



Programación y Robótica Educativa (II)

Entrevista: Concha Monje Micharet 	07
Ética y estética de la robótica educativa / Mercedes Ruiz Casas 	11
Más allá de la robótica escolar: mentorización y sociedad / Antonio Ángel Ruiz Molino 	14
HispaRob, un espacio de encuentro en torno a la robótica / Carmela Sánchez Nadal 	20
Robótica educativa en HispaRob / Lía García Pérez 	23
Democratizando la robótica y la programación / Jorge Lobo Martínez 	26
Precepto del mes de septiembre: cuando en lo alto de una montaña hay un amigo, es más fácil subir / José Blas García Pérez y Gorka García León 	30
Alzando el vuelo o cuando programar se escribe en femenino, el caso de Technovation Challenge / Anna Forés Miravalles y Esther Subia Vallecillo 	34
Los robots cuentan historias y nos introducen en mundos ¿soñados? / Mercedes Ruiz Casas 	37
Nuestros robot, en Singapur / José Daniel García Martínez 	38
Los viernes ¡un Robotcort! / Henar Moros Infiesta 	40
Robotizados: una oportunidades de cambio en las aulas / Paqui Sanchis Boronat 	41
Abriendo la puerta de la Escuela infantil a la tecnología ¿invisible? / Maria Pino Blas 	45
Yes, you can: la robótica en la formación universitaria de maestr@s es posible / Pedro Román Graván y Carlos Hervás Gómez 	49
La robótica no tiene edad / Bernat Llopis Carrasco 	54
Si quieres puedes / Julio Rodríguez Borges 	58
Kits viajeros / Varios autores 	64
La robótica y el lenguaje de programación en Educación Infantil: una oportunidad para reinventar la manera de aprender / Domingo Santabárbara Bayo 	74
Sólo un primer paso / José Manuel Giráldez Rivero 	77
BDN Lab, compartiendo aprendizaje / Alejandro Aliaga Alcolea 	80

Servicio de Publicaciones
Consejería de Educación, Juventud y Deportes
www.educarm.es/publicaciones www.carm.es/ceue/
[//es-la.facebook.com/publicaciones.educarm](https://es-la.facebook.com/publicaciones.educarm) [//twitter.com/p_educativas](https://twitter.com/p_educativas)
Avda. La Fama, 15, 1ª planta
Tel.: 968.279.842 / 04. Fax: 968.279.835
publicaciones@murciaeduca.es