

PUBLICACIÓN DE RESULTADOS

LISTADO DE PROPUESTAS DE INVESTIGACIÓN SELECCIONADAS EN LAS OLIMPIADAS EDUCAHUILA 2023 – FASE INSTITUCIONAL

Dando cumplimiento a lo establecido en los términos de referencia de la convocatoria de las Olimpiadas EducaHuila 2023 y una vez finalizado el proceso de validación de requisitos mínimos, a continuación, se relaciona el listado de las propuestas de investigación seleccionadas y que continúan a la fase municipal.

ITEM	MUNICIPIO	INSTITUCIÓN EDUCATIVA	NOMBRE DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN
1	AGRADO	LA MERCED	EQUIPO AGRADO HUILA
2	AIPE	JESÚS MARÍA AGUIRRE CHARRY	COMUNIDAD JMACH
3	CAMPOALEGRE	ECOPETROL SEDE PANAMÁ	LEER ES MI CUENTO
4	CAMPOALEGRE	EUGENIO FERRO FALLA	INVESTIGANDO EN EL FERRO
5	CAMPOALEGRE	ECOPETROL	POR DEFINIR "MOTIVACIÓN EN PROCESOS DE APRENDIZAJE"
6	CAMPOALEGRE	JÓSE HILARIO LÓPEZ	UNIVERSO NARANJA
7	GARZÓN	SIMÓN BOLÍVAR	CAZADORES DE WIFI, SALVANDO AL PLANETA.
8	GARZÓN	SIMÓN BOLÍVAR	ÁREA DE MATEMÁTICAS
9	GARZÓN	LUIS CALIXTO LEIVA	DOCENTES AMBIENTALISTAS
10	GARZÓN	CAGUANCITO	CAGUANCITO
11	GARZÓN	JENARO DIAZ JORDAN	CELESTINAS BOTÁNICAS
12	GIGANTE	JORGE VILLAMIL ORTEGA	ECOCIENTÍFICOS
13	GIGANTE	ISMAEL PERDOMO BORRERO	ECO-HUELLAS
14	GIGANTE	SILVANIA	PI & TIC
15	GUADALUPE	NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN	BIOGUADALUPITOS
16	GUADALUPE	NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN	BIOGUADALUPITOS
17	GUADALUPE	NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN	BIOGUADALUPITOS
18	GUADALUPE	MARÍA AUXILIADORA	LENTE VIRAL
19	GUADALUPE	LA PLANTA	ATLALAPETES CLUB
20	ISNOS	BORDONES	GUARDIANES AMBIENTALES
21	ISNOS	SAN VICENTE	ESCUELA DE PALABRAS
22	ISNOS	BORDONES	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN SEGURIDAD ALIMENTARIA
23	ISNOS	SAN VICENTE	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍA EDUCATIVA EN LA RURALIDAD (GITER)
24	ISNOS	BORDONES	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN SEGURIDAD ALIMENTARIA Y GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN ENTOMOLOGÍA

25	ISNOS	JOSÉ EUSTASIO RIVERA	NATURVIDA
26	ISNOS	JOSÉ EUSTASIO RIVERA SEDE MIGUEL DE CERVANTES SAAVEDRA	MIGUEL DE CERVANTES SAAVEDRA
27	LA ARGENTINA	ELISA BORRERO DE PASTRANA	POR DEFINIR "LÍNEA BASE DE PLANTAS MEDICINALES"
28	LA ARGENTINA	ELISA BORRERO DE PASTRANA	CONCIENCIA H2O
29	LA PLATA	SAN SEBASTIÁN	GI-AMSOIESS (GRUPO DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL Y SOCIAL INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN SEBASTIÁN)
30	LA PLATA	SAN VICENTE	NATUNAUTAS
31	LA PLATA	VILLA DE LOS ANDES	PROYECTO PEDAGÓGICO ESCUELA DE PALABRAS
32	LA PLATA	MARILLAC	MARITEC
33	RIVERA	NÚCLEO ESCOLAR EL GUADUAL	NICHOS PARA LA LECTURA
34	RIVERA	MISAEAL PASTRANA BORRERO	LECTURITOS
35	RIVERA	LA ULLOA	ULLOA TIC
36	RIVERA	LA ULLOA	INVESTIGANDO APRENDO
37	RIVERA	MISAEAL PASTRANA BORRERO	CLUB-RESET GCDE (GENERADOR DE CONTENIDO DIGITAL EDUCATIVO)
38	SAN AGUSTIN	LAUREANO GÓMEZ- SEDE ALIANZA PARA EL PROGRESO	ALIANZA CON INGENIO
39	SAN AGUSTIN	LOS CAUCHOS	RIMANAKUY
40	SAN AGUSTIN	OBANDO	100TICS
41	SAN AGUSTIN	LAUREANO GÓMEZ	SALAGO
42	TIMANA	EL TEJAR	FERTILIZANTES EL TEJAR
43	TIMANA	LA GAITANA	CIENCIA Y TECNOLOGÍA GAITANA 2022

De igual manera, se agradece la participación a quienes presentaron las siguientes propuestas de investigación que no fueron seleccionados y no continúan a la siguiente fase:

ITEM	MUNICIPIO	INSTITUCIÓN EDUCATIVA	NOMBRE DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN	CRITERIO
1	CAMPOALEGRE	JOSE HILARIO LOPEZ	UNIVERSO NARANJA	PROPUESTA REPETIDA
2	GARZÓN	SIMON BOLIVAR	ÁREA DE MATEMÁTICAS	PROPUESTA REPETIDA
3	GUADALUPE	NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN	BIOGUADALUPITOS	PROPUESTA REPETIDA
4	LA ARGENTINA	BETANIA	THE EMOTION HACKERS 2023 BETANIA	SEDE NO FOCALIZADA
5	LA ARGENTINA	EL PENSIL	GUARDIANES ECOPENSIL	SEDE NO FOCALIZADA
6	LA ARGENTINA	EL PESCADOR	LES'T BUILD TOGETHER	SEDE NO FOCALIZADA

7	LA PLATA	CAMPESTRE SAN JOSÉ	PROGAMERS	SEDE NO FOCALIZADA
8	RIVERA	MISAEEL PASTRANA BORRERO	CLUB-RESET GCDE (GENERADOR DE CONTENIDO DIGITAL EDUCATIVO)	PROPUESTA REPETIDA
9	TIMANA	EL TEJAR	CENTINELAS DEL AMBIENTE	PROPUESTA REPETIDA

El Programa EducaHuila agradece a los docentes que participaron en las Olimpiadas de investigación en la fase institucional, reconociendo en ello, el interés de potenciar el ejercicio pedagógico para fortalecer el desarrollo de actitudes, habilidades y competencias investigativas en la comunidad educativa.

