



Universidad
de Cádiz

**Departamento de Máquinas y
Motores Térmicos.**
C.A.S.E.M.

Avda. República Saharaui, S.N.
11510 Puerto Real (Cádiz)
Tel. 956016139
E-mail: mmt@uca.es

D. Francisco José Sánchez de la Flor, Secretario del Departamento de Máquinas y Motores Térmicos de la Universidad de Cádiz,

HACE CONSTAR:

Que reunido el Consejo de Departamento de Máquinas y Motores Térmicos el 24 de Septiembre de 2015, como primer punto del orden del día, se aprobó por unanimidad proponer al Rectorado la ratificación del nombramiento como Profesor Colaborador Honorario a D. Juan Díaz Navarro, profesor de este departamento, recientemente jubilado.

Y para que así conste, y a los efectos que proceda, firmo el presente en Puerto Real, a veinticuatro de septiembre de dos mil quince.


Fdo. Francisco José Sánchez de la Flor
Secretario del Departamento de Máquinas y Motores Térmicos

MOTORES TÉRMICOS

C/Yate ,8
11207 Algeciras-Cádiz
699349381
[Sitio web]
juandiaznavarro@outlook.com

JUAN DÍAZ NAVARRO

DATOS PERSONALES
Fecha de nacimiento: 2-3-1950
Estado: Casado
Situación laboral: Jubilado

FORMACIÓN ACADÉMICA
Ingeniero Técnico mecánico (1965-68) Escuela de Ingenieros técnicos. Cádiz.
Ingeniero Industrial (1969-1974) Escuela superior de Ingenieros. Sevilla.
Diplomado en alta dirección (1989-1990). Instituto internacional San Telmo. Sevilla
Cursos de doctorado en Ingeniería I. (1993-1994). Escuela politécnica Algeciras

EXPERIENCIA
DEPARTAMENTO TÉCNICO. MÉTODOS Y TIEMPOS. ACERINOX
Junio 1974-Abril 1976
Responsable de la sección de mejora de métodos
REFINERIA GIBRALTAR. CEPSA. SAN ROQUE
Abril 1976-Septiembre 2012
Supervisor de Mantenimiento en planta(1976-1978). Labores técnicas de mantenimiento.
Jefe de Mantenimiento de planta(1978-1983). Labores de gestión de Mantenimiento.
Jefe de Mantenimiento central, almacén y aprovisionamientos (1984 -1986). Coordinación y gestión de mantenimiento, compras y almacenes.
Jefe del departamento técnico(1986 -2012). Gestión de Mantenimiento, Ingeniería de proyectos e Ingeniería de procesos.
UNIVERSIDAD DE CADIZ. ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR. ALGECIRAS
Octubre 1983-Octubre1987 Profesor encargado de curso.
Octubre 1987-Octubre 1992 Profesor asociado.
Octubre 1992-Mayo 1994 Profesor interino Titular.
Mayo 1994- Diciembre 1995 Profesor titular Universidad
Enero 1996-Septiembre 2014 Profesor titular Escuela universitaria.
Departamento: Máquinas y motores térmicos.
Docencia en Ingeniería Térmica, Tecnología energética y Mantenimiento.
CENTRO SUPERIOR DE FORMACIÓN. REPSOL. MADRID
Profesor del Master profesional de Mantenimiento en la industria del petroleo.

PUBLICACIONES

Libro: "Técnicas de Mantenimiento Industrial"

Publicaciones en revistas técnicas:

"Análisis de Averías" Revista "Ingeniería y Gestión del Mantenimiento".
Diciembre 1999

"Mejora de costes en Mantenimiento". Revista "Mantenimiento". Asociación
española del Mantenimiento. 2011

Comunicaciones en congresos:

"La implantación de la informática en la gestión del Mantenimiento".
Asociación Española de Mantenimiento. Madrid 1.986.

"Reparación Tanques Almacenamiento Productos Petrolíferos".
Eurotraining Madrid 1993.

"El RBM como herramienta de planificación y programación del
Mantenimiento". Bilbao Septiembre de 2007.

"Mejora de productividad y fiabilidad en refinerías y plantas petroquímicas".
Barcelona Noviembre 2011

"Mejora de costes en contratos de Mantenimiento". Madrid Abril 2012

"Situación del Mantenimiento en España". Cursos de verano. S.Roque 2013

LIDERAZGO

Presidente del Comité de Mantenimiento del grupo CEPSA desde su
fundación.

Responsable proyecto de reorganización del mantenimiento de refinerías
de TOTAL a nivel europeo(29 refinerías).

Director del curso de experto en Mantenimiento de la UCA, desde su
creación.
