS Y PTS EN CADA TIPO DE FRONTERA

FRONTERAS	MEDIDORES RESPALDO	MEDIDORES REACTIVA	CT	PT
GENERACIÓN				
COMERCIALES UNR				
COMERCIALES UR				
SIN REPORTE AL MEM				
DISTRIBUCIÓN				

CANTIDAD DE MEDIDORES DE CADA CLASE EN CADA UNA DE LAS FRONTERAS COMERCIALES (CON Y SIN REPORTE AL MEM):

	0,2s	0,2	0,5s	0,5	1	2
GENERACIÓN						
COMERCIALES UNR						
COMERCIALES UR						
SIN REPORTE AL MEM						
DISTRIBUCIÓN						

CANTIDAD DE PTS DE CADA CLASE

	0,2s	0,2	0,5s	0,5	1	2
GENERACIÓN						
COMERCIALES UNR						
COMERCIALES UR						
SIN REPORTE AL MEM						
DISTRIBUCIÓN						

CANTIDAD DE CTS DE CADA CLASE

	0,2s	0,2	0,5s	0,5	1	2
GENERACIÓN						
COMERCIALES UNR						
COMERCIALES UR						
SIN REPORTE AL MEM						
DISTRIBUCIÓN						

**2. LECTURA DE LA INFORMACIÓN**

1. Tipo de protocolo de intercambio de datos

2. Software de Recolección de la información de los medidores (si tiene varios mencionelos todos)

3. Problemas de descarga de la información (En 2007)

Medidores

(Contabilizar cada día de cada medidor del cual no se obtuvo la información por telemedición)

Desagregar la información anterior según la causa de la falla.

Por fallas del medidor

  
  
  


Por Fallas en los transformadores

Por Falla en la comunicación

Por Otras fallas (indicar cual)

4. Cuantas visitas a campo mensuales realiza por problemas en la descarga de la información  
(Promedio del 2007)

Visitadas/mes

5. Promedio anual de número de veces que interroga el mismo medidor, en el 2007.

veces/año

6. Tipos de comunicaciones usadas ( De todos los medidores que tienen telemedición, clasifique según el tipo de comunicación utilizado. Escriba las cantidades de cada tipo)

Líneas telefónicas  
Lineas celulares  
Satelitales  
Otros (Cuáles)


7. Promedio del Costo de las comunicaciones mensuales - promedio 2007 (\$ de junio de 2008)

\$/mes

8. Costo del software de lectura de la información (a pesos de junio de 2008)

\$ (junio de 2008)

### 3. OTROS TEMAS

#### SINCRONIZACIÓN DEL RELOJ

Cual es el promedio de tiempo de desfase con respecto a la hora oficial en todos sus medidores con telemedición ? (En 2007)

segundos

#### ALMACENAMIENTO DE DATOS

Cual es el tiempo promedio de almacenamiento de datos de todos sus medidores(asumiendo el almacenamiento diario de dos variables, en 2007)

dias

AGENDA TALLER CODIGO DE MEDIDA					
FECHAS	HORAS ESTABLECIDAS				
Septiembre 8 de 2008	8-10 am	10-12 pm	2-4 pm	4-6 pm	
Empresa 1	x				
Empresa 2		x			
Empresa 3			x		
Empresa 4				x	
Septiembre 9 de 2008	8-10 am	10-12 pm	2-4 pm	4-6 pm	
Empresa 5	x				
Empresa 6		x			
Empresa 7			x		
Empresa 8				x	
Septiembre 10 de 2008	8-10 am	10-12 pm	2-4 pm	4-6 pm	
Empresa 9	x				
Empresa 10		x			
Empresa 11			x		
Empresa 12				x	
Septiembre 11 de 2008	8-10 am	10-12 pm	2-4 pm	4-6 pm	
Empresa 13	x				
Empresa 14		x			
Empresa 15			x		
Empresa 16				x	
Septiembre 12 de 2008	8-10 am	10-12 pm	2-4 pm	4-6 pm	
Empresa 17	x				
Empresa 18		x			
Empresa 19			x		
Empresa 20				x	