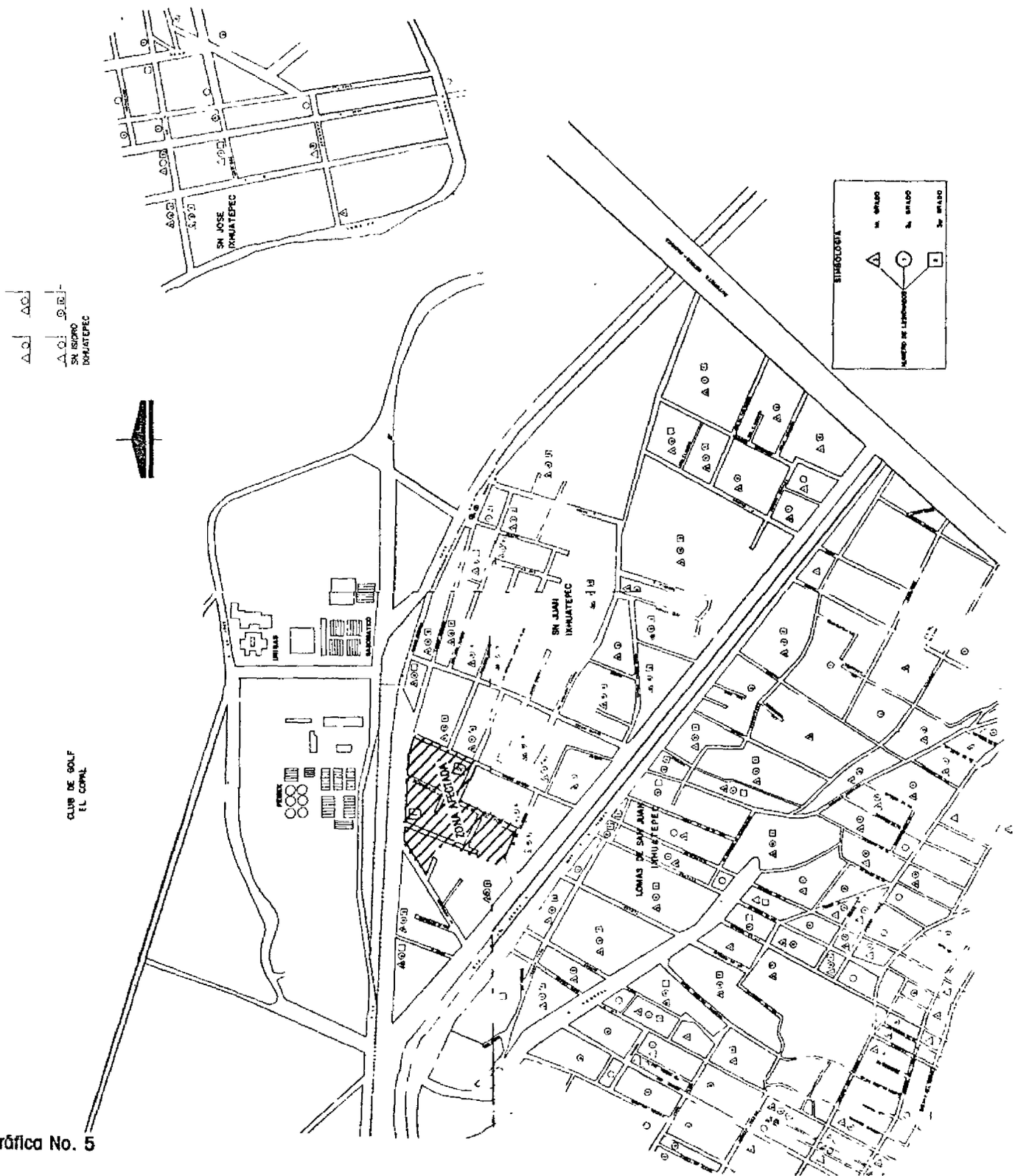


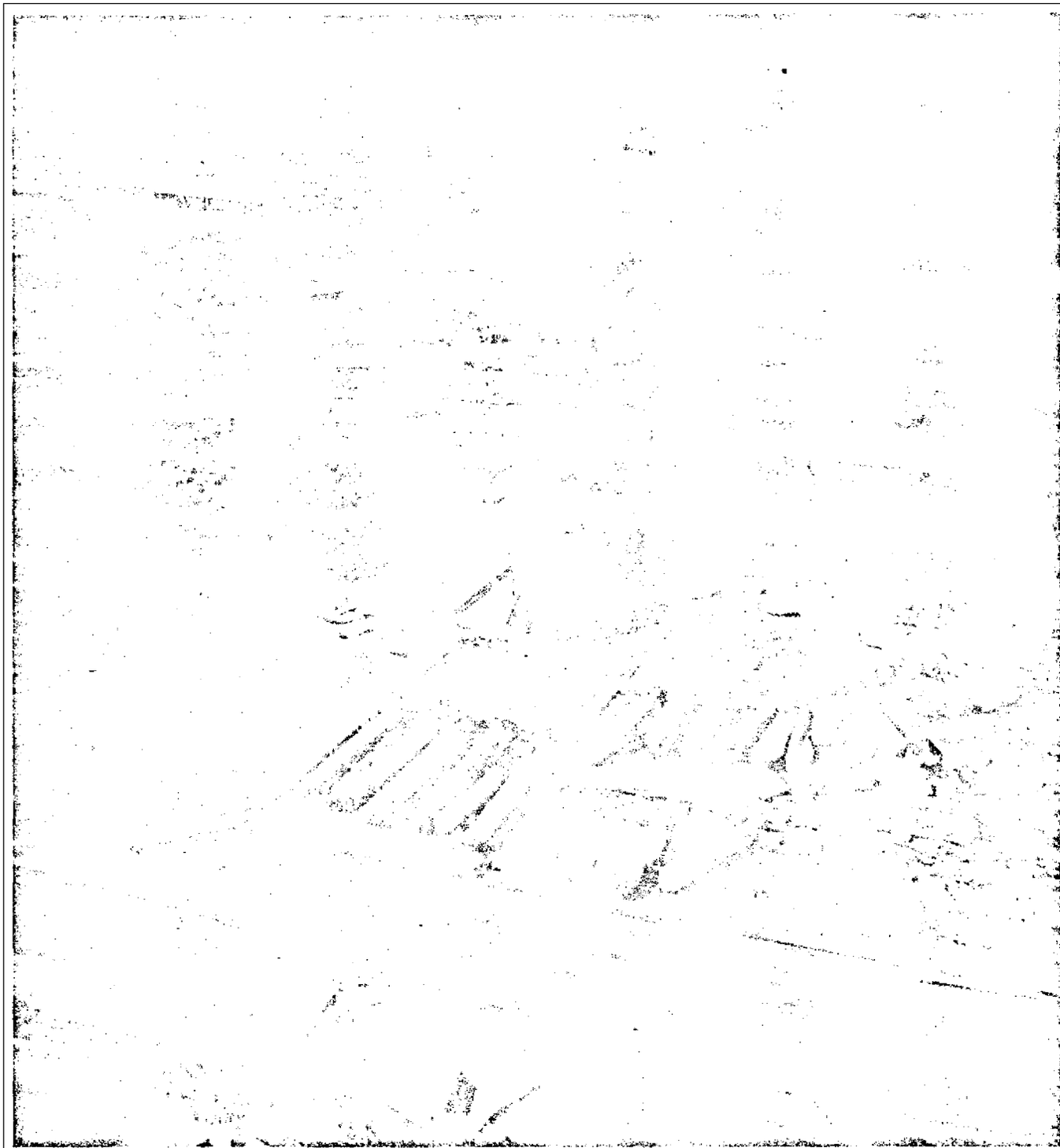
**Nota: Este documento contiene imágenes en mal estado.**



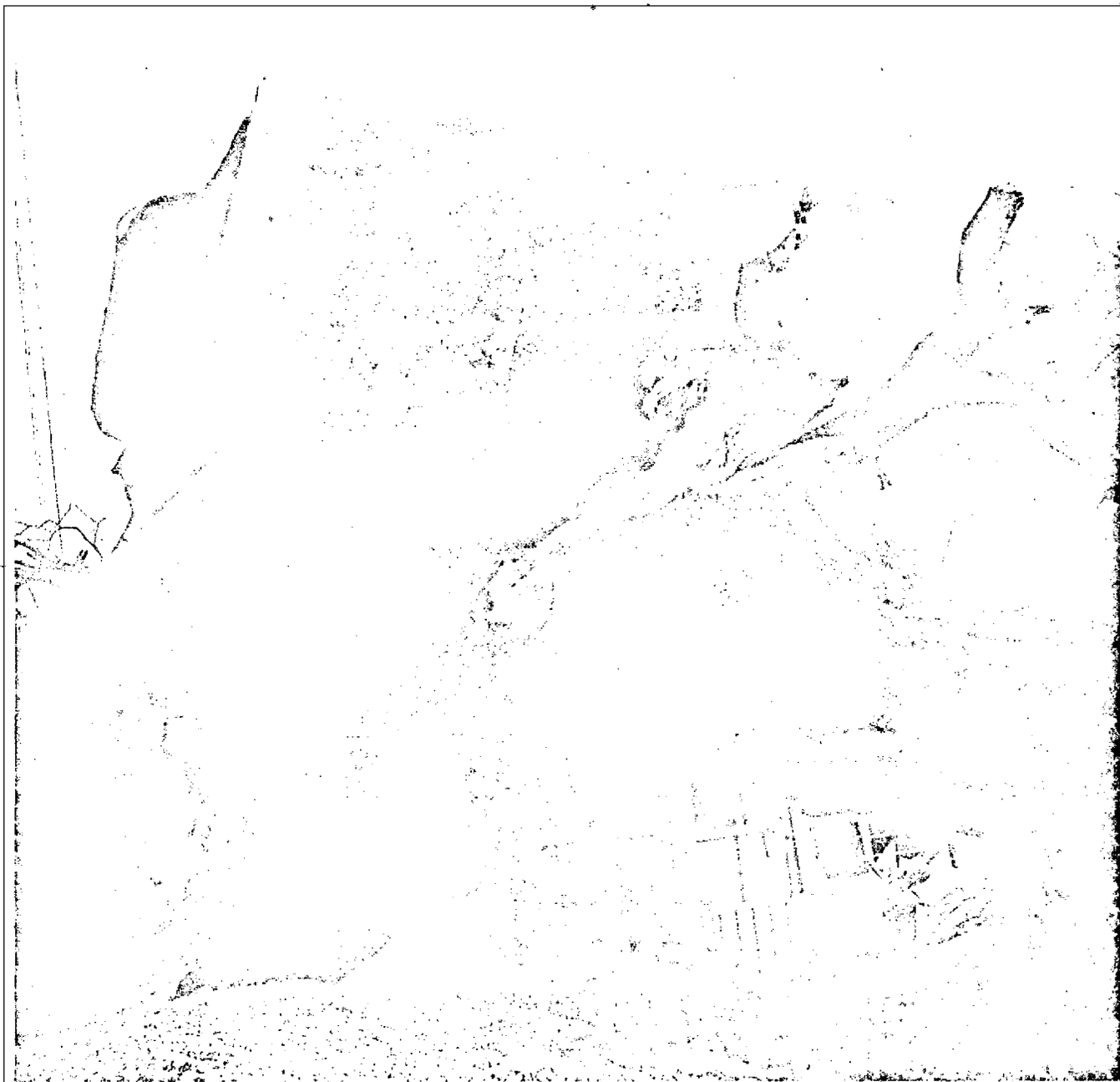


Gráfica No. 5

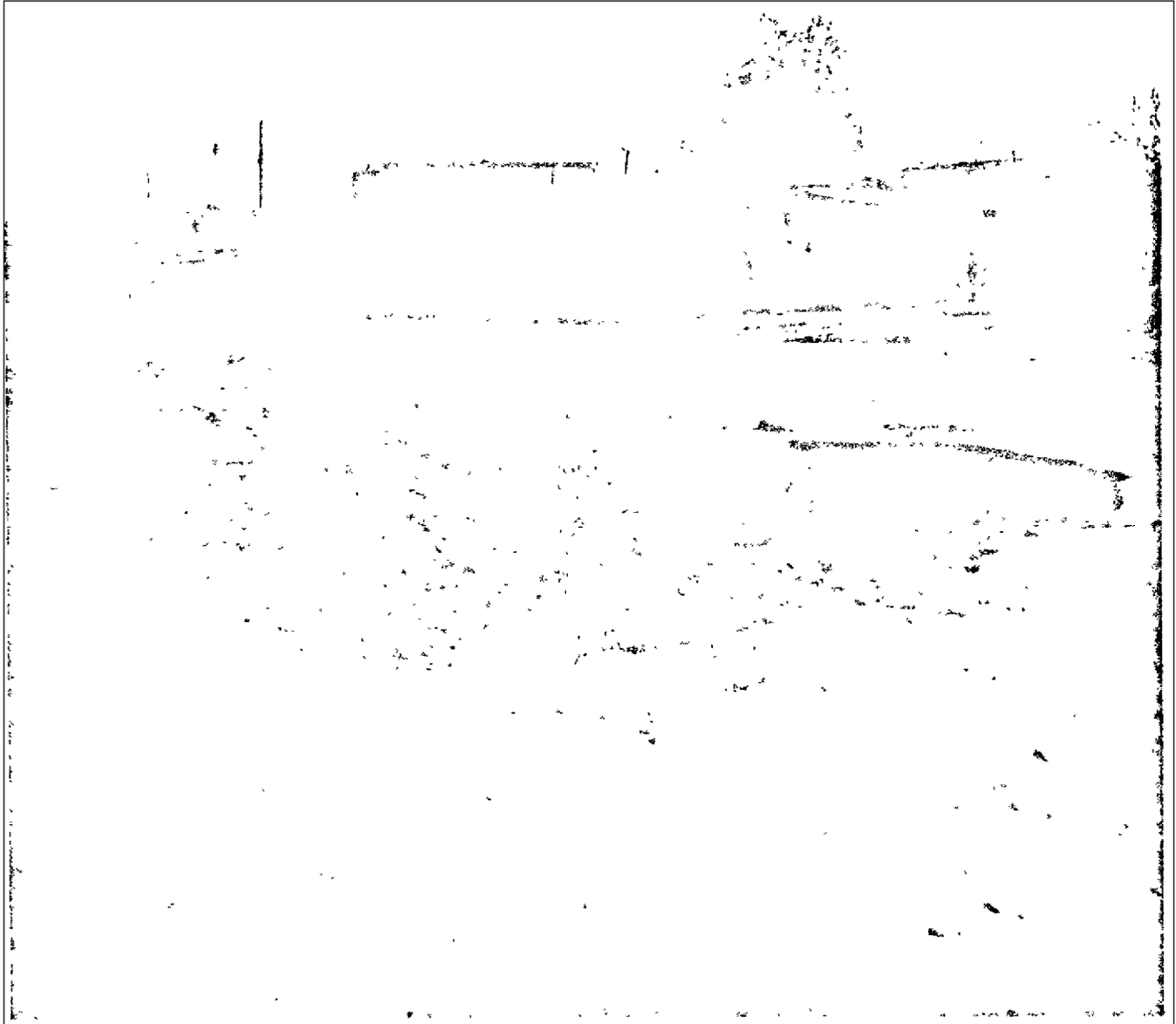
En este plano se registra la localización de todas las personas que resultaron con lesiones de quemaduras en el área de San Juan Ixhuatepec; se advierte con claridad la irregularidad del trazo de los efectos del siniestro en la población. En la zona afectada prácticamente no hubo lesionados, pues virtualmente todos sus moradores fallecieron.



**Vista aérea del epicentro del sismo en la planta de recepción, almacenamiento y distribución de gas L.P. de Petróleos Mexicanos en San Juan Ixhuatepec.**



**Uno de los cilindros de la planta de Petróleos Mexicanos se proyectó por los aires a casi 400 metros de distancia y cayó encima de una vivienda atrás de la Delegación Municipal, cuya antena de radiocomunicación se aprecia en el extremo izquierdo de esta fotografía.**



**Otro cilindro más "voló" 200 metros para caer en la esquina de las calles Lázaro Cárdenas y Aquiles Serdán. Presumiblemente primero se impactó en el pavimento, como se aprecia en la fotografía, y después rodó hasta el lugar donde definitivamente quedó.**



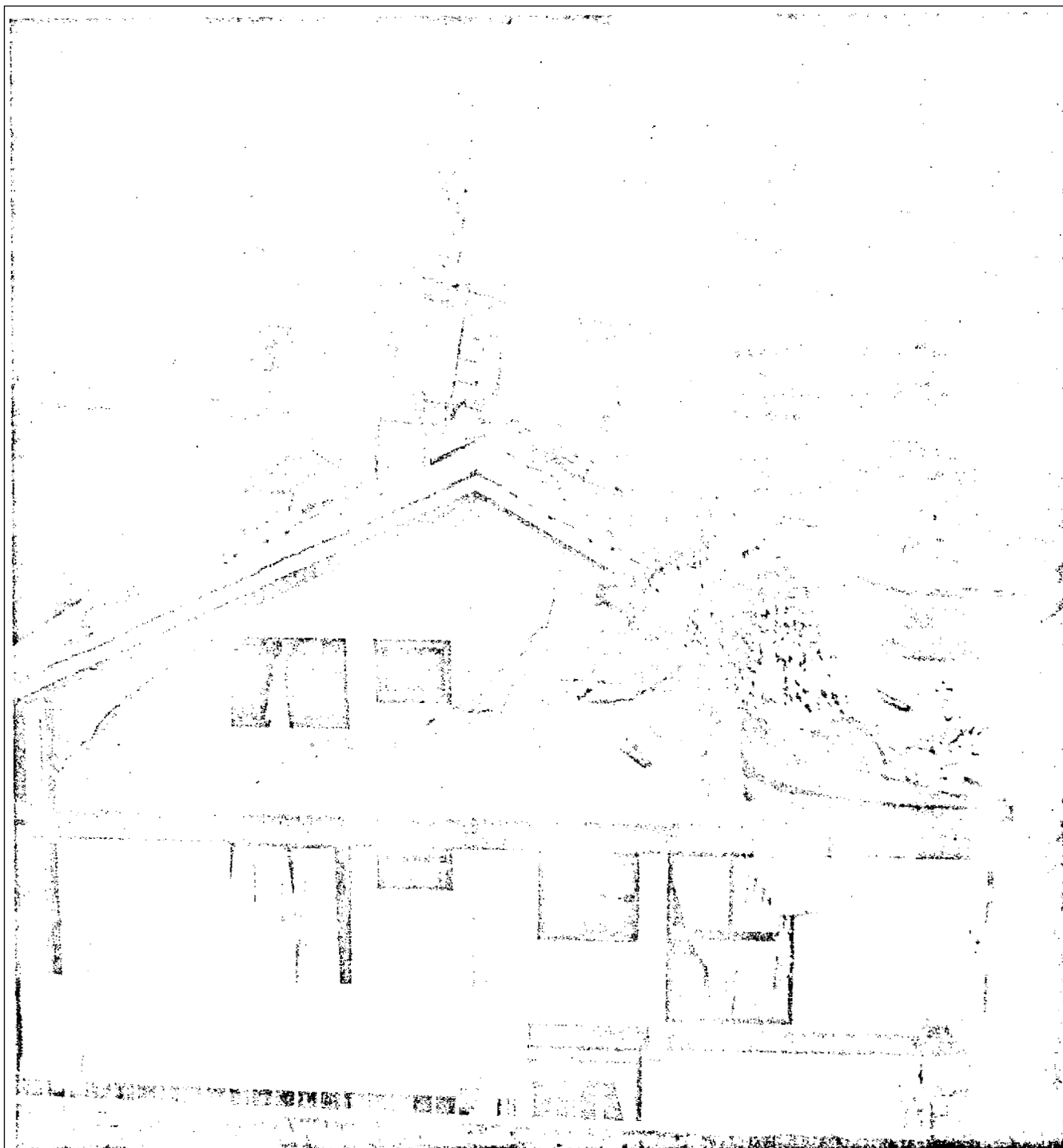
**En la Av. Río de los Remedios a unos 415 metros del epicentro del siniestro, se proyectó una esquiria de los depósitos esféricos de grandes dimensiones. Miembros del ejército, policías y rescatistas, realizan su trabajo en ese lugar.**



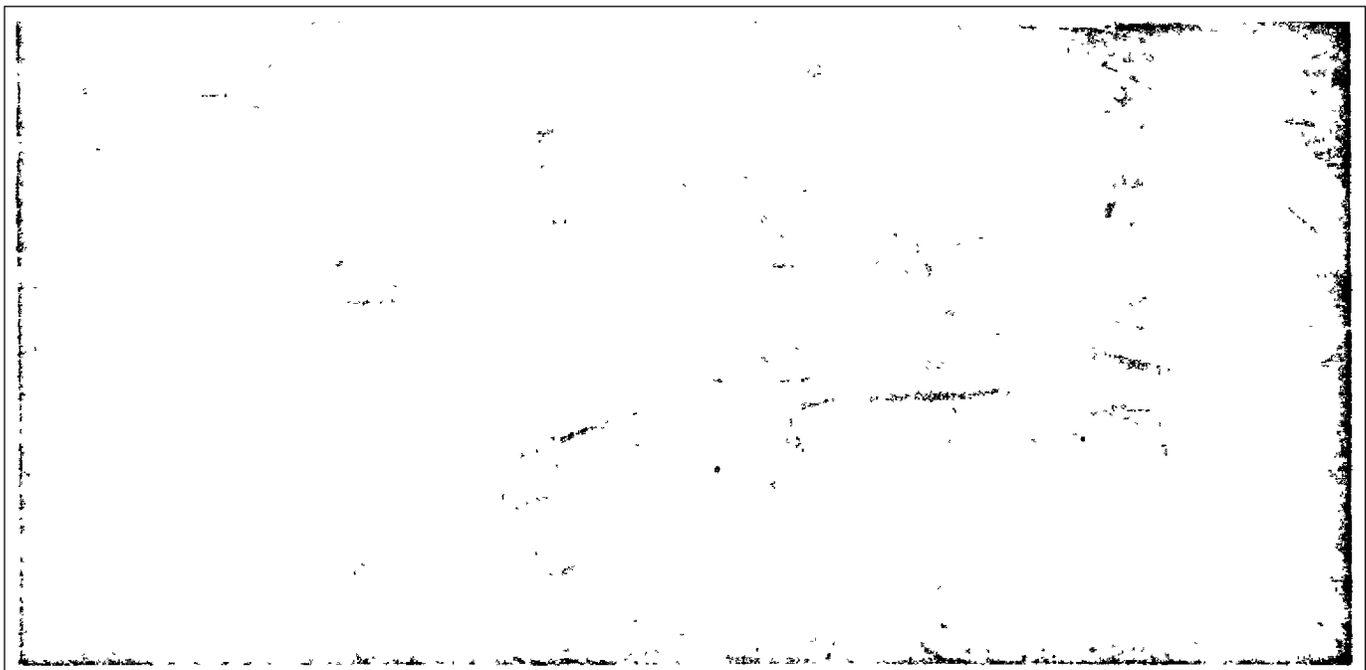
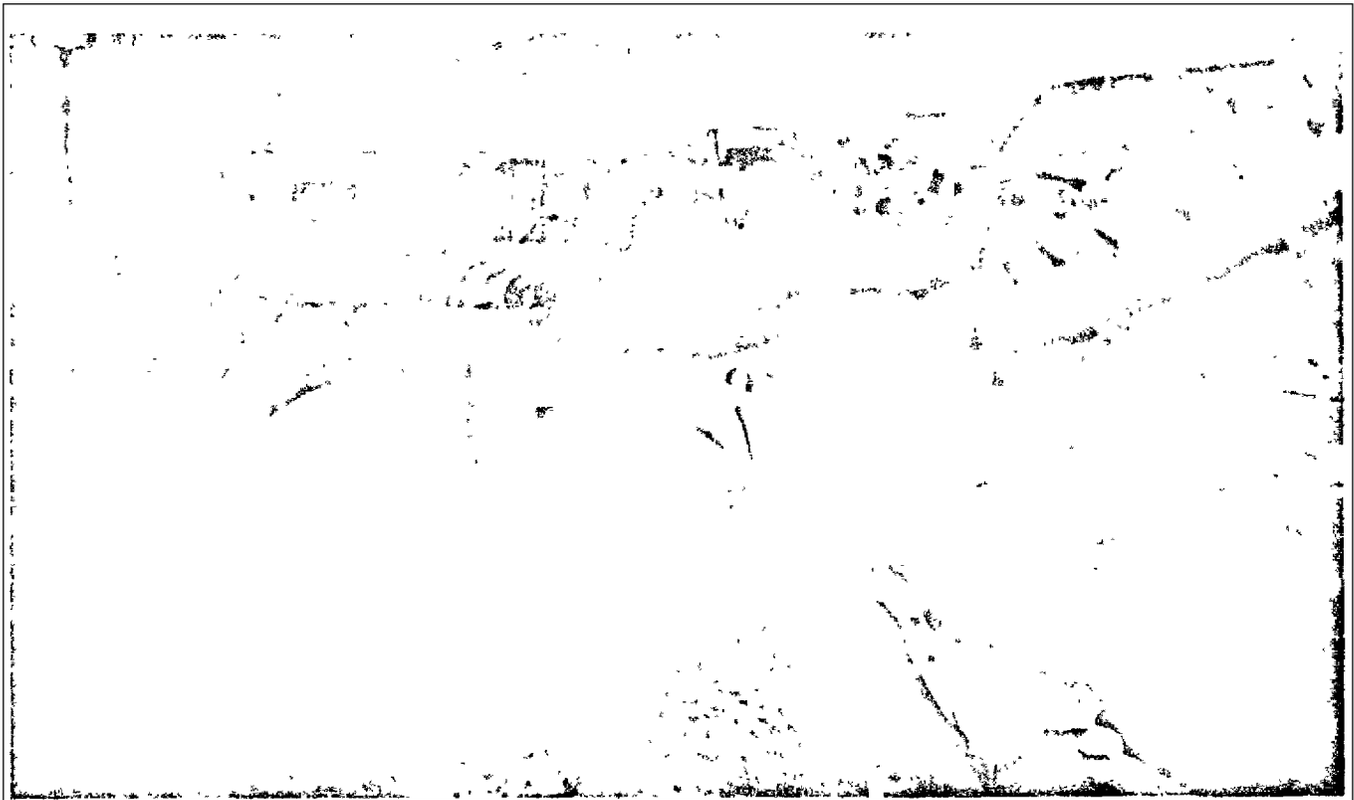
**En estas fotografías se aprecian diversos grados de los daños causados a las construcciones por el efecto de los impactos de los proyectiles originados en las explosiones. Ambas construcciones totalmente destruidas se localizan a una distancia entre 200 y 300 metros de la planta almacenadora de gas.**



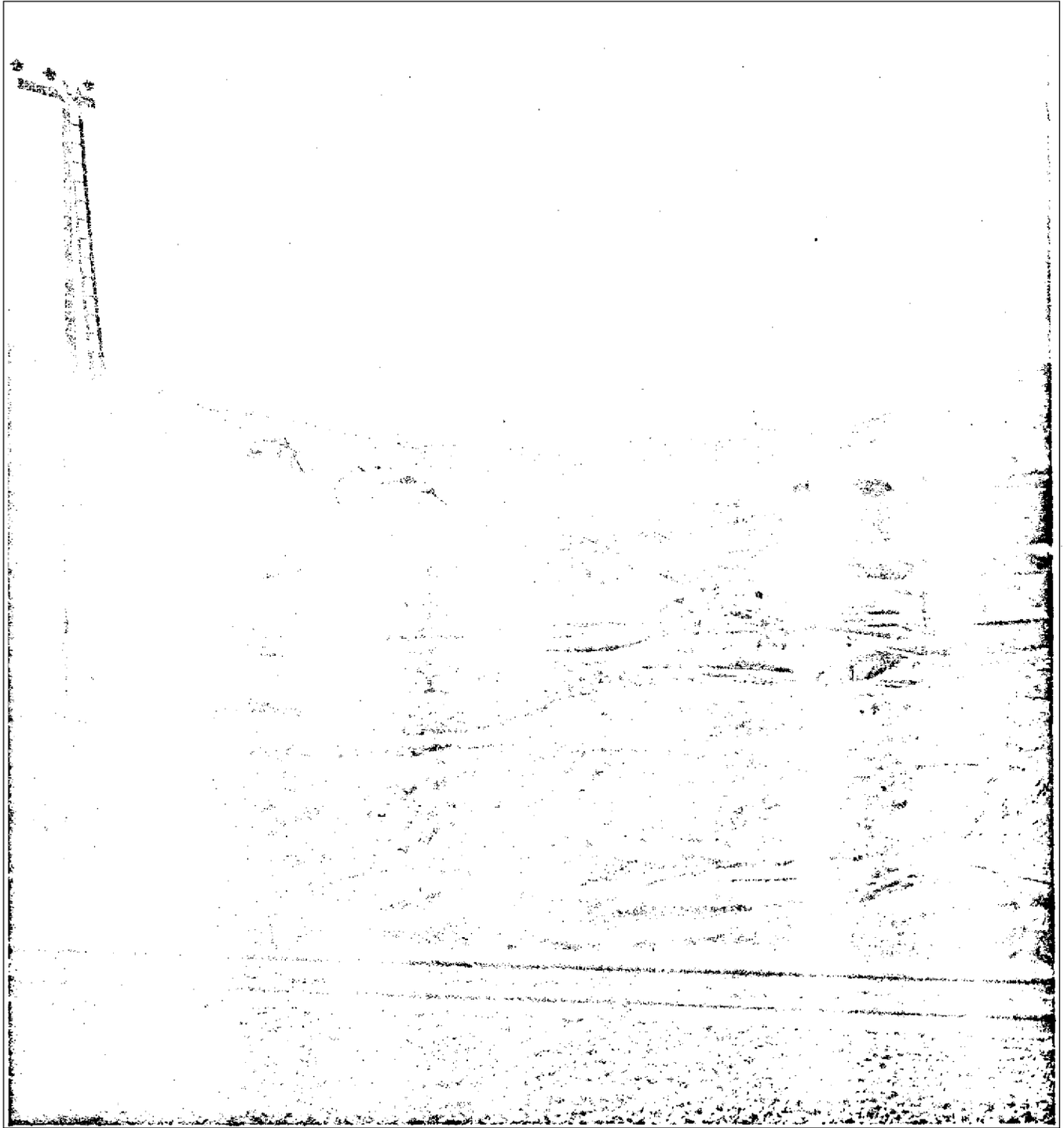
**Un depósito cilíndrico de gas L.P. ("saichicha") al proyectarse sobre una vivienda la destruyó completamente, quedando al final sobre la vía pública en la calle Benito Juárez casi esquina con Lerdo.**



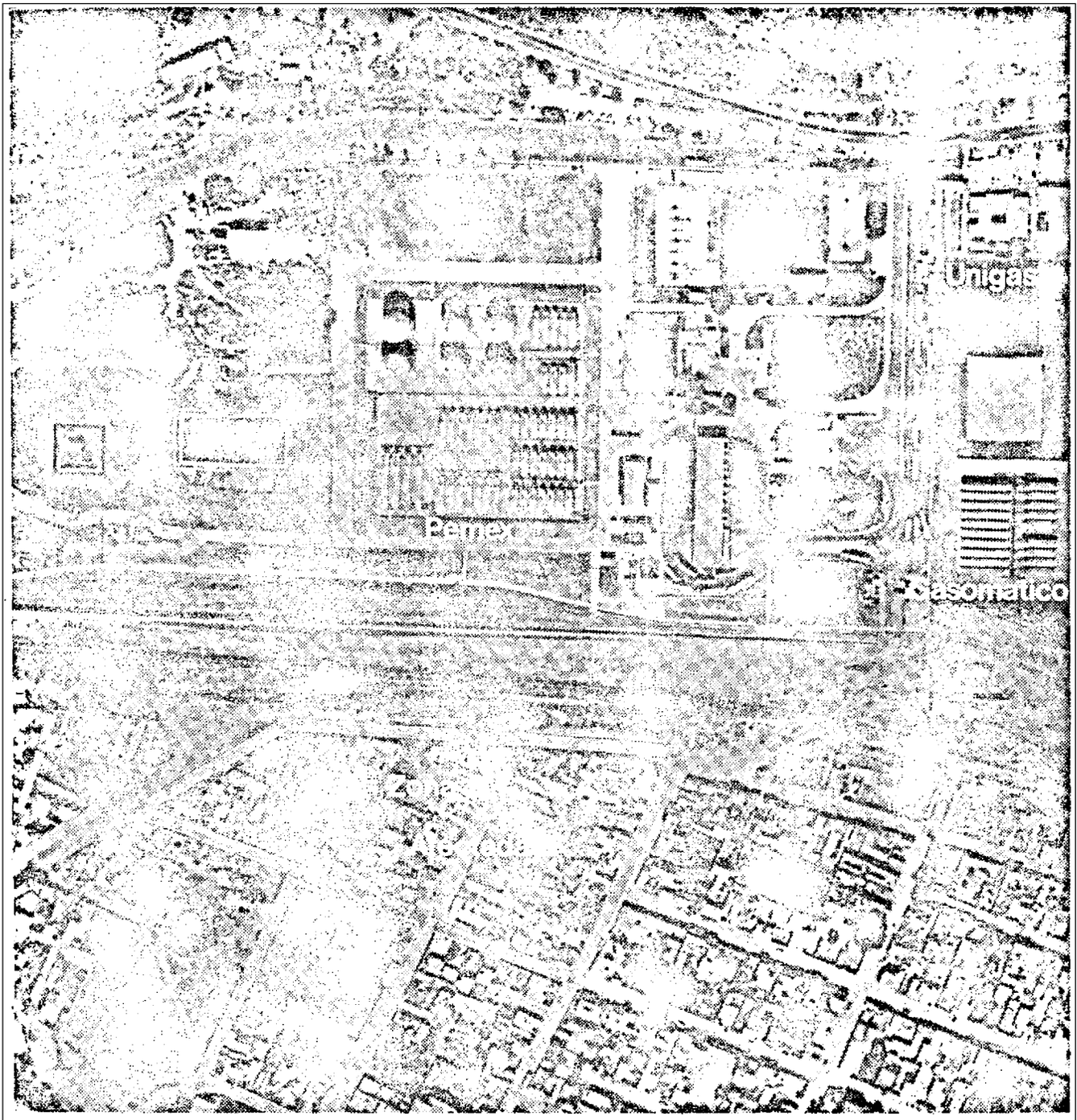
Hacia el noreste de la planta de Petróleos Mexicanos, y a una distancia de aproximadamente 600 metros se encontraba esta vivienda en el fraccionamiento residencial "El Copal". Hasta este lugar se proyectó otra gigantesca esquiria proveniente de los depósitos esféricos de la planta de gas, que al caer causó los daños que se aprecian en la fotografía.



**En la planta de Cosomático inmediata a las instalaciones de Petróleos Mexicanos los daños causados en vehículos y tanques de gas para uso doméstico portátiles, se aprecian en estas fotografías.**

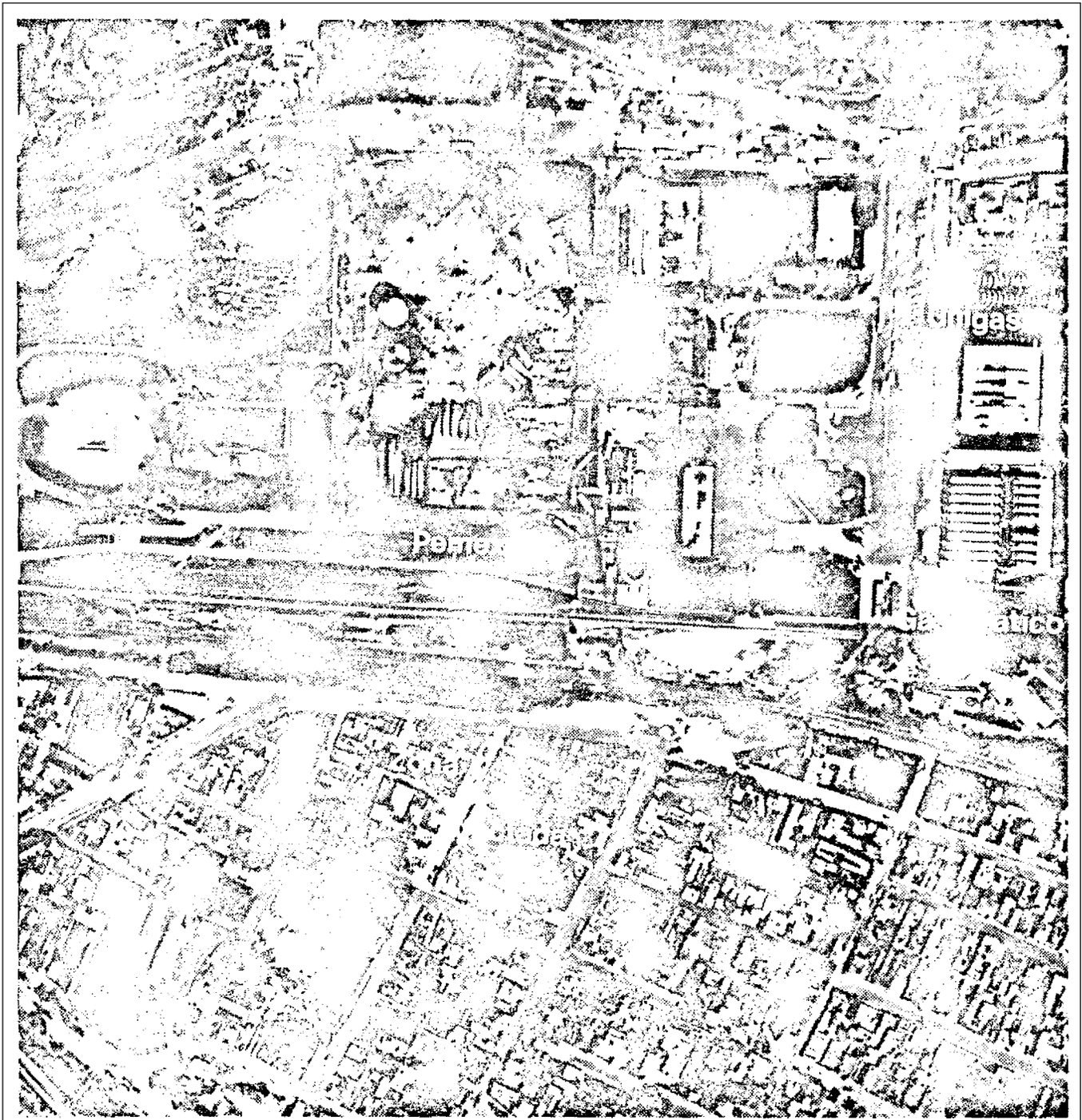


**Las líneas de alta tensión para la conducción de energía eléctrica que pasaban precisamente entre la planta de gas y la zona habitada en San Juan Ixhuatpec, sufrieron también los efectos del siniestro. Aquí las brigadas de trabajadores ya estaban efectuando las labores de reparación apreciándose al fondo algunos de los cilindros y las dos esferas que quedaron en la planta de Petróleos Mexicanos.**

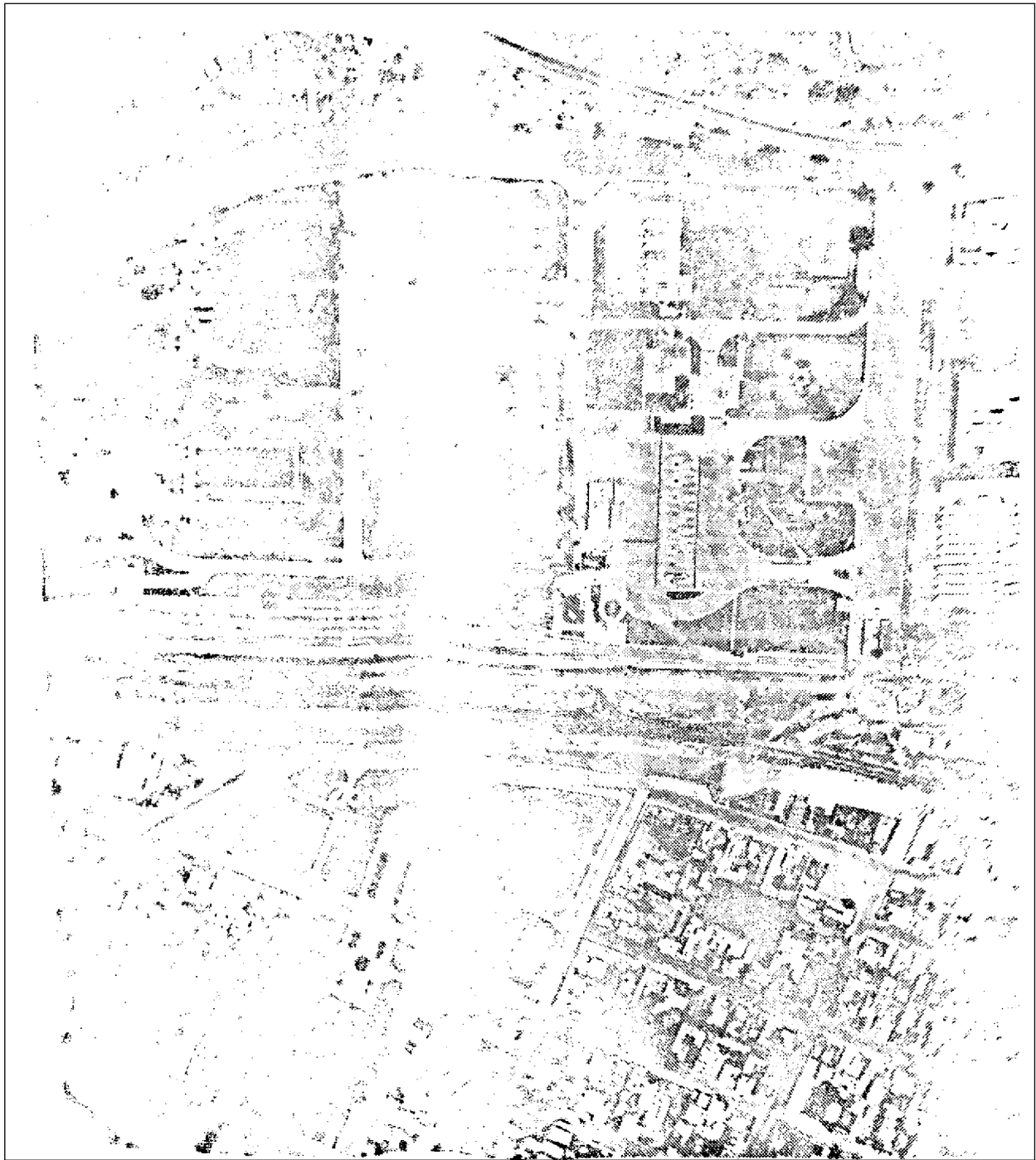


Estas 3 aerofotografías registran la evolución del área de **San Juan Ixhuatepec** afectada por el siniestro del 19 de noviembre de 1984.

La No. 1 corresponde al mes de junio de 1983; en ella se registran las instalaciones de **Petróleos Mexicanos**, de **Unigas** y de **Gasomático**, tal como se encontraban a esas fechas e igualmente la zona habitada de **San Juan Ixhuatepec** que resultó afectada con el siniestro.



La aerofotografía No. 2 se tomó el 20 de noviembre de 1984 a las 10:00 horas A.M., es decir, menos de 30 horas después de declarado el siniestro y registra las mismas referencias que la No. 1, con los efectos inmediatos del percance.



La fotografía No. 3, tomada el día 15 de mayo de 1985, registra los trabajos de regeneración  
emprendidos por el Gobierno del Estado de México, a consecuencia total de los escombros en el área  
de la zona de Petróleos, perteneciente al Sistema Estatal de Información de la Secretaría  
del Gobierno del Estado de México.