

de Madrid, provincia de Madrid, para la homologación de dos monitores de vigilancia intensiva de pacientes, fabricados por «Physio-Control Corporation» en su instalación industrial, ubicada en Redmond-Washington (Estados Unidos):

Resultando que por el interesado se ha presentado la documentación exigida por la legislación vigente que afecta al producto cuya homologación solicita, y que el Laboratorio Central Oficial de Electrotecnia de Madrid, mediante dictamen técnico con clave 840322, y la Entidad colaboradora «Tecnos Garantía de Calidad, Sociedad anónima», por certificado de clave TM-EI-IA-01 (AE), han hecho constar, respectivamente, que los modelos presentados cumplen todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 1231/1983, de 20 de abril, y la Orden de 31 de mayo de 1983.

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha acordado homologar el citado producto, con la contraseña de homologación GMO-0128, con fecha de caducidad del día 3 de noviembre de 1988, disponiéndose asimismo como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, los certificados de conformidad de la producción antes del día 3 de noviembre de 1987, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca y modelo homologado, las que se indican a continuación:

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Funciones paramétricas.

Segunda. Descripción: Número de canales.

Tercera. Descripción: Protección contra bisturys eléctricos.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca: «Physio-Control». Modelo: VSM-1.

Características:

Primera: ECG, pulso periférico (plet), presión sanguínea invasiva (PI), frecuencia cardíaca (FC) y temperatura (T).

Segunda: 2 (dos).

Tercera: No.

Marca: «Physio-Control». Modelo: VSM-1/ESF.

Características:

Primera: ECG, pulso periférico (plet), presión sanguínea invasiva (PI), frecuencia cardíaca (FC) y temperatura (T).

Segunda: 2 (dos).

Tercera: Sí.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 3 de noviembre de 1986.—El Director general, Julio González Sabat.

31383 RESOLUCIÓN de 6 de noviembre de 1986, de la Dirección General de Minas, por la que se acuerda publicar extracto de 58 Resoluciones que homologan determinados materiales y maquinaria de empleo en minería.

A los efectos procedentes este Centro directivo ha acordado publicar extracto de las 58 Resoluciones siguientes:

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologa el tipo BEDIA D. 105-15B de locomotora, contraseña BEJ-0501, fabricado por «Bedia GmbH & CKG», a solicitud de «Talleres Zitron, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad uno (1), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologa el tipo CR1 358-02 d, de caja de bornas, contraseña BGP-0503, fabricado y solicitada su homologación por «Trariasas», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologa el tipo DAMS 225 LVdO (modificación), de motor eléctrico, contraseña BGO-0504, fabricado por AEG, de Berlín y Frankfurt a solicitud de «AEG Ibérica de Electricidad, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologa el tipo P-D 400, de celda de distribución, contraseña BGN-0505, fabricado y solicitada su homologación por «Potasas de Navarra, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologa el tipo P-U14, de celda de distribución, contraseña BGN-0506, fabricado y solicitada su homologación por «Potasas de Navarra, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologa el tipo P-TAR 500, de transformador, contraseña BGM-0507, fabricado y solicitada su homologación por «Potasas de Navarra, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologa el tipo TFK 500, de transformador, contraseña BGM-0508, fabricado y solicitada su homologación por «Potasas de Navarra, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologa el tipo PDN 71310-9000, de motor asíncrono trifásico, contraseña BGO-0509, fabricado y solicitada su homologación por «Potasas de Navarra, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologan los tipos C-32 y C-33, de la caja de derivación, contraseña BGP-0510, fabricado y solicitada su homologación por «Nortem, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologa el tipo AB 2, de luminaria, contraseña BGS-0511, fabricado y solicitada su homologación por «Nortem, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologan los tipos IA 358/3 (de) e IA 358/4 (de), de interruptor pulsador (parada de urgencia), contraseña BGP-0512, fabricado y solicitada su homologación por «Trariasas», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologa el tipo 564 «S», de calzado de seguridad, contraseña BHD-0513, fabricado y solicitada su homologación por «Teneria Industrial Asturiana», para labores subterráneas de cualquier nivel de peligrosidad, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologa el tipo FL-3R-40, de minador-cargador de ataque puntual, contraseña BGH-0514, fabricado en Alemania R. F., por «Westfalia Lunen», a solicitud de «Mackina Westfalia, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologa el tipo VULCAN-FLEX MINA DSIN 0,6/1KV, de cable eléctrico, contraseña BGK-0515, fabricado y solicitada su homologación por «General Cable Ceat, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologan los tipos PCB-2 y PCB-3, de puesto de mando, contraseña BGP-0516, fabricado en Francia por «Sait» y solicitada su homologación por «Potasas de Navarra, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologa el tipo 564 «S», de calzado de artillero, contraseña BHD-0517, fabricado y solicitada su homologación por «Teneria Industrial Asturiana», para labores subterráneas con cualquier nivel de peligrosidad, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologa el tipo 327 H.D., de calzado de seguridad, contraseña BHD-0518, fabricado y solicitada su homologación por «Francisco Mendi, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con cualquier nivel de peligrosidad, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 20 de marzo de 1986 por la que se homologa el tipo PDN 71312-9000, de motor asíncrono trifásico, contraseña BGO-0519, fabricado y solicitada su homologación por «Potasas de Navarra, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologan los tipos «P» y «PE», de lámpara de casco, contraseña BHS-0520, fabricado y solicitada su homologación por «Suministros Adaro, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con cualquier nivel de peligrosidad, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo IE X1, X2, X3, de interruptor de emergencia, contraseña BGP-0521, fabricado y solicitada su homologación por «Nortem, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologan los tipos ZEB/CA 160 o ZEB/CU 80, de explosor, contraseña BGB-0522, fabricado en Alemania R. F., por «Zunderwerke Ernst B. Syten», y solicitada su homologación por «Explosivos Río Tinto, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo ZEB/WO, de ohmetro para pegas eléctricas, contraseña BGB-0523, fabricado en Alemania R. F., por «Zunderwerke Ernst Syten», y solicitada su homologación por «Explosivos Río Tinto, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo P-U 13, de celda de distribución, contraseña BGN-0524, fabricado en Francia por «Sait», y solicitada su homologación por «Potasas de Navarra, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo 290, de circuito de protección de cables, contraseña BGP-0525, fabricado por «Sait», en Francia, y solicitada su homologación por «Maquimas, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo P-02, de calzado de seguridad, contraseña BHZ-0526, fabricado y solicitada su homologación por «Calzados Trueno, Sociedad Limitada», para labores subterráneas con cualquier nivel de peligrosidad, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo OLEOSTATIC, de correas trapeziales de transmisión, contraseña BGU-0527, fabricadas y solicitada su homologación por «Productos Industriales del Caucho, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo CEHM 3873, de cabrestante para transporte de personal, contraseña BFG-0528, fabricado y solicitada su homologación por «Inme, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad dos (2), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo CDB-1000-4, de caja de derivación, contraseña BGP-0529, fabricado y solicitada su homologación por «Nortem, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo CSB-160, de seccionador, contraseña BGN-0530, fabricado y solicitada su homologación por «Nortem, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo 18 x 64, 24 x 86 y 26 x 92 C, de cadenas de alta resistencia, contraseña BHZ-0531, fabricado en Polonia por «Fabryka SPR Zetu Inarzedzi» y solicitada su homologación por «Emcor, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con cualquier nivel de peligrosidad y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo 564 (Tan-Calf), de calzado de seguridad, contraseña BHZ-0532, fabricado y solicitada su homologación por «Tenaria Industrial Asturiana, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con cualquier nivel de peligrosidad y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo Asea Hajb/100/Haka/100, de amarras para cables de

extracción, contraseña BHZ-0533, fabricados en Suecia por «Asea» y solicitada su homologación por «Asea, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con cualquier nivel de peligrosidad, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo 505 Serraje, 505 (Tan-Calf), de calzado de seguridad, contraseña BHZ-534, fabricado y solicitada su homologación por «Calzados Vicón, Sociedad Limitada», para labores subterráneas con cualquier nivel de peligrosidad, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo serie K (K0S, K3S, K4S y K5), de cofres de tajo, contraseña BGN-0535, fabricado y solicitada su homologación por «Potasas de Navarra, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo serie K (K45), de cofre de tajo con sondas térmicas, contraseña BGN-0536, fabricado y solicitada su homologación por «Potasas de Navarra, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo PT 2030 (de), de parada de tirón, contraseña BGP-0537, fabricado y solicitada su homologación por «Trariasas», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 13 de mayo de 1986 por la que se homologa el tipo P-U-13, de celda de distribución, contraseña BGN-0538, fabricada en Francia por «Sait» y solicitada su homologación por «Potasas de Navarra, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologa el tipo 513, de calzado de seguridad, contraseña BHZ-0539, fabricado y solicitada su homologación por «Calzados Vicón, Sociedad Limitada», para labores subterráneas con cualquier índice de peligrosidad, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologa el tipo G752, de genéfono, contraseña BHQ-0540, fabricado en Francia por «Silec, D. S. L.», y solicitada su homologación por «Tecnix, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con cualquier índice de peligrosidad y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologa el tipo Tedesa MCE/25/L, de estampes hidráulicos, contraseña BHE-0541, fabricado y solicitada su homologación por «TEDESA», para labores subterráneas con cualquier índice de peligrosidad y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologa el tipo ZEB/DZ2, de ohmetro para pegas eléctricas, contraseña BHB-0542, fabricado en Alemania R. F. por «Zunderwerke Ernst Brum», y solicitada su homologación por «Explosivos Río Tinto, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con cualquier índice de peligrosidad y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologan los tipos DWT 180 y DWTV 180 de motor asincrónico trifásico, contraseña BGO-0543, fabricados y solicitada su homologación por «Westinghouse, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con índice de peligrosidad tres (3), y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologa el tipo BT 5.410 d, de botonera marcha-parada, contraseña BGP-0544, fabricado y solicitada su homologación por «TRARIASA», para labores subterráneas con índice de peligrosidad tres (3), y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologan los tipos dWT 280 M4, dWTV 280 M4, dWT 280 S4 y dWTV 280 S4, de motores asincrónicos trifásicos, contraseña BGO-0545, fabricados y solicitada su homologación por «Westinghouse, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con índice de peligrosidad tres (3), y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologan los tipos dWT 112M y dWTV 112M, de motores asincrónicos trifásicos, contraseña BGO-0546, fabricados y solicitada su homologación por «Westinghouse, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con índice de peligrosidad tres (3), y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologan los tipos dWT 132 y dWTV 132, de motores asíncronos trifásicos, contraseña BGO-0547, fabricados y solicitada su homologación por «Westinghouse, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con índice de peligrosidad tres (3), y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologa el tipo dI 280 M4, de motor asíncrono trifásico, contraseña BGO-0548, fabricado y solicitada su homologación por «Indar, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologan los tipos dWT 225 M-4, DWTV 225 M-4, dWT 225 S-4 y dWTV 225 S-4, de motores asíncronos trifásicos, contraseña BGO-0549, fabricados y solicitada su homologación por «Westinghouse, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con índice de peligrosidad tres (3), y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologan los tipos dWT 100L y dWTV 100L, de motores asíncronos trifásicos, contraseña BGO-0550, fabricados y solicitada su homologación por «Westinghouse, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con índice de peligrosidad tres (3), y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologan los tipos dWT 90L y dWTV 90L, de motores asíncronos trifásicos, contraseña BGO-0551, fabricados y solicitada su homologación por «Westinghouse, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con índice de peligrosidad tres (3), y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologa el tipo P-CMV-3, de controlador magnético de velocidad, contraseña BGP-0552, fabricado en Francia por «Saib», y solicitada su homologación por «Potasas de Navarra, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 29 de julio de 1986 por la que se homologa el tipo Tedesa DFHI, de estemples hidráulicos, contraseña BHE-0553, fabricado y solicitada su homologación por «TEDESA», para labores subterráneas con cualquier nivel de peligrosidad, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologa el tipo P-IRA-2, de conmutador, contraseña BGP-0554, fabricado en Francia por «Saib», y solicitada su homologación por «Potasas de Navarra, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con nivel de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologa el tipo DTE 500/7.2, de transformador, contraseña BDM-0555, fabricado y solicitada su homologación por «Diestre Construcciones Diessa, Sociedad Anónima», para labores subterráneas con índice de peligrosidad cero (0), o minas sin clasificar, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologa el tipo 71.132.9000, de motor asíncrono trifásico, contraseña BGO-0556, fabricado y solicitada su homologación por «Potasas de Navarra, Sociedad Anónima», para labores subterráneas hasta un índice de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologa el tipo CCD 8310, de detector de CO minas, contraseña BGU-0557, fabricado en Francia por «Oldham-France», y solicitada su homologación por «Tecnix, Sociedad Anónima», para labores subterráneas hasta un índice de peligrosidad tres (3), con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologa el tipo SFAi-01, versión 1, de fuente de alimentación, contraseña BGP-0558, fabricado y solicitada su homologación por «Aitemin, Sociedad Anónima», para labores subterráneas hasta índice de peligrosidad tres (3), y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 2 de julio de 1986 por la que se homologa el tipo U-11, de celda de distribución, contraseña BGN-0559, fabricado en Francia por «Saib», y solicitada su homologación por «Maquiminas, Sociedad Anónima», para labores subterráneas hasta nivel de peligrosidad tres (3), y con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Las Resoluciones que anteceden han sido notificadas directamente con su texto íntegro a los respectivos solicitantes.

Madrid, 6 de noviembre de 1986.—El Director general, Juan José Cerezueta Bonet.

MINISTERIO DE CULTURA

31384 REAL DECRETO 2432/1986, de 31 de octubre, por el que se declara la utilidad pública y la urgente ocupación, a efectos de expropiación forzosa, de los terrenos necesarios para la construcción del Archivo Histórico Provincial de Salamanca.

La construcción del Archivo Histórico Provincial de Salamanca, cuya titularidad corresponde al Estado, se encuentra incluida en el Programa de Inversiones Públicas para el periodo 1986-1989.

El edificio se proyecta construir dentro de una zona monumental de la ciudad de Salamanca, en los terrenos que el Patrimonio del Estado y el Ayuntamiento de Salamanca han cedido para tal fin al Ministerio de Cultura, si bien la viabilidad del proyecto exige que sean completados con terrenos de propiedad privada colindantes con aquéllos.

Por consiguiente, resulta obligado proceder a la expropiación forzosa de dichos terrenos, al amparo de lo dispuesto en el artículo 64 de la Ley 16/1985, de 25 de junio, del Patrimonio Histórico Español, en relación con la Ley de 16 de diciembre de 1954, y declarar, asimismo, la necesidad de la urgente ocupación de los bienes afectados, conforme al procedimiento establecido en el artículo 56 del Reglamento de la Ley de Expropiación Forzosa, una vez cumplido el trámite de información pública previsto en dicho precepto, a fin de que el edificio proyectado pueda quedar construido dentro del periodo a que se contrae el vigente programa de inversiones públicas y no se demore la adecuada instalación del Archivo Histórico Provincial de Salamanca.

En su virtud, a propuesta del Ministro de Cultura y previa deliberación del Consejo de ministros en su reunión del día 31 de octubre de 1986,

DISPONGO:

Artículo 1.º En aplicación de lo dispuesto en los artículos 9.º y 10 de la Ley de Expropiación Forzosa de 16 de diciembre de 1954, y de acuerdo con lo previsto en el artículo 64 de la Ley 16/1985, de 25 de junio, del Patrimonio Histórico Español, se declaran de utilidad pública los terrenos y bienes necesarios para la construcción del Archivo Histórico Provincial de Salamanca, sitios en el término municipal de Salamanca, que se determinan en el artículo siguiente.

Art. 2.º Se declara urgente, de conformidad con el artículo 52 de la citada Ley de Expropiación Forzosa y concordantes de su Reglamento, la ocupación de los terrenos y bienes precisos para la mencionada construcción que seguidamente se determinan:

Finca registral número 12.720, del Registro de la Propiedad de Salamanca, inscripción folio 29 del libro 243, calle de Las Mazas, 6 y 8. Límites, según inscripción. Propietarios: Doña Feliciano, doña María de las Nieves, doña Ramona y don Manuel Domínguez Pérez. Superficie: 131 metros cuadrados, aproximadamente. Expropiación total.

Finca registral número 2.547, del Registro de la Propiedad de Salamanca, inscripción quinta, tomo 124, folio 93, calle de Las Mazas, 4 duplicado. Límites, según inscripción. Propietaria doña Marcelina Luis Castaño o herederos. Superficie: 69 metros cuadrados, aproximadamente. Expropiación total.

Finca registral número 2.606, del Registro de la Propiedad de Salamanca, inscripción sexta, folio 245 del libro 157, calle de Las Mazas, 4. Límites, según inscripción. Propietarios: Doña María don Germán y don Gerardo García Hernández. Superficie: 45 metros cuadrados, aproximadamente. Expropiación total.

Finca registral número 6.803, del Registro de la Propiedad de Salamanca, inscripción cuarta, tomo 1.475, libro 124, folio 119, calle de Las Mazas, 10. Límites, según inscripción. Propietarios: Don Gumersindo y don Leopoldo Manuel Corral Martín. Superficie: 35,20 metros cuadrados, aproximadamente. Expropiación total.

Finca registral número 1.063, del Registro de la Propiedad de Salamanca, inscripción decimoquinta, tomo 302, folio 61, calle de Las Mazas, 12. Límites, según inscripción. Propietarios: Don Gumersindo y don Leopoldo Manuel Corral Martín. Superficie: 332,65 metros cuadrados, aproximadamente. Expropiación total.

Art. 3.º Por el Ministerio de Cultura se dictarán las disposiciones necesarias para la ejecución del presente Real Decreto.

Dado en Madrid a 31 de octubre de 1986.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de Cultura,
JAVIER SOLANA MADARIAGA