



**MDECORIA, S.L.** SOCIEDAD UNIPERSONAL

C/. Portezuelo, 5  
Tno. 927 50 83 43. Fax: 50 11 62  
10800 Coria (Cáceres)

## INFORME SOBRE AVERÍA EN LA DERIVACION DE MEDIA TENSION "MOSCOSO".

A las 10,55 h. del lunes pasado día 23 empezaron a producirse microcortes en el suministro con pequeños intervalos y que afectaron a toda la distribución. Como luego se comprobó, teníamos una avería en nuestras instalaciones lo que ocasionaba no solo el salto del automático correspondiente a la zona de avería sino del general en la subestación de Iberdrola, de ahí la falta de servicio en toda la instalación. A las 11,10 h una vez comprobado que en nuestras oficinas de la C/ Portezuelo no volvía el servicio, contactamos por teléfono con otra zona de Coria que cuelga de un automático distinto y nos confirman que ya tenían luz.

Bajamos a la subestación y se comprueba que el automático llamado "aguas arriba" está saltado. Se rearma manualmente y vuelve a saltar, lo que indica que hay una avería en algún punto de la instalación que cuelga de él, en este caso, si cogemos como referencia la vía principal de Coria, está sin servicio toda la parte derecha mirando de sur a norte, (ciudad antigua, marchagaz, lagunillas, poligono rosales, malvinas, barrio san juan, alfonso VII, silo...). Seguidamente se abren los seccionadores de la línea de marchagaz para comprobar si la avería está en esa línea de 6 km, volvemos a meter el automático y vuelve a saltar, luego marchagaz está bien.

A las 11,40 h. abrimos la derivación de moscoso, metemos el automático y en esta ocasión si entra. En este momento toda la distribución está con servicio excepto la derivación "moscoso" (moscoso viejo y nuevo, pza de la paz, corredera, avda de extremadura...).





**EMDECORIA, S.L.** SOCIEDAD UNIPERSONAL

C/. Portezuelo, 5  
Tno. 927 50 83 43. Fax: 50 11 62  
10800 Coria (Cáceres)

Seguidamente se revisa el primer centro de transformador del ramal (CT Casas de D. Gómez) y se detecta una botella terminal perforada en una de las fases. Se procede inmediatamente a su reparación y a las 13 h. se intenta de nuevo meter el automático y vuelve a dar avería. Como la celda de entrada a ese CT estaba abierta la única posibilidad que queda es el cable subterráneo que lo alimenta. Se mide su aislamiento y está derivado a tierra, o sea, partido. Previamente se había traído de almacén un cable de repuesto que se tendió por el tramo mas corto, se conectó en ambos extremos y a las 17,00 h. el automático entró sin problemas quedando restablecido el servicio.

En este momento hay un cable provisional que discurre por la calle y que está convenientemente protegido. El próximo lunes día 30 se empezará a abrir la zanja para instalar un nuevo circuito.

Atte.

Coria, 26 de enero de 2012



Gregorio Martín García

SR. PRESIDENTE DEL CONSEJO DE ADMINISTRACION DE EMDECORIA