

MINA LA PROFUNDA METALÚRGICA DEL COBRE Y DEL COLBALTO, S.A. (CÁRMENES · VILLAMANÍN · LEÓN)



LA COLECCIÓN DE FOTOGRAFÍAS DE JOAQUÍN RUIZ VERNACCI

En noviembre de 2014, la Fototeca de Patrimonio Nacional puso a disposición del público en general 28.820 imágenes del archivo fotográfico de Joaquín Ruiz Vernacci (1892-1975), pertenecientes a un legado de más de 40.000 imágenes que abarcan un amplio período de la vida española (1857-1960). Este archivo gráfico fue comenzado por el fotógrafo J. Laurent y continuado por sus sucesores hasta la adquisición en 1930 por el madrileño Ruiz Vernacci, que lo incorporó a sus fondos. Tras su fallecimiento, todo el legado fue adquirido por el Estado Español en 1975.

La aportación más destacada de este fotógrafo fueron las ilustraciones de las Guías del Patronato Nacional de Turismo, algunas de las cuales también fueron utilizadas en el Catálogo Monumental de España. Entre sus fondos se encuentra también una colección de fotografías de extraordinaria calidad realizadas hacia 1930 en la localidad de Villamanín durante la construcción y puesta en marcha de las instalaciones de la Metalúrgica del Cobre y del Cobalto, S.A., así como en los trabajos de recuperación de los edificios y galerías de la mina “La Profunda”. Estas imágenes, que aportan un valioso testimonio gráfico sobre una de las etapas industriales más desconocidas de la minería leonesa, son las que ilustran esta exposición.

Las fotografías muestran grupos de trabajadores realizando sus funciones habituales, instalaciones, almacenamiento de minerales, sistema de transporte mediante cable aéreo y el equipamiento detallado de la factoría metalúrgica.

CREDITOS

TITULO: MINA LA PROFUNDA. METALÚRGICA DEL COBRE Y DEL COLBALTO, S.A.

PERIODO EXPOSITIVO: Octubre 2015 – Enero 2016 · COMISARIO: Roberto Matías Rodríguez · COORDINACION GENERAL y DISEÑO: MSM

PROPIETARIO DE LAS IMÁGENES: Fototeca del Instituto del Patrimonio Cultural de España, Ministerio de Educación, Cultura y Deporte.

TEXTOS: Roberto Matías Rodríguez

