



## Correos emite un sello dedicado al centenario del título de Ingeniero de Telecomunicación

Correos ha emitido un nuevo sello dedicado al título de Ingeniero de Telecomunicación que cumple cien años, con un total de 160.000 ejemplares. Con este nuevo efecto postal, la empresa pública de paquetería, junto al Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación (COIT) y con el apoyo de la Asociación de Amigos del Telégrafo de España, quieren hacer un reconocimiento a todos los profesionales que desde el 22 de abril de 1920, fecha en la que se creó el título de Ingeniero de Telecomunicación, han contribuido con su talento y esfuerzo al avance y consolidación del sector.

(23 de abril 2021). La primera promoción de **Ingenieros de Telecomunicación** se formó en la **Escuela General de Telegrafía**, fundada en el año 1913. Un Real Decreto publicó la necesidad de la creación de una nueva titulación que abarcó el estudio de la telecomunicación al más alto nivel. En el año 1866, la Escuela de Telégrafos albergaba a los aspirantes al Cuerpo de Telégrafos que recibían la formación para acceder al mismo. Tras años de cambios, en 1920, la Escuela se reorganizó para ofrecer tres grados educativos diferentes: elemental, medio y superior, siendo este último el antecedente directo del título de **Ingeniero de Telecomunicación**.

Un siglo después del nacimiento del título de **Ingeniero de Telecomunicación**, el nombre de la profesión sigue siendo el mismo, pero **el papel de las telecomunicaciones ha crecido exponencialmente**. Hoy, se han convertido en un pilar básico para toda actividad social. La



industria, los servicios, el transporte, el comercio, la enseñanza, o la sanidad, precisan de un sistema robusto de telecomunicaciones para desarrollar su actividad.

Un ejemplo reciente es la cobertura esencial e indispensable que este sector ha proporcionado y proporciona a la población durante el desarrollo de la pandemia provocada por el COVID-19: teletrabajo, clases online o consultas médicas a través de videollamadas son algunos de los ejemplos más significativos, sin olvidar que, durante el confinamiento más estricto, las telecomunicaciones también hicieron posible el contacto con familia y amigos de manera virtual.

El sello que Correos emite hoy **pertenece a la serie *Efemérides*** y recoge, por un lado, el **logotipo creado para la celebración del centenario** y, por otro, el **escudo heráldico de los Ingenieros de Telecomunicación**. El fondo del sello lo ocupa una **ilustración que representa a las redes de telecomunicación**.

Correos celebra este centenario de manera especial, ya que está estrechamente ligado a esta titulación, pues en cierto modo, **los Ingenieros de Telecomunicación de hoy tienen su origen en los telegrafistas de entonces**. El sello, del que se han **emitido un total de 160.000 ejemplares**, se **puede adquirir** en las **principales oficinas de Correos**, contactando con el Servicio Filatélico en [atcliente.filatelia@correos.com](mailto:atcliente.filatelia@correos.com) o llamando al **91 519 71 97**.

#### **Características técnicas**

- Procedimiento de Impresión: Offset
- Papel: Estucado, engomado, fosforescente
- Tamaño del sello: 40,9 x 28,8 mm (horizontal)
- Efecto en pliego: 25 sellos
- Tirada: 160.000 sellos
- Valor postal del sello: 0,70 €