

Carta abierta a Juan Pablo Pulido (Jefe de Servicio de Tecnologías de la Información y la Comunicación), a la Consejería de Educación del Gobierno de Extremadura y a la comunidad extremeña en general.

Estimados señores,

los Ingenieros e Ingenieros Técnicos Informáticos que desempeñamos, desde hace muchos años, nuestra labor en los centros de enseñanza secundaria de Extremadura asistimos, en los últimos tiempos, sorprendidos y, en muchos casos, sobrecogidos a las noticias sobre el contrato para la renovación de tecnología en los centros extremeños, que incluirá la instalación de Microsoft Windows y Microsoft Office en los miles de equipos de los centros, con la millonaria inversión que ello supone.

Como miembros de la administración pública, como trabajadores cualificados de los centros de secundaria de Extremadura que hemos estado asesorando y ayudando a los docentes de nuestros centros durante años, y, sobre todo, como profesionales acreditados y sobradamente cualificados en informática, creemos que es nuestro deber compartir con la sociedad extremeña nuestra opinión al respecto, que podemos resumir en los siguientes puntos:

- Las necesidades que pueda tener el personal docente en sus labores diarias en los centros extremeños están cubiertas en su mayor parte con el software libre.
- En los casos puntuales en los que, por lo específico de las disciplinas a impartir, se necesite de alguna solución tecnológica no libre, ésta se implanta sin mayor problema ni trabas. La mayoría de los institutos ya disponen de las licencias propietarias que han ido necesitando, que han sido muy pocas.
- Creemos que es una actitud responsable ofrecer e implementar soluciones de software libre siempre que éstas cubran las necesidades del entorno en el que se aplican. Éste es el caso de la inmensa mayoría de las aulas extremeñas.
- Queremos manifestar que hemos sido ajenos a todo este proceso, hemos sido totalmente excluidos del proceso de toma de decisiones, no hemos sido consultados, creemos que se ha ninguneado la experiencia de los más de 100 Ingenieros e Ingenieros Técnicos Informáticos que trabajan en los centros extremeños. Creemos que la decisión que se ha tomado al realizar este contrato no tiene una base técnica justificable.
- Tampoco creemos que tenga una base ética y/o moral que la justifique, en un contexto de fuertes recortes presupuestarios, no solo en educación sino en sanidad.

Firmado.

1. Francisco Damián Méndez Palma. Ingeniero en Informática. IES Santa Eulalia, Mérida.
2. Ricardo Salgado Cid, Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas, IESO Galisteo, Galisteo
3. Juan Alfonso Pastor Sierra, Ingeniero en Informática, IES Virgen de Guadalupe, Cáceres.
4. Javier Clemente Mateos, Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. IES Gabriel y Galán, Montehermoso.
5. Manuel Fariñas Aguilar, Diplomado en Informática. IES Eugenio Hermoso, Fregenal de la Sierra.
6. Carlos Seco Corral, Ingeniero en Informática. IES Benazaire. Herrera del Duque.
7. Sara Barrio Sara, Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. IES El Brocense, Cáceres.
8. Francisco Paniagua Sánchez, Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. IES Francisco de Orellana, Trujillo.
9. Jose Juan Cruces Muro, Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. IES Sierra de San Pedro, La Roca de la Sierra.
10. Manuel Mora Gordillo, Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. IES Santa Eulalia, Mérida.
11. María Gema García Gómez, Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. IES Gabriel y Galán, Plasencia.
12. Pedro M. Rivera Lebrato, Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. IES Reino Aftasi, Badajoz.
13. Alicia Fernández Calderón, Ingeniera Técnica en Informática de Gestión. IES Tamujal. Arroyo de San Serván, Badajoz.
14. Francisco Rodrigo López, Ingeniero Técnico en Informática de Gestión. IES Javier García Téllez. Cáceres.

15. Noemí Bravo Peromingo, Ingeniera Técnica en Informática de Gestión. IES Javier García Téllez. Cáceres.
16. Francisco Mora Sánchez, Diplomado en Informática. IES Maestro Juan Calero. Monesterio. Badajoz.
17. Juan Cruz Hortal, Ingeniero en Informática. IES Campos de San Roque. Valverde de Leganés (Badajoz)
18. Francisco A. Murillo García, Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. IES Pedro de Valdivia. Villanueva de la Serena. Badajoz
19. Manuel Pozo Centeno, Ingeniero en Informática. CPR de Castuera. Castuera (Badajoz).
20. Alberto Muñoz Castaño, Diplomado en Informática. IES San Pedro de Alcántara. Alcántara (Cáceres)
21. Roberto Sánchez Sánchez, Diplomado en Informática. IES Alagón, Coria (Cáceres)
22. Carlos Fernández Díaz, Ingeniero en Informática. IES Sierra de Montánchez, Montánchez (Cáceres)
23. Fernando Sosa Gil, Ingeniero Técnico en Informática. IES Zurbarán, Badajoz (Badajoz).
24. Salvador Guerrero Guerra, Diplomado en informática. IES Miguel Duán, Azuaga (Badajoz)
25. Daniel Aguilar Ferreyro. Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. IES Augustóbriga. Navalmoral de la Mata (Cáceres)
26. Francisco Lancharro Pérez. Ingeniero Técnico Informática. IES Santiago Apóstol (Almendralejo)
27. Rosario M. Prieto Benítez. Diplomada en Informática. IES Siberia Extremeña - Talarrubias (Badajoz)
28. Josefa Calvarro Sañudo, Ingeniero en Informática. IES Alagón, Coria (Cáceres)
29. Alberto Jordán Álvarez. Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. IESO "Arturo Plaza", Losar de la vera (Cáceres)
30. M^a Esther Gallego Gamero, Diplomado en Informática, IES José Manzano (Don Benito)
31. Antonio Reyes Arjona, Diplomado en Informática, IES Ramón Carande (Jerez de los Caballeros)

32. Carlos Luengo González, Ingeniero Técnico en Informática, IES Antonio de Nebrija (Zalamea de la Serena)
33. Manuel Cienfuegos Ruiz-Morote, Diplomado en Informática, IES Bárbara de Braganza (Badajoz)
34. Victoriano Valdés González, Diplomado de Informática, IES Zurbarán (Navalmoral de la Mata)
35. Julio de Sande Álvarez, Ingeniero en Informática, IES Santa Lucía del Trampal (Alcuéscar)
36. Fernando Barrena Dorado, Diplomado en Informática, IES Ruta de la Plata (Calamonte).
37. José Manuel Carrero Flores, Diplomado en Informática, IES Francisco Vera (Alconchel).
38. Juan José García Escudero, Diplomado en Informática, IES Tierrablanca - La Zarza (Badajoz).
39. Ubaldo Hermoso Díaz, Diplomado en Informática, IES Ildefonso Serrano (Segura de León)
40. Juan Antonio González Díaz, Diplomado en Informática, esp.Sistemas Físicos, IES Suárez de Figueroa (ZAFRA)
41. Juan Manuel Carrera Leal, Ingeniero Técnico en Informática, IES Sierra la Calera (Santa Marta).
42. Camilo Javier Taboada Corredor, Ingeniero Técnico en Informática, IES Luis Chamizo (Don Benito, Badajoz).
43. José Manuel Pardo Caballero, Ingeniero Técnico en Informática, IES Fuente Roniel (Fuente del Maestro)
44. Joaquín García Sánchez. Ingeniero en Informática. IES El Pomar, Jerez de los Caballeros.
45. Javier Mayo Ferrera. Ingeniero Técnico en Informática IES "Castillo de Luna" (Alburquerque).
46. Juan Antonio García García. Técnico Informático del IES Norba Caesarina de Cáceres.
47. Ismael Muñoz Blázquez. Ingeniero Informático del IES Maestro Gonzalo Korreas de Jaraiz de la Vera.
48. Begoña Lozano Durán. Diplomada en Informática, IESO Los Barruecos, Malpartida de Cáceres.

49. Ana Belén González Martínez. Ingeniera Técnica en Informática, IESO Cella Vinaria, Ceclavín.

50. M^a Soledad Salguero Gómez. Ingeniera Técnica en Informática, IES Castelar, Badajoz.

51. Miguel A. Santos Santana. Ingeniero en Informática, IESO Valdemedel, Ribera del Fresno.

52. Jesús Gómez López-Zuazo, Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. IES Maestro Domingo Cáceres, Badajoz.

53. Fernando Delgado Fernández, Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. IES Emerita Augusta, Mérida.