

## III PREMIOS TECNOEDU 2020 A LA INNOVACIÓN CON TECNOLOGÍA EDUCATIVA

### PARTICIPANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS

De conformidad a la convocatoria de los III Premios TECNOEDU 2020 a la Innovación con Tecnología Educativa, organizada por la Cátedra Fundación MAPFRE Guanarteme de Tecnología y Educación de la Universidad de La Laguna, se publica el listado de participantes admitidos y excluidos a cada una de las modalidades de participación.

#### ÁMBITO ESCOLAR: EDUCACIÓN INFANTIL, PRIMARIA, SECUNDARIA Y DE ADULTOS

#### Modalidad 1: Proyectos de innovación educativa con TIC en el centro educativo

CENTRO O INSTITUCIÓN EDUCATIVA	REPRESENTANTE DEL EQUIPO DIRECTIVO	PROYECTO DE CENTRO CON EL QUE PARTICIPA	ADMITIDO/ EXCLUIDO
CEIP LA CARDONERA	SANDRA RODRÍGUEZ GIL	DIVIÉRTETE Y APRENDE CON CANARIAS	ADMITIDO
IES SAN BENITO	ALBANO DE ALONSO PAZ	EL ESPAÑOL COMO PUENTE	ADMITIDO
IES CANARIAS CABRERA PINTO	JUAN RODRÍGUEZ BARROSO	EDICIÓN DE LA WIKIPEDIA	ADMITIDO
IES JOSÉ ARENCIBIA GIL	BEGOÑA DEL CARMEN MARTEL SANTANA	BLOG EDUCATIVO: DIFERENTEMENTE IGUALES	ADMITIDO
COLEGIO SALESIANO SAN JUAN BOSCO	MARÍA MERCEDES RODRÍGUEZ GONZÁLEZ	MATES A PRUEBA	ADMITIDO
CEIP CHAYOFA	CHRISTINA GARCÉS PIAZUELO	IMPLEMENTACIÓN DE LAS TIC EN EL AULA Y DESARROLLO DE LA COMPETENCIA DIGITAL	ADMITIDO

Organiza

 **Cátedra Fundación Mapfre**  
Guanarteme de Tecnología  
y Educación  
Universidad de La Laguna

Financia

Fundación **MAPFRE**  
guanarteme

Gestiona

Grupo de Investigación e Innovación EDULLAB (Laboratorio de Educación y Nuevas Tecnologías de la Universidad de La Laguna)

Colabora

 Área de  
Tecnologías  
Educativas [medusa]

 **Gobierno**  
de Canarias

Consejería de Educación,  
Universidades, Cultura y Deportes

### Modalidad 2: Experiencias de innovación educativa con TIC en el aula

CENTRO O INSTITUCIÓN EDUCATIVA	DOCENTE A CARGO DE LA EXPERIENCIA	EXPERIENCIA DE AULA	ADMITIDO/ EXCLUIDO
IES SANTA ÚRSULA	DAVID CALVO PÉREZ	OPERACIÓN DESCONFINAMIENTO	ADMITIDO
IES GENETO	JOSÉ ANTONIO MELO PÉREZ	DISEÑO CANARIO EN ABIERTO	ADMITIDO
COLEGIO HISPANO INGLÉS	JUAN FRANCISCO HERNÁNDEZ RODRÍGUEZ	VAMOS MÁS ALLÁ	ADMITIDO
COLEGIO HISPANO INGLÉS	JUAN FRANCISCO HERNÁNDEZ RODRÍGUEZ	PROYECTOS EN LÍNEA	ADMITIDO
IES SAN DIEGO DE ALCALÁ	SERGIO HERNÁNDEZ RAMOS Y ANA CECILIA RAMÓN BERNAT	IMPRESIONARTE	ADMITIDO
CEIP GINER DE LOS RÍOS	SIMON MARTIN SANTOS	ESCRIBIENDO HISTOR_I_A_S	ADMITIDO
CEIP GINER DE LOS RÍOS	SIMON MARTIN SANTOS	DRONES EN EL AULA	ADMITIDO
I.E.S. PÉREZ GALDÓS	M <sup>a</sup> AUXILIADORA GONZÁLEZ POVEDA	MATEMÁTICAS FÁCILES AUXI	ADMITIDO
IES GÜÍMAR	FAMARA CATALINA ÁLVAREZ CRUZ	BIODIVERSIDAD MARINA EN EL PUERTITO DE GÜÍMAR, PROYECTO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA.	ADMITIDO
PUREZA DE MARÍA SANTA CRUZ	GUSTAVO BLANCO FERRER	GUAYOTA. LA LEYENDA CONTINÚA.	ADMITIDO
BRAINS INTERNATIONAL SCHOOL	JUDIT DOMÍNGUEZ CURBELO	MAGIC BRAINS	ADMITIDO
COLEGIO SALESIANO SAN ISIDRO	ADÁN MANUEL YANES GÓMEZ	PROYECTO SEMBRANDO CIENCIA: CUANDO LA CURIOSIDAD Y MOTIVACIÓN DE TU ALUMNADO SON EL CENTRO DE TU METODOLOGÍA	ADMITIDO

Organiza

 **Cátedra Fundación Mapfre**  
Guanarteme de Tecnología  
y Educación  
Universidad de La Laguna

Financia

Fundación **MAPFRE**  
guanarteme

Gestiona

Grupo de Investigación e Innovación EDULLAB (Laboratorio de Educación y Nuevas Tecnologías de la Universidad de La Laguna)

Colabora

 Área de  
Tecnologías  
Educativas (Medusa)

 **Gobierno**  
de Canarias

Consejería de Educación,  
Universidades, Cultura y Deportes

2020

# PREMIOS TECNOEDU

## A la Innovación con Tecnología Educativa

[tecnoedu.webs ull.es](http://tecnoedu.webs ull.es)

CEIP ALCORAC HENRIQUEZ	ANA ROSA ALMEIDA GONZÁLEZ	ME DIVIERTO, APRENDO, CREO Y VUELVO A JUGAR.	ADMITIDO
COLEGIO NAZARET REALEJOS	HUGO DÁVILA ALONSO	DISPENSADOR ROBÓTICO DE GEL HIDROALCOHÓLICO. NAZARET REALEJOS.	ADMITIDO
COLEGIO HEIDELBERG	NACHO SANTA-MARÍA MEGÍA	YO SÉ RESOLVER PROBLEMAS CON ECUACIONES	ADMITIDO
IES LAS MARETAS	SERGIO GARCÍA CABALLERO	APP SOMOS CANARIOS	ADMITIDO
IES GRANADILLA DE ABONA	FÉLIX JONAY MAYORAL GUTIÉRREZ	SEMÁFORO AMBIENTAL	ADMITIDO
IES SAULO TORÓN	MARÍA DOLORES RAMÍREZ RODRÍGUEZ	LAS MUJERES EN LA CARRERA ESPACIAL	ADMITIDO
COLEGIO HEIDELBERG	JUAN SOSA CEBALLOS	CERVANTES FOOD EXPERIENCE	EXCLUIDO
COLEGIO HEIDELBERG	JUAN SOSA CEBALLOS	CANALITSA	EXCLUIDO
IES VILLA DE FIRGAS	JORGE HALABY SANTANA	LOS ELEMENTOS QUÍMICOS EN CANARIAS (VIDEOJUEGO EDUCATIVO)	EXCLUIDO

## ÁMBITO UNIVERSITARIO CANARIO

### Modalidad 3: Alumnado Universitario de Canarias

UNIVERSIDAD	PARTICIPANTE	PROYECTO CON EL QUE PARTICIPA	ADMITIDO/ EXCLUIDO
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	ALEJANDRO DAYEKH GARCÍA	ARCADE STEAM	ADMITIDO
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	ELENA VILA CORTAVITARTE	ESCAPE ROOM EDUCATIVO VIRTUAL "LAS MUJERES Y SU LUCHA POR LA IGUALDAD DE GÉNERO"	ADMITIDO
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	LAUREEN VANESSA PÉREZ PINTO	TAN CLARO COMO EL AGUA	ADMITIDO

Organiza

 **Cátedra Fundación Mapfre**  
Guanarteme de Tecnología  
y Educación  
Universidad de La Laguna

Financia

Fundación **MAPFRE**  
guanarteme

Gestiona

Grupo de Investigación e Innovación EDULLAB (Laboratorio de Educación y Nuevas Tecnologías de la Universidad de La Laguna)

Colabora

 Área de  
Tecnologías  
Educativas (Medusa)

 **Gobierno**  
de Canarias

Consejería de Educación,  
Universidades, Cultura y Deportes

2020

# PREMIOS TECNOEDU

## A la Innovación con Tecnología Educativa

[tecnoedu.webs.ull.es](http://tecnoedu.webs ull.es)

UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	MARCOS HERRERA DELGADO	VIZION	ADMITIDO
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	TANIA CHÁVEZ GONZÁLEZ	NI ROSA, NI AZUL	ADMITIDO
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	ADÁN MANUEL YANES GÓMEZ	PROYECTO SEMBRANDO CIENCIA: CUANDO LA CURIOSIDAD Y MOTIVACIÓN DE TU ALUMNADO SON EL CENTRO DE TU METODOLOGÍA	ADMITIDO
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	RAFAEL HERRERO ÁLVAREZ	PIENS@ COMPUTACION@ULLMENTE. PÍLDORAS EDUCATIVAS.	ADMITIDO
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	LAUREEN VANESSA PÉREZ PINTO	KIT DE SUPERVIVENCIA EN ÉPOCA DE PANDEMIA	ADMITIDO
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	IVÁN HERNÁNDEZ SUÁREZ	FORO EBUSINESS CANARIAS	ADMITIDO
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	LUISANA BELLA LARA BRICEÑO	LLUBOT, THE EDUCATIONAL ROBOT	ADMITIDO

### Modalidad 4: Profesorado de Universidades Canarias

UNIVERSIDAD	PARTICIPANTE	PROYECTO CON EL QUE PARTICIPA	ADMITIDO/ EXCLUIDO
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	ANTONIO EFF-DARWICH PEÑA	TIC MÁS ALLÁ DE WIX	ADMITIDO
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	ELVIRA CAROLINA REAL TORRES	APLICACIÓN DEL MODELO FLIPPED LEARNING A LA DOCENCIA DE LA LENGUA Y CULTURA CLÁSICAS	ADMITIDO
UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	PEDRO LUIS CASTRO ALONSO	USO DE LA APLICACIÓN 3D INMERSIVA ANATOMYOU® EN LA DOCENCIA EN CIENCIAS DE LA SALUD.	ADMITIDO

Organiza

 **Cátedra Fundación Mapfre**  
Guanarteme de Tecnología y Educación  
Universidad de La Laguna

Financia

Fundación **MAPFRE**  
guanarteme

Gestiona

Grupo de Investigación e Innovación EDULLAB (Laboratorio de Educación y Nuevas Tecnologías de la Universidad de La Laguna)

Colabora

 Área de Tecnologías Educativas (Medusa)

 **Gobierno de Canarias**

Consejería de Educación, Universidades, Cultura y Deportes

2020

# PREMIOS TECNOEDU

## A la Innovación con Tecnología Educativa

[tecnoedu.webs ull.es](http://tecnoedu.webs ull.es)

UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	BRAULIO TORRES MARTEL	SAVING PRIVATE MEGG	ADMITIDO
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	CARINA SOLEDAD GONZÁLEZ GONZÁLEZ	GAMIFICANDO LOS ENTORNOS VIRTUALES DE APRENDIZAJE PARA EL APRENDIZAJE ACTIVO EN ÉPOCAS DE COVID-19	ADMITIDO
UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	JESÚS BERNARDINO ALONSO HERNÁNDEZ	DIGCOMPEDU ULPGC: EXPERTO UNIVERSITARIA EN COMPETENCIAS DIGITALES DOCENTES	ADMITIDO
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	CANDIDO JUNIOR CABALLERO GIL	APRENDIZAJE BASADO EN PROYECTOS TECNOLÓGICOS Y ROBÓTICA EDUCATIVA.	ADMITIDO
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	GARA MIRANDA VALLADARES	OLIMPIADAS DE PENSAMIENTO COMPUTACIONAL	ADMITIDO

En San Cristóbal de La Laguna, a 8 de febrero de 2021

Fdo.

**Manuel Area Moreira**

Director de la Cátedra Fundación MAPFRE Guanarteme de Tecnología y Educación de la Universidad de La Laguna

Organiza



**Cátedra Fundación Mapfre  
Guanarteme de Tecnología  
y Educación**  
Universidad de La Laguna

Financia

Fundación **MAPFRE**  
guanarteme

Gestiona

Grupo de Investigación e Innovación EDULLAB (Laboratorio de Educación y Nuevas Tecnologías de la Universidad de La Laguna)

Colabora



**Gobierno  
de Canarias**

Consejería de Educación,  
Universidades, Cultura y Deportes