

CUADRO TÉCNICO DEL PROGRAMA-CONCURSO PC-MIT

Los problemas han sido buscados, redactados e ilustrados por los alumnos de 1º de ESO del IES Valle del Tiétar:

Claudia Alende Arenal, David Carvajal García, Iker Cordero Alonso, Marta Fraile Jara, Ainara García González, David García Jiménez, Jaime García Vinuesa, Jesús González Cimbrón, Daniel Jara Méndez, José Miguel Lagar Iñigo, Miriam Lara Aguirre, David López Casado, Paula López Martín, Gonzalo Lorenzo Cuervo, Saul Machi Rodríguez, Ana Magdaleno Caravaca, David Manzano Torres, Leire Martín García, Raquel Martín García, Sara Martín Rivas, Inés Martín Tiemblo, Anaida Pavel, David Peludo González, José Manuel Ramos García, Maria Vinuesa Ballesteros, Miriam Bardera Muñoz, Lucia Beltran Pulido, Gonzalo Chicote de Castro, Francisco Daniel Dávila, Yahya Derraz, Daniel Espinosa Rodríguez, Unai Fuentes Blázquez, Jorge Raul García Pérez, Iván Granado Romero, Laura Granado Sierra, Victoria Guarín Martínez, Adrián Hernández Carral, Candela Hueso Blázquez, Xiang Yi Ángela Ma, Jara Manzanero Palacios, Juan Martín Pérez, Lucía Mesón Bruno, Hugo Plasencia Santos, María Plaza Carbonero, Aitana Redondo Vinuesa, Nayhara Rivera Vicente, Diego Robles Martín, Raúl Rodríguez López, Noemí Tejero Fernández, Sandra Verdú Sánchez y Javier Vicente González.

Los textos han sido corregidos por los alumnos de 2ºB de ESO del IES Valle del Tiétar:

Daniel Blázquez Francés, Gianni Blázquez Vegas, Tomás de Pablos Amor, Inés Gómez Díaz, Jimena González González, Ricardo González Labrado, Cristian Hernández de la Torre Redondo, Juan Luis Linares de Almeida, Sara Martínez Cabrera, Olivia Martínez López, Víctor Martínez López, Claudia Moreno Blázquez, Sinoé Navarrete Mesón, Raúl Núñez Sánchez, Paula Rubio Martín, Marcos Alfonso Rueda Martín y Jesús Vadillo Muñoz.

La resolución de los problemas y las pistas han corrido a cargo de alumnos de 1º de Bachillerato del IES Valle del Tiétar:

José Luis Blázquez Sánchez, Gema Cabezas Cano, Paula Cano Sánchez, David Cogollo Pérez, Julia Collado Verdejo, Javier Fuentes Rituerto, Adriana Fuentes Zarzoso, Christian Garcia García, Mario González García, Irene Jiménez Martín, Alba Moreno García , Lucrecia Sánchez Sánchez , Natalia Otero García, María Retamal González , Paula Fraile Jara, Alba González De Castro, Victor Galante Caballero, Valeriu Groza Alexandru, Amanda López Martín, Javier Martín López, Diego Martínez González, Vladyslav Monchukovsky, Aitana Ocaña Plasencia, Paula Santamaria Martorell, Elsa Tiemblo Sánchez, Mario Agustino Pérez, Daniel Blázquez González, Caridad Burgos Galán, Carlos Chacón Sánchez, Adriana Paulina Chamba Herrera, Beatriz Díaz Muñoz, Patricia Díaz Muñoz, Celia González Jiménez, Carlos Hernández González, Mariola López Carreras, Maxym Monchukovsky, Jorge Moreno Jaén y Daniel Prieto Ramos.

La actividad ha sido coordinada por los profesores:

Antonio González Fernández, Juan José Hdez. de la Torre Benzal, Ana Yolanda Miranda López y Rosa Montesinos De la Puente del Departamento de Matemáticas, Alfredo José Fernández Jiménez del Departamento de Lengua Castellana y Literatura del IES Valle del Tiétar y Tomás Medina Cano de la Familia Profesional de Electrónica del IES Valle del Tiétar.

Y finalmente el programa ha sido implementado por:

Juan Francisco Garro y Pedro Jiménez García, antiguos alumnos respectivamente de los Institutos Valle del Tiétar y Juana de Pimentel y socios fundadores de la empresa Symbio S.L.