



UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS  
DE GRAN CANARIA

# Plan de Captación de Estudiantes

Curso 2023/2024



escuela de ingeniería  
de telecomunicación y  
electrónica

# Resumen de Revisiones

Número	Fecha	Modificaciones
00	24/07/23	Edición inicial remitida a la CAT de la EITE.
01	27/07/23	Aprobado por la CAT de la EITE.
XX	XX/XX/XX	Aprobado por la Junta de Escuela de la EITE

Todas las referencias para las que en este procedimiento se utiliza la forma de masculino genérico deben entenderse aplicables indistintamente a mujeres y hombres.



# Plan de Captación de Estudiantes

Curso 2023/2024

## Descripción, objetivos y responsables

---

El **Plan de Captación de Estudiantes (PCE)** de la Escuela de Ingeniería de Telecomunicación y Electrónica (EITE) de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC), se establece en el *Procedimiento Clave para la Definición del Perfil de Ingreso y Captación de Estudiantes (PCC01)* de su Sistema de Garantía de Calidad. Este plan abarca las actividades planificadas cada curso académico para informar a los potenciales estudiantes sobre la oferta formativa de la EITE. Además, la EITE tiene un compromiso con la sociedad, al formar ingenieros técnicos de telecomunicación, ingenieros de telecomunicación, e ingenieros biomédicos y busca aumentar la presencia de estos profesionales en el mercado laboral, por lo que el PCE es una contribución clave para lograr dicho objetivo.

La Comisión de Acción Tutorial (CAT) de la EITE es responsable de diseñar o actualizar el PCE cada año, adaptándolo a las necesidades actuales. Este plan se enfoca en promocionar la EITE y atraer a estudiantes cualificados, tanto desde el punto de vista académico como vocacional. Para ello, se tiene en cuenta el Perfil de Ingreso de las titulaciones de Grado impartidas en la EITE, considerando el informe sobre el control y seguimiento del PCC01-M05, así como las recomendaciones de la Comisión de Garantía de Calidad (CGC) y las Comisiones de Asesoramiento Docente (CAD) de las titulaciones de Grado impartidas en la EITE. Además, se considera el *Plan Institucional de Difusión y Captación de Estudiantes* del Vicerrectorado de Comunicación y Proyección Social de la ULPGC.

El Plan de Captación de Estudiantes es revisado por el Equipo Directivo y aprobado anualmente por la Junta de Escuela. Una vez aprobado, se comparte con los grupos de interés siguiendo el *Procedimiento Clave de Información Pública (PCC08)*, y se ejecutan las acciones planificadas para captar estudiantes. La CAT, junto con el Equipo Directivo de la EITE, es responsable de elaborar el material promocional necesario para difundir las acciones incluidas en el Plan de Captación de Estudiantes a los grupos de interés.


El plan de captación para el presente curso 2023-2024 gira alrededor de los ejes recogidos en el apartado de *Acciones y Planificación*.



## Acciones y planificación

---

### Acción 1. Actualización del material promocional

 octubre 2023 - enero 2024

Una vez se haya aprobado por el vicerrectorado de comunicación social el nuevo logo de la EITE procederemos a: impresión de folletos divulgativos, encargo de roll ups, banderolas y diverso material promocional de la EITE con el nuevo logo.

### Acción 2. Presentación institucional de la EITE

 octubre-diciembre 2023

Actualización de la presentación institucional de la EITE para informar a los estudiantes de ESO/Bachillerato/Ciclos Formativos de Grado Superior sobre las titulaciones de Grado que se imparten en la EITE, con especial énfasis en el perfil de ingreso y la diversidad de oportunidades en las que pueden desarrollar su futuro profesional en el ámbito de las Telecomunicaciones, tanto a nivel regional como nacional e internacional, así como sobre el Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación.

### Acción 3. Preparación de talleres/demostradores

 octubre 2023 - julio 2024

Preparación de talleres/demostradores para los estudiantes de ESO/Bachillerato/Ciclos Formativos de Grado Superior basado en dinámicas de grupos que van rotando por los diferentes espacios. Estos espacios pueden estar dedicados al IOT, robótica, trajes que capturan el movimiento (MOCAPs), transmisores ópticos de música, realidad virtual, receptores de radio de UHF del tráfico aéreo, balizas de salvamento, imágenes térmicas, simuladores de sistemas de telecomunicación, efectos de audio y video, multimedia etc. Algunos de estos espacios podrán contar con videos explicativos realizados por el egresado de la EITE Javier Santaolalla.

### Acción 4. Semanas de la Ciencia y la Innovación e Canarias


 noviembre 2023

Participar en las Semanas de la Ciencia y la Innovación en Canarias, promovidas por la Consejería de Economía, Industria, Comercio y Conocimiento del Gobierno de Canarias, a través de la ACIISI (Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información), con la colaboración de la demarcación en Canarias del Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación (COITC). Estas miniferias se celebran en Gran Canaria y Tenerife en el mes de noviembre.



### **Acción 5. Oferta de realización de charlas informativas y talleres dirigidos a estudiantes de ESO/Bachillerato/Ciclos Formativos de Grado Superior**

---

 enero - abril 2024

Charlas informativas y talleres dirigidos a estudiantes de ESO/Bachillerato/Ciclos Formativos de Grado Superior. Se pretende durante los meses de enero, febrero, marzo y abril visitar para impartir charlas informativas y talleres a dichos estudiantes promocionando los estudios de Telecomunicación.

### **Acción 6. Jornada de Puertas Abiertas de la ULPGC**

---

 marzo 2024

Participar en las Jornadas de puertas abiertas de la ULPGC, tanto en su versión presencial como virtual. A estas jornadas asisten estudiantes de ESO/Bachillerato/Ciclo Formativo de Grado Superior de Institutos/Centros, tanto de Gran Canaria como de otras islas del archipiélago, con el fin de conocer de primera mano la oferta de titulaciones de los diferentes Centros y Facultades de la ULPGC.

### **Acción 7. Promoción vía web y redes sociales de los títulos de Grado/Máster impartidos en la EITE**

---

 durante todo el curso

Se prevén acciones de promoción y difusión de las titulaciones de Grado impartidas en la Escuela de Ingeniería de Telecomunicación y Electrónica, a través de la página web de la EITE (<http://www.eite.ulpgc.es>) y las redes sociales (fundamentalmente Instagram y LinkedIn). Entre otras acciones, en la página web de la EITE (<http://www.eite.ulpgc.es>) está habilitada un área, denominada NUEVO INGRESO en el que se proporciona a los/as potenciales estudiantes de nuevo ingreso en las titulaciones de Grado impartidas en la EITE, información relativa al proceso de acceso y admisión, junto con las salidas profesionales. Además, en la página principal de la EITE incluye un enlace para que los Institutos/Centros de ESO, Bachillerato y Ciclos Formativos pudieran solicitar la realización de visitas guiadas a la EITE.

### **Acción 8. II Olimpiada Nacional de Telecomunicaciones: resolviendo retos de la sociedad**

---

 octubre 2023-mayo2024

Iniciativa del COITT/AEGITT y la CODIGAT, con la colaboración de una veintena de escuelas de estudios de telecomunicaciones de toda España entre las que se encuentra la EITE. La "II Olimpiada Nacional de Telecomunicaciones: resolviendo retos de la sociedad" nace con el propósito general de la promoción de las telecomunicaciones, la cultura científica, la tecnología y la innovación, entre el alumnado de ESO, Bachillerato y Ciclos Formativos de grado medio y superior, con objeto de despertar vocaciones científico-tecnológicas entre estudiantes preuniversitarios.



Para ello se propone a los y las participantes desarrollar un proyecto que relacione las telecomunicaciones con los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030, para fomentar el conocimiento de las áreas en las que las telecomunicaciones están presentes en el día a día de la sociedad.

Con esta iniciativa se pretende ayudar a la juventud a descubrir la transversalidad del ámbito de las telecomunicaciones y en qué consiste esta profesión, conocer y valorar la contribución de la ciencia y la tecnología a nuestras vidas, así como comprender los elementos y procedimientos fundamentales de la investigación y de los métodos científicos.

### **Acción 9. XI Muestra de Educación “Despertar Vocaciones”**

---

 marzo 2024

Participación de la Escuela de Ingeniería de Telecomunicación y Electrónica de la ULPGC en la *XI Muestra de Educación “Despertar Vocaciones”* organizada por el Ayuntamiento de Santa Lucía (Gran Canaria), que se celebrará en marzo de 2024. El objetivo de esta Muestra es dar a conocer a los estudiantes de Secundaria y Bachillerato la oferta formativa de la ULPGC de un modo práctico y dinámico.

### **Acción 10. Visitas de estudiantes de ESO/Bachillerato/Ciclos Formativos de Grado Superior**

---

 noviembre 2023 - junio 2024

Visitas guiadas a la Escuela de Ingeniería de Telecomunicación y Electrónica a demanda de los Institutos/Centros de ESO, Bachillerato y Ciclos Formativos, y gestionadas a través del Vicerrectorado de Proyección Social y Comunicación.

### **Acción 11. Promoción del Máster Universitario de Ingeniería de Telecomunicación (MUIT)**

---

 noviembre 2023 - julio 2024

Promoción de la titulación MUIT entre los estudiantes de títulos de Grado de la EITE. Se propone realizar reuniones de los estudiantes de último curso del Grado con profesionales del Colegio Oficial de Telecomunicación para mostrar las ventajas de realizar el máster profesional.

### **Acción 12. Actividades adicionales de promoción de la EITE**

---

 noviembre 2023 - julio 2024

Participación en todas aquellas actividades no incluidas en el presente plan y organizadas por la ULPGC, u otras instituciones, en las que se considere procedente la participación de la Escuela de Ingeniería de Telecomunicación y Electrónica para su promoción y la captación de estudiantes.



## Representación de la planificación temporal

acción	2023			2024						
	octubre	noviembre	diciembre	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio
1.Actualización del material promocional										
2.Presentación institucional de la EITE										
3.Preparación de talleres/demostradores										
4.Semanas de la Ciencia y la Innovación e Canarias										
5.Oferta de realización de charlas informativas y talleres dirigidos a estudiantes de ESO/Bachillerato/Ciclos Formativos de Grado Superior										
6.Jornada de Puertas Abiertas de la ULPGC										
7.Promoción vía web y redes sociales de los títulos de Grado/Máster impartidos en la EITE										
8.II Olimpiada Nacional de Telecomunicaciones: resolviendo retos de la sociedad										
9.XI Muestra de Educación "Despertar Vocaciones"										
10. Visitas de estudiantes de ESO/Bachillerato/Ciclos Formativos de Grado Superior										
11.Promoción del Máster Universitario de Ingeniería de Telecomunicación (MUIT)										
12.Actividades adicionales de promoción de la EITE										

