



Proyectos TIC

Es voluntad del Centro el uso adecuado y la promoción de las Tecnología de la Información y Comunicación como herramienta en la práctica docente. En este sentido mencionamos como aspectos más destacados los siguientes:

- a) El Instituto cuenta con un Aula Plumier, equipada con 28 ordenadores con conexión a Internet.
- b) Algunos Departamentos Didácticos cuentan con su propia aula de informática, para desarrollar los contenidos relacionados con las TIC que hay en sus programaciones.
- c) El Centro cuenta con una página Web en la que se recoge diferente información de utilidad para profesores, alumnos y familias. En la misma se da información actualizada de trabajos, concursos, actividades en las que participa nuestro alumnado etc. Es voluntad del centro, mantener siempre actualizada la página web para que sea una herramienta útil y dinámica.
- d) Nuestro Centro imparte enseñanzas de Bachillerato a Distancia modalidad online, con lo cual se hace casi imprescindible disponer de una plataforma de comunicación entre el profesorado y los alumnos. El Instituto trabaja desde hace unos años con Moodle como base para dejar apuntes, resolver dudas del alumnado, etc.
- e) Todas las aulas del Centro disponen de una instalación de cañón, proyector y ordenador y una gran mayoría tiene además pizarra digital, por tanto se ha conseguido disponer de recursos suficientes para dotar con equipamiento audiovisual el cien por cien de las aulas. En el centro se apuesta por incorporar las nuevas tecnologías en todas las aulas. Existe un equipo de profesores que se encargan del mantenimiento de estas instalaciones, siendo los responsables de medios audiovisuales Celso Jiménez González y Valentín García Romero.
- f) En el IES J.L. Castillo Puche se imparten enseñanzas de formación profesional en la familia profesional de Informática, concretamente el CFGS de Desarrollo de Aplicaciones Web.
- g) La Consejería de Educación nos ha facilitado varias plataformas para la mejora de la práctica docente que hemos implantado en nuestro centro, consiguiendo así una mejor coordinación en las relaciones entre profesores y familias a través de MIRADOR WEB,
- h) CLASSROOM y AULA VIRTUAL, todas ellas en el entorno de Murciaeduca, y además, por motivos sanitarios, evitar el tránsito excesivo de papel.
- i) Para el curso actual está previsto fomentar la difusión de las distintas actividades que se llevan a cabo en el centro, compartiéndolas a través de blogs con toda la comunidad educativa. Cabe destacar el blog de la sección multilingüe, el de la biblioteca, el de la radio escolar, el de proyectos Erasmus+, el de los ciclos de Administrativo, Higiene bucodental, Madera y amueblamiento entre otros, todos ellos alojados en la web del instituto.



Región de Murcia
Consejería de
Educación, Formación
Profesional y Empleo



IES José Luis Castillo-Puche
C/ Játiva, 2 Tel.: 968790680
30510 Yecla
www.iescastillopuche.net
30007876@murciaeduca.es



- j) Además, el I.E.S. José Luis Castillo Puche tiene cuentas en Facebook, Twitter e Instagram dónde pretende estar activo y transmitir toda la información relevante perteneciente al centro.

Para este curso 2023/2024 atendiendo a la nueva normativa sobre educación, se ha incluido en el Proyecto Educativo una estrategia digital de centro que ayude en la mejora de la competencia digital de toda la comunidad educativa. Los principales objetivos de ese plan estratégico serán los siguientes:

1. Conseguir una mayor adquisición de la competencia digital.
2. Mejorar los resultados académicos.
3. Impulsar la incorporación de los recursos educativos digitales en el desarrollo de la actividad docente y en el proceso de enseñanza.
4. Paliar la posible brecha digital de los alumnos del centro.
5. Utiliza entornos y programas que faciliten el aprendizaje del alumnado y que favorezcan la adquisición de la competencia digital.

Dentro de plan digital de centro, que estará terminado en el presente curso escolar, dan cabida actividades de formación, de perfeccionamiento y de acreditación de competencia digital para los docentes.