



**PLAN TECNOLÓGICO**  
**(Plan de adquisición, distribución y reposición de recursos TIC)**

PCGE  
Ed.:6, V.: 1, Fecha: 1/10/18  
Curso: 2018-2019  
Página 1 de 3  
Responsable: C. Tecnológico /P. Administrativo

**3.3. TECNOLOGÍA DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN**

**3.3.1. Tecnología**

A partir del informe del Plan tecnológico del curso anterior, los resultados de las encuestas de satisfacción y del Plan de Gestión del próximo curso se redacta el Plan tecnológico del curso 2018-2019.

Los siguientes resultados de las encuestas de satisfacción de los estudiantes:

Este año la oficina de tratamiento de la información nos ha proporcionado los resultados de los siguientes indicadores

	<b>Media 2017</b>	<b>Resultado 2017</b>	<b>Media 2018</b>	<b>Resultado 2018</b>
La web del centro asociado en términos de claridad y organización de la información	70,39	77,35	70,89	82,66
Los recursos tecnológicos del centro (ordenadores de libre acceso, wifi, impresoras, etc.)	64,08	68,27	64,62	70,93
La adecuación de las Aulas AVIP para la función que tienen que desempeñar	64,47	74,55	65,13	78,67
Valore si las aulas AVIP se ajustan a sus necesidades	69,56	77,57	70,47	81,19

Detectamos que los resultados del centro en 2018 están por encima de la media en los cuatro indicadores, entre 6 y 12 puntos. Así mismo, al comparar los resultados del 2017 y 2018, los últimos son mejores en los cuatro indicadores entre 2 y 5 puntos. Todo ello nos induce a seguir en la misma línea de actuación: mejorando la calidad de la web del centro, actualizando los medios tecnológicos para dar el mejor servicio a los estudiantes.

El centro dispone en el presente curso académico de las siguientes aulas AVIP equipadas y supervisadas por INTECCA: 32 en Mallorca (10 AVIP1, 16 AVIP1+, 6 AVIP2+) 6 en Menorca ( 2 AVIP1, 2 AVIP1+, 2 AVIP2+) y 6 en Eivissa ( 2 AVIP1, 2 AVIP1+, 2 AVIP2+). La tecnología AVIP nos ha permitido desarrollar una actividad docente de apoyo entre las islas, y facilitar el acceso a las clases tutorías a aquellos estudiantes que no pueden desplazarse a las instalaciones del Centro y de las Aulas por diversos motivos. Un instrumento muy importante para el centro debido a la doble insularidad territorial. Así mismo se ha disfrutado de la tecnología digital en las presentaciones de los Trabajos de Fin de Máster de un amplio abanico de Especialidades.

La Tecnología juega un papel fundamental en el desarrollo del Plan de Extensión Universitaria y del Plan Académico Docente del Centro y de las Aulas.



**PLAN TECNOLÓGICO**  
**(Plan de adquisición, distribución y reposición de recursos TIC)**

PCGE  
Ed.:6, V.: 1, Fecha: 1/10/18  
Curso: 2018-2019  
Página 2 de 3  
Responsable: C. Tecnológico /P. Administrativo

**3.3. TECNOLOGÍA DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN**

**3.3.1. Tecnología**

**Medida correctora:** Revisar y actualizar la seguridad informática en los dispositivos informáticos del RAC y de las pruebas presenciales. Actualizar equipos informáticos de aulas AVIP y disponibles a los clientes. Incorporación de Wacons en aulas AVIP y suprimir pizarras digitales. Incorporar de nuevos escáneres y portátiles. Continuar la renovación del mobiliario de aulas AVIP.

**Punto fuerte:** Aulas AVIP dotadas con equipos de videoconferencia digitales, Wacoms y equipos informáticos adecuados en un número significativo de aulas. Algunas salas con mobiliario renovado.

A partir de lo expuesto se incluyen los objetivos, responsables, principales acciones, duración y coste del Plan tecnológico curso 2017-2018, alineado con el Plan de Gestión del Centro.



**PLAN TECNOLÓGICO**  
**(Plan de adquisición, distribución y reposición de recursos TIC)**

PCGE  
 Ed.:6, V.: 1, Fecha: 1/10/18  
 Curso: 2018-2019  
 Página 3 de 3  
 Responsable: C. Tecnológico /P. Administrativo

**3.3. TECNOLOGÍA DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN**

**3.3.1. Tecnología**

<b>PLAN Tecnológico. Curso 2018-2019</b> <b>(Plan de adquisición, distribución y reposición de recursos TIC)</b>					
<b>OBJETIVOS</b>	<b>RESPONSABLES</b>	<b>PRINCIPALES ACCIONES</b>	<b>DURACIÓN</b>	<b>COSTES</b>	<b>SEGUIMIENTO</b>
1- Vistas Web por Estudiante. 420 visitas/estudiante	C.Tecnológico Responsable Web del Centro Dirección	- Mantener la información de la Web en un servidor "Cloud" que permita una rápida navegación y una segura actualización. Realización periódica de copias de seguridad. Actualización periódica de la Web.	Sept-Jun	4.000 €	Enero, Junio
2- Ofrecer Wifi en todas las instalaciones del Centro y de las Aulas, y disponer de ordenadores de libre uso. 5 incidencias en el Centro y en las Aulas.		- Realizar un seguimiento del servicio de Wifi en el Centro y las Aulas, reposición dispositivos. Incorporar nuevos escáneres, portátiles y equipos informáticos y los correspondientes SAIs de protección (Relación de adquisiciones por islas 3 ò 2:1:1 aproximadamente)	Sept-Jun	8.500 €	Enero, Junio
				<b>12.500 €</b>	