

MECÁNICA DE LOS MEDIOS CONTINUOS

Calificaciones febrero 2014

Aranda Villalobos, Carlos	4,3
Blasco Calvo, José Antonio	5,0
Cantero Romero, Dionisio	3,1
Castro Acosta, Vicente	4,3
Conejero Higuera, Tanya	3,5
Domínguez Barroso, Alberto	3,8
Dorado Castillo, Juan José	2,4
Egea Granados, Gracia	2,9
García Turégano, Natalia	5,5
Gil Trujillo, Adrián	5,3
Gómez Ardoy, Segastían	6,0
Gutiérrez Guijarro, Jonathan	5,0
Hernández Pérez, Carlos	7,3
Herrera Torres, Antonio Jesús	4,2
Herrera Valencia, Concepción	8,1
Jerez Guerrero, Antonio	2,8
Jiménez Galindo, Marina	1,2
Labrigui Rubio, María	3,2
León Ramírez, Victoriano	5,2
López Cano, Inmaculada	3,8
López Gutiérrez, Nicolás	6,1
Lucas Dato, Cristina	2,6
Martín Barranco, Manuel	0,4
Martín Doñate, Rocío	2,3
Martínez Hornos, Sergio	8,0
Merino Serrano, Antonio	5,4
Molina Soto, Jaime	1,2
Moreno Gutiérrez, Reyes	5,2
Moreno Lozano, Carmen María	7,0
Nieto Aguilar, Pablo	6,0
Paredes Prieto, Irene	4,2
Parladé Santiago, Ana María	3,8
Pérez Herrero, Daniel	6,2
Pérez López, José Manuel	2,6
Pulido Sáez, M ^a Paula	8,2
Ramírez Macías, José Luis	1,9
Rodríguez Fernández, José Manuel	1,6
Rodríguez Guzmán, Tomás	5,0
Rodríguez Navarrete, J. Daniel	6,0
Rojas Martínez del Mármol, Ignacio	5,1
Roldán Hernández, Agustín	3,1
Sánchez Lao, Juan Antonio	5,0
Santas Moreu, Alberto	5,4
Sevilla Pérez, Daniel	0,5
Urbano Jiménez, Antonio	6,7
Valverde Ruíz, Marcos	2,2
Vera Molina, Antonio Jesús	1,8

REVISIÓN DE EXÁMENES: viernes 14 febrero 14h. Despacho nº 11.
Es necesario presentar el examen resuelto.

Granada, 12 febrero 2014
Javier Suárez Medina