



## ESTUDIOS DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA MOTORES SÍNCRONOS Y CICLOCONVERTIDORES (1ª ED.)

### INFORMACIÓN GENERAL

---

**CURSO ACADÉMICO:** 2023-2024

**ÁREA:** Enseñanzas Técnicas

**CRÉDITOS:** 1,00 créditos ECTS (\*)

**PRECIO DE MATRÍCULA:** 200,00 € (Seguro: 4 €, a consultar)

**DIRECCIÓN ACADÉMICA:** David Boullosa Falces

### PRESENTACIÓN

---

Curso destinado al personal de mantenimiento de la empresa Arcelor Mittal Sestao S.L con objeto de impartir los principios de funcionamiento y aspectos constructivos básicos asociados a los motores síncronos y a los cicloconvertidores que alimentan este tipo de motores en aplicaciones de baja velocidad y alta potencia.

### TE BUSCAMOS A TI

---

Formación para personal de la empresa Arcelor Mittal Sestao S.L. en relación al mantenimiento y control de los motores síncronos que mueven la cinta de laminación.

### REQUISITOS

---

Pertenencia a la plantilla de la empresa Arcelor Mittal Sestao S.L

### IMPARTICIÓN

---

**FECHAS DE IMPARTICIÓN :** 07/05/2024 –08/05/2024

**LUGAR DE IMPARTICIÓN:** Escuela de Ingeniería de Bilbao

**IDIOMA DE IMPARTICIÓN:** Castellano

### INFORMACIÓN / INSCRIPCIÓN

---

**DEPARTAMENTO U ÓRGANO RESPONSABLE:** Escuela de Ingeniería de Bilbao

**DIRECCIÓN:** Plaza Ingeniero Torres Quevedo,1. 48013 Bilbao

**TELÉFONO:** 94 601 4020

**CORREO ELECTRÓNICO:** [david.boullosa@ehu.es](mailto:david.boullosa@ehu.es)

(\*) 1 Crédito ECTS equivale a 25 horas