

## ACTA DE RESOLUCIÓ EC250002/2013

### CONVOCATÒRIA DE PLACES PER A LA REALITZACIÓ DE LA TESI DOCTORAL EN UNA EMPRESA EN EL MARC DEL PROGRAMA DE DOCTORAT INDUSTRIAL DE LA GENERALITAT DE CATALUNYA

Codi Projecte: EC250002  
Programa de Doctorat: Enginyeria Civil  
Empresa: SENER, Ingeniería y Sistemas, S.A.  
Títol del Projecte: Implementació de tècniques avançades d'optimització en processos de terminals portuàries

La comissió de doctorat HA RESOLT, fer públic el resultat del concurs per a la provisió d'una plaça convocada el dia 27 de febrer del 2013, per a la realització de la tesi doctoral a SENER, Ingeniería y Sistemas, S.A., en el marc del programa de doctorat industrial de la Generalitat de Catalunya.

La comissió proposa per a la provisió de la plaça abans esmentada al candidat o a la candidata següent:

DNI: 20196707Q

Contra aquesta resolució, que esgota la via administrativa, la persona interessada pot interposar un recurs contenciosos administratiu, en el termini de dos mesos a comptar des del dia següent de la notificació, davant el Jutjal Contenciosos de Barcelona o del corresponent al seu domicili, a la seva elecció, sense perjudici de la possibilitat d'interposar posteriorment recurs de reposició davant l'òrgan que l'ha dictat, en el termini d'un mes a comptar a partir del dia següent a la notificació.

Barcelona, a 7 de MARÇ de 2013



Eduardo Alonso  
Pérez de Agreda

Michelle Chiumenti

Antonio Rodríguez  
Ferran

Sergi Saurí Marchan

EL COORDINADOR DEL DOCTORAT INDUSTRIAL

EL COORDINADOR DEL PROGRAMA DE DOCTORAT

EL SOTSDIRECTOR DE RECERCA I POSTGRAU

EL RESPONSABLE DEL PROJECTE

## ACTA DE RESOLUCIÓ EC250002/2013

### CONVOCATÒRIA DE PLACES PER A LA REALITZACIÓ DE LA TESI DOCTORAL EN UNA EMPRESA EN EL MARC DEL PROGRAMA DE DOCTORAT INDUSTRIAL DE LA GENERALITAT DE CATALUNYA

Codi Projecte: EC250002  
Programa de Doctorat: Enginyeria Civil  
Empresa: SENER. Ingeniería y Sistemas, S.A.  
Títol del Projecte: Implementació de tècniques avançades d'optimització en processos de terminals portuàries

#### VALORACIÓ DELS CRITERIS GENERALS I ESPECÍFICS (escala de 0 a 10 punts)

La qualificació mínima per superar la prova és 6.....

- Expedient acadèmic ..... 7
- C.V. ..... 8
- Adequació del candidat al perfil de la plaça ..... 8
- Nivell d'anglès ..... 9
- Coneixements de tècniques d'optimització ..... 7
- Coneixements d'operacions portuàries i de logística ..... 8
- Coneixements de programació i de software de simulació ..... 9
- Experiència professional mínima de 5 anys en projectes i estudis d'enginyeria marítima i portuària ..... 10

SUMA

81

La comissió de doctoral HA RESOLT, fer públic el resultat del concurs per a la provisió d'una plaça convocada el dia 27 de febrer del 2013, per a la realització de la tesi doctoral a **SENER. Ingeniería y Sistemas, S.A.**, en el marc del programa de doctorat industrial de la Generalitat de Catalunya.

La comissió proposa per a la provisió de la plaça abans esmentada al candidat o a la candidata següent:	
DNI:	20196707 Q

Contra aquesta resolució, que esgota la via administrativa, la persona interessada pot interposar un recurs contencios administratiu, en el termini de dos mesos a comptar des del dia següent de la notificació, davant el Tribunal Contencioso de Barcelona o del corresponent al seu domicili, a la seva elecció, sense perjudici de la possibilitat d'interposar potestivament recurs de reposició davant l'òrgan que l'ha dictat, en el termini d'un mes a comptar a partir del dia següent a la notificació.

Barcelona, a ... de ... de 2013

Eduardo Alonso  
Pérez de Agreda

Michelle Chiumenti

Antonio Rodríguez  
Ferran

Sergi Saurí Marchan



EL COORDINADOR DEL  
DOCTORAT  
INDUSTRIAL

EL COORDINADOR DEL  
PROGRAMA DE  
DOCTORAT

EL SOTSDIRECTOR DE  
RECERCA I POSTGRAU

EL RESPONSABLE DEL  
PROJECTE