



*“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”
“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para hombres y mujeres”
“Año de la igualdad, respeto y la no violencia contra la mujer en la Región Piura”*

BASES 1ERA FERIA VIRTUAL TECNOLÓGICA “APRENDIENDO JUNTOS CON LAS TIC”

DATOS INFORMATIVOS:

Organiza : UGEL Sullana
Plazo de inscripciones : Del 01/09/ al 05/10/2021
Fecha de Concurso : 22/10/2021
Hora : 10:00 hrs.
Lugar del Concurso : VIA ZOOM

FUNDAMENTACIÓN:

El presente concurso busca promover el uso pedagógico de las TIC en las II.EE. JEC y JER del ámbito de UGEL Sullana en los niveles de primaria y secundaria de la EBR y ciclo Avanzado de EBA con el propósito de promover el enfoque crítico reflexivo y la creatividad, fortaleciendo a su vez las competencias digitales de los docentes y estudiantes.



OBJETIVOS:

GENERAL:

Promover competencias digitales en los estudiantes de las II.EE. JEC y JER de la Educación básica Regular y Ciclo Avanzado de EBA del ámbito de UGEL Sullana para mejorar sus aprendizajes.



“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para hombres y mujeres”

“Año de la igualdad, respeto y la no violencia contra la mujer en la Región Piura”

ESPECIFICOS:

- Desarrollar capacidades digitales en los estudiantes a través del uso pedagógico de las TIC.
- Fomentar la reflexión crítica, argumentación y creatividad de los estudiantes a través de la exposición de proyectos innovadores con TIC.
- Integrar a la comunidad educativa en el desarrollo de proyectos digitales innovadores.

BASES DEL CONCURSO

TÉRMINOS Y CONDICIONES

1. PARTICIPANTES



- ✓ Participan todas las II.EE. JEC y JER en los niveles primaria y secundaria de la EBR y Ciclo Avanzado de EBA del ámbito de UGEL Sullana.
- ✓ Cada I.E. podrá presentar 1 proyecto de su propuesta tecnológica en el uso de las TIC en cada área y categoría.
- ✓ Para elegir los proyectos que representarán a la IE se sugiere realizar procesos internos de selección en cada I.E.

2. INSCRIPCIÓN Y CRONOGRAMA

- ✓ La inscripción de realizará por mesa de partes virtual de UGEL Sullana del 01/09/2021 al 05/10/2021 con oficio del director de I.E. anexando la ficha de inscripción junto con el enlace de la carpeta drive que contiene informe de la propuesta tecnológica y video de presentación de la propuesta (Realizada por el estudiante)
- ✓ En la ficha de inscripción sólo se consignará un estudiante participante y un docente asesor por propuesta tecnológica.
- ✓ Los aspectos a tomar en cuenta en el informe de la propuesta tecnológica se encuentran consignados en el anexo 2 de este documento.

“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para hombres y mujeres”

“Año de la igualdad, respeto y la no violencia contra la mujer en la Región Piura”

- ✓ El informe se realizará en un máximo de 4 hojas y se podrá presentar un máximo de 3 hojas de evidencias.
- ✓ Los trabajos ganadores de cada categoría y Área de participación se publicarán a través de la página de Facebook de UGEL Sullana

3. CATEGORÍAS Y ÁREAS DE PARTICIPACIÓN:

CATEGORÍA A:

- ✓ NIVEL PRIMARIA (4to, 5to y 6to grado)

CATEGORÍA B:

- ✓ NIVEL SECUNDARIA (1ero y 2do grado)

CATEGORÍA C:

- ✓ NIVEL SECUNDARIA (3ero, 4to y 5to)

CATEGORÍA D:

- ✓ CICLO AVANZADO DE EBA

ÁREAS DE PARTICIPACIÓN:

Las áreas en las que pueden participar son las siguientes:

1.- Robótica:

Diseño y construcción de máquinas o prototipos capaces de desempeñar tareas realizadas por el ser humano que requieren del uso de inteligencia artificial.

“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”
“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para hombres y mujeres”
“Año de la igualdad, respeto y la no violencia contra la mujer en la Región Piura”

2.- Programando mis experiencias pedagógicas:

A través del uso de software de programación en plataformas gratuitas como Scratch, Tortugarte, Mblock, etc

3.- Uso de aplicaciones tecnológicas para mejorar los aprendizajes:

Proyectos que utilicen aplicaciones tecnológicas para promover la reflexión crítica y la creatividad en los estudiantes.

4. EVALUACIÓN:

La evaluación de los proyectos es responsabilidad exclusiva de los miembros del jurado quienes serán seleccionados de acuerdo a su trayectoria profesional tanto en el campo pedagógico como tecnológico. Los fallos del jurado de este concurso son inapelables.



Los criterios de evaluación son:

- Contribución pedagógica
- Creatividad e innovación.
- Desarrollo del pensamiento crítico reflexivo
- Sostenibilidad de la propuesta.
- Conocimiento del tema

7. JURADO:

El jurado estará conformado por profesionales idóneos en la materia quienes promueven el uso pedagógico de las TIC en el ámbito educativo y otros sectores tanto públicos como privados.



“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”
“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para hombres y mujeres”
“Año de la igualdad, respeto y la no violencia contra la mujer en la Región Piura”

8. PREMIOS

Se premiará el 1er puesto en cada categoría y además se otorgará resolución de felicitación a los docentes asesores y directores de las propuestas tecnológicas ganadoras.

9. DISTRIBUCIÓN DE BASES DEL CONCURSO

Las Bases del Concurso y Fichas de inscripción estarán disponibles en una carpeta drive accesible a través de la página de Facebook de UGEL Sullana.

10.- DISPOSICIONES COMPLEMENTARIAS

Cualquier situación no contemplada en las presentes bases será resuelta por los miembros del jurado calificador.

Sullana 25 de agosto de 2021

JCMR/DUS
GMG/J. AEBTP
AEMC/EE
ASHC/EE





“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”
“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para hombres y mujeres”
“Año de la igualdad, respeto y la no violencia contra la mujer en la Región Piura”

**ANEXO 1
FICHA DE INSCRIPCIÓN
FERIA TECNOLÓGICA 2021- “APRENDIENDO JUNTOS CON LAS TIC”**

1. DATO INFORMATIVOS:

INSTITUCION EDUCATIVA	
DIRECTOR DE LA I.E.	
PROVINCIA/DISTRITO/LUGAR	
TELEFONO	
EMAIL	
CATEGORÍA	
GRADO Y NIVEL O MODALIDAD	
ENLACE DE CARPETA DRIVE	



2. NOMBRE DE LA PROPUESTA TECNOLÓGICA:

3. OBJETIVOS:

GENERAL:

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

4. BREVE DESCRIPCIÓN DE LA PROPUESTA TECNOLÓGICA.

5. AUTOR/ASESOR:

NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	TELEFONO	CARGO
			ESTUDIANTE
			DOCENTE ASESOR

**FIRMAY SELLO
DIRECTOR/ DIRECTORA DE IE**



“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”
“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para hombres y mujeres”
“Año de la igualdad, respeto y la no violencia contra la mujer en la Región Piura”

ANEXO 2

**FORMATO DE INFORME
FERIA TECNOLÓGICA 2021-“APRENDIENDO JUNTOS CON LAS TIC”**

- 1. DATOS INFORMATIVOS:**
- 2. NOMBRE DEL PROYECTO TECNOLÓGICO:**
- 3. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA (PROBLEMÁTICA A SOLUCIONAR)**
- 4. OBJETIVOS:**
 - 4.1. GENERAL:**
 - 4.2. ESPECÍFICOS:**
- 5. METODOLOGÍA:**

Describe con precisión el procedimiento a seguir, estrategias y actividades.

ACTIVIDADES	RESPONSABLE	MESES/ SEMANAS					
		J	A	S	O	N	D

- 6. SOSTENIBILIDAD DEL PROYECTO TECNOLÓGICO:**
- 7. CREATIVIDAD E INNOVACIÓN DE LA PROPUESTA:**
- 8. CONTRIBUCIÓN DE LA PROPUESTA PARA DESARROLLAR EL PENSAMIENTO CRÍTICO REFLEXIVO DE LOS ESTUDIANTES:**
- 9. EVALUACIÓN: (INSTRUMENTOS APLICADOS PARA EVALUAR LA PROPUESTA)**
- 10. CONCLUSIONES:**
- 11. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS**





*“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”
“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para hombres y mujeres”
“Año de la igualdad, respeto y la no violencia contra la mujer en la Región Piura”*

ANEXO 3

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	DEFINICIÓN	ESCALA DE PUNTAJE			
		1	2	3	4
Contribución educativa de la propuesta tecnológica.	Este criterio permite identificar claramente como esta propuesta contribuyó con la mejora de los aprendizajes de los estudiantes de la IE.				
Creatividad e innovación de la propuesta	Se evidencia creatividad e innovación en el desarrollo de la propuesta tecnológica.				
Desarrollo del pensamiento crítico reflexivo	La propuesta permite el desarrollo del pensamiento crítico y reflexivo de los estudiantes				
Sostenibilidad de la propuesta	La propuesta educativa es sostenible en el tiempo y puede ser replicada en otras IIEE				
Conocimiento del tema en la presentación de la propuesta.	Este criterio permite identificar la fluidez con la que el estudiante presenta la propuesta, así como el conocimiento que tiene del tema.				



LEYENDA:

1.- INICIO

2.- PROCESO

3.- LOGRADO

4.- LOGRO DESTACADO



“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”
“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para hombres y mujeres”
“Año de la igualdad, respeto y la no violencia contra la mujer en la Región Piura”

ANEXO 4
FICHA DE EVALUACIÓN

NOMBRE JURADO:

CARGO:

N°	INSTITUCION EDUCATIVA	CATEGORÍA	ÁREA
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

N°	NOMBRE DEL PROYECTO	CRITERIOS DE EVALUACION*					PUNTAJE FINAL
		CONTRIBUCIÓN EDUCATIVA	CREATIVIDAD E INNOVACIÓN DE LA PROPUESTA	DESARROLLO DEL PENSAMIENTO CRITICO REFLEXIVO	SOSTENIBILIDAD DE LA PROPUESTA	CONOCIMIENTO DEL TEMA	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							

*Puntaje mínimo por criterio: 1

*Puntaje máximo por criterio: 4

FIRMA JURADO

Av. República de Chile N° 324
Of. 201 - 202
Jesús María - Lima 11
Teléfono: (01) 2400069

Av. San Ramón S/N
Urb. San Eduardo - El Chipe Piura
Teléfono: (073) 284600
www.regionpiura.gob.pe