

**16 JUNIO**  
**JUEVES**  
**DE 18 - 19:30h**

**SANTA CRUZ DE TENERIFE**

Salón de actos,  
Colegio Oficial de

Ingenieros Industriales  
de Santa Cruz de Tenerife

Plaza Ingeniero Industrial Arrate, nº1.

### PONENTE:

Ana Díez

Responsable del Canal  
de Prescripción para  
EBARA PUMPS IBERIA

### INSCRIPCIÓN EN:



[siscocan.com/proximos\\_eventos](https://siscocan.com/proximos_eventos)



### SOLUCIONES INNOVADORAS DE BOMBEO PARA ABASTECIMIENTO DE AGUA EN INSTALACIONES INTERIORES DE EDIFICACIÓN

- "Grupos de presión"
- "Contra incendios"
- "Evacuación de aguas residuales"

### PROGRAMA TÉCNICO:

- ▶ Diseño, cálculo y selección de grupos de presión para abastecimiento de agua en instalaciones interiores de edificación. Reglamentación y Normativa de Abastecimiento de Agua (CTE / UNE 149201 / UNE 149202).
- ▶ Diseño, cálculo y selección de bombas y sistemas compactos para aguas residuales pluviales y fecales. (CTE / UNE 12056).
- ▶ Diseño, cálculo y selección de grupos contra incendios. Reglamentación y Normativa (CTE / RIPCI 2017 / RSCIEI / UNE EN 12845 / UNE 23500). Novedades UNE 23500-2021.

Ejemplos usando software EBARA  
a disposición de los participantes.

GPR, ARF y GCI



**EBARA**

**SISCOCAN**