

Goya, 20, 1° 28001 Madrid Teléfono: 917 817 776 E-mail: pedeca@pedeca.es www.pedeca.es

# Tarifas de Publicidad 2020



Portada 2.	100		
Contraportada 2	400		
Contraportada 3	300		
Contraportada 4 1.	600		
Módulo Guía (6 x 9 cm) 6 al año			
Módulo doble (12,5 x 9 cm) 6 al año .	700		
ENCARTE: 1 Hoja (2 páginas) 1.	600		
2 Hojas (4 páginas) 2.	100		

Banner (1	. año		300 €
<b>`</b>			100 6
Directorio	) web	o (1 año)	100 €

- Tamaño revista: DIN A4 (21 x 29,7 cm).
- Número especial: 5% de recargo.
- Color directo: 250 euros adicionales.
- Emplazamiento especial: 10% de recargo.
- Página impar: 10% de recargo.
- Precios en euros, no incluyen I.V.A.

# Temario 2020

#### **FEBRERO**

Hornos de vacío, de campana, continuos, de temple y de revenido. Refractarios. Útiles para hornos. Gases especiales. Atmósferas. Quemadores. Medidas. Control no destructivo. Temperatura. Dureza. Aislamientos. Lubricantes. Fluidos. Medio ambiente.

#### **ABRIL**

N° Especial **AEROSPACE** (Sevilla).

Hornos de sales. Instalaciones de atmósferas protectoras. Refractarios. Aislantes. Quemadores. Calentadores. Calidad. Laboratorio. Reguladores de temperatura. Cañas pirométricas. Metrología. Tratamiento térmico de metales férreos y no férreos.

### **JUNIO**

N° Especial **BIEMH** (Bilbao).

N° Especial **EUROSURFAS** (Barcelona).

N° Especial CASTFORGE (Stutgart).

Gases especiales. Elementos y útiles para hornos. Robots. Software de control. Automatización. Microscopía. Análisis de gases, agua. Sales. Utillajes. Recambios.

## **SEPTIEMBRE**

N° Especial **METALMADRID** (Madrid).

N° Especial TRATER DAY (Bilbao).

N° Especial PROVEEDORES. Hornos industriales. Espectrómetros. Equipos de control. Quemadores.

#### **NOVIEMBRE**

Hornos de inducción. Quemadores. Estufas. Secaderos. Hornos para tratamiento térmico del aluminio y aleaciones ligeras. Aceros para herramientas, fundiciones y moldes. Construcción de herramientas. Medidas. Control no destructivo, temperatura, dureza.

# **DICIEMBRE**

Gases especiales. Atmósferas. Fuentes de energía. Dispositivos ópticos. Equipos e instrumentos de control y medición. Hornos de temple, revenido. Lubricantes. Hornos de gas y electricidad. Tratamiento térmico de moldes. Transporte y elevación. Tratamiento de superficies. Hornos de cinta. Medio ambiente.