

ACTA DE EVALUACIÓN

CONCURSO NACIONAL DE MICRORRELATOS 2023

FECHA: miércoles, 15 de noviembre de 2023.

De acuerdo a lo establecido en las bases administrativas del **VII Concurso Nacional de Microrrelatos "Memoria, Democracia y Futuro"**, aprobadas mediante resolución exenta N.º 552/2023, y por consiguiente, la constitución de la Comisión Evaluadora, aprobada por Resolución Exenta N.º 615/2023, quienes realizaron la evaluación a un total de **586** postulaciones declaradas admisibles, de acuerdo a las bases administrativas.

A continuación, se detallan los resultados de la evaluación con nota final presentadas por RUT:

Nº COD INTERNO	RUT	NOTA FINAL
511	14686985-8	4,1
579	14944121-2	5,1
471	17983623-8	5,0
8	18372427-4	5,1
234	18448691-1	5,8
277	18448741-1	6,7
139	18527161-7	5,8
486	18591380-5	4,6
83	18596441-8	5,9
448	18610009-3	5,0
187	18618986-8	5,4
233	18633209-1	6,2
507	18641577-9	5,2
500	18650757-6	4,9
84	18657168-1	5,0
544	18660408-3	5,3
434	18676025-5	5,5
453	18684107-7	5,4
559	18722494-2	5,6

150	18722859-K	5,8
495	18732792-K	5,4
378	18757111-1	6,2
384	18760219-K	6,5
319	18776731-8	6,3
539	18780868-5	6,6
397	18783815-0	6,0
206	18784321-9	6,6
267	18786537-9	6,0
123	18790486-2	6,0
523	18808614-4	5,3
172	18809690-5	5,9
105	18810796-6	4,5
168	18818194-5	6,0
398	18818522-3	5,9
133	18818703-K	5,8
180	18820084-2	6,0
28	18826924-9	4,7
222	18827381-5	5,4
462	18849358-0	5,3
456	18852333-1	5,7
102	18857302-9	5,0
149	18866340-0	6,0
174	18878544-1	5,6
32	18886849-5	4,5
89	18900990-9	5,1
489	18916272-3	5,4
312	18917187-0	6,1
460	18917983-9	5,6
94	18918119-1	5,1
483	18918912-5	4,9
379	18919977-5	5,5
46	18923420-1	4,4
250	18923498-8	5,6
185	18925316-8	6,2
412	18927817-9	5,8
194	18929641-K	5,5
578	18963586-9	5,2

55	18968590-4	4,8
275	18969152-1	5,1
100	18989268-3	6,3
68	18995592-8	1,9
392	18996255-K	5,0
13	18997088-9	4,6
568	19519666-4	5,2
570	19867311-0	5,1
575	19995822-4	4,8
130	19001556-4	6,4
216	19004815-2	5,7
464	19012728-1	5,7
263	19014213-2	6,0
498	19026807-1	5,0
303	19041232-6	5,9
118	19045305-7	5,5
356	19045638-2	5,7
296	19045770-2	5,8
509	19050484-0	4,4
265	19054206-8	5,6
56	19061515-4	6,2
91	19061596-0	5,7
491	19065346-3	3,5
444	19069594-8	5,4
103	19081444-0	5,6
285	19085432-9	2,4
488	19092540-4	4,3
419	19104669-2	5,6
121	19124567-9	5,5
362	19124642-K	6,0
545	19134429-4	6,0
78	19147167-9	5,2
255	19148621-8	5,1
537	19153857-9	6,4
532	19160838-0	5,9
268	19176674-1	5,7
229	19177022-6	5,9
309	19181610-2	6,3

117	19183501-8	5,0
224	19183734-7	5,7
443	19186021-7	5,1
190	19186384-4	6,1
333	19192902-0	5,6
63	19193320-6	5,8
188	19195012-7	6,5
541	19210881-0	5,3
170	19221408-4	6,4
235	19235762-4	5,5
521	19236541-4	6,0
366	19242868-8	4,9
232	19245949-4	6,0
36	19258498-1	4,7
17	19279246-0	5,7
446	19290382-3	5,8
24	19292332-8	5,8
314	19293372-2	5,9
426	19296505-5	6,0
505	19299746-1	5,1
512	19301768-1	5,4
564	19302695-8	4,9
23	19305893-0	5,7
14	19306714-K	4,2
385	19306736-0	6,5
159	19310278-6	6,1
480	19327051-4	4,7
452	19350467-1	5,6
429	19354615-3	5,7
175	19355718-K	5,7
158	19361066-8	5,5
556	19365639-0	6,5
520	19372872-3	5,1
550	19376014-7	5,2
247	19379996-5	5,9
534	19392806-4	5,6
423	19395369-7	5,7
439	19400140-1	5,4

9	19400447-8	4,2
344	19403431-8	2,9
306	19414213-7	5,4
154	19415039-3	5,3
85	19423760-K	4,3
496	19431223-7	5,8
101	19436148-3	5,3
454	19439997-9	5,2
437	19444418-4	5,8
355	19444869-4	5,0
525	19446519-K	4,6
208	19448192-6	5,7
485	19454839-7	5,5
2	19474197-9	5,0
238	19475177-K	6,5
421	19480816-K	5,5
90	19486295-4	5,5
318	19489132-6	5,6
543	19497169-9	4,6
272	19505398-7	6,2
304	19510648-7	5,1
311	19524549-5	5,3
127	19527022-8	5,4
547	19541738-5	5,0
561	19542096-3	6,9
308	19546859-1	5,4
228	19556958-4	5,7
197	19556972-K	5,6
513	19559331-0	4,8
61	19561213-7	5,5
205	19561946-8	5,1
371	19562688-K	5,6
504	19569682-9	5,7
376	19580164-9	5,6
394	19599662-8	5,9
59	19604046-3	5,3
557	19605955-5	4,1
409	19608530-0	5,6

266	19612624-4	5,8
40	19632904-8	6,8
463	19634058-0	5,9
192	19637865-0	6,5
468	19640371-K	5,8
169	19641673-0	6,6
142	19644071-2	5,9
535	19646346-1	5,9
526	19648846-4	5,1
353	19651244-6	4,6
19	19652325-1	4,6
548	19663948-9	4,9
533	19670949-5	5,3
196	19678683-K	5,2
490	19684574-7	3,6
151	19689390-3	6,3
447	19689529-9	6,1
403	19694334-K	5,6
524	19696775-3	5,5
182	19717552-4	5,8
387	19732646-8	5,4
41	19735723-1	3,8
26	19735961-7	5,2
554	19736780-6	5,4
425	19744409-6	5,6
125	19753962-3	6,2
30	19758021-6	6,0
126	19760194-9	6,4
199	19763011-6	5,9
586	19763807-9	6,1
157	19770570-1	5,7
45	19771904-4	6,1
331	19772648-2	6,3
396	19778211-0	6,1
112	19782405-0	3,9
395	19796854-0	5,7
242	19797587-3	5,7
279	19805944-7	5,4

551	19809211-8	5,3
204	19811687-4	5,5
342	19824902-5	6,3
567	19830806-4	5,4
146	19834915-1	5,6
442	19835267-5	5,3
313	19836599-8	6,1
60	19841751-3	5,0
200	19852088-8	5,7
470	19852841-2	4,8
122	19865114-1	5,4
345	19870712-0	6,3
165	19879117-2	6,2
64	19881440-7	5,7
153	19893722-3	4,7
21	19895141-2	5,4
58	19921619-8	5,7
502	19921752-6	5,1
12	19923584-2	4,6
57	19927437-6	5,3
337	19927591-7	5,4
401	19928893-8	5,4
415	19933651-7	5,1
20	19949044-3	4,8
406	19950101-1	5,5
104	19961117-8	4,6
237	19961140-2	6,0
207	19962359-1	5,8
307	19962390-7	6,0
330	19969178-3	6,2
38	19974931-5	5,5
438	19980025-6	5,5
450	19983812-1	5,6
499	19989924-4	5,2
189	19990078-1	5,9
335	19998893-K	5,7
428	19999245-7	4,9
576	20022832-4	6,2

74	20006810-6	5,2
253	20008474-8	5,5
148	20008535-3	5,5
147	20009883-8	5,0
92	20014383-3	6,7
98	20023090-6	4,9
400	20027105-K	5,3
252	20036653-0	5,6
218	20062853-5	5,7
373	20065318-1	6,3
528	20070959-4	6,1
316	20098803-5	6,8
440	20106694-8	5,2
427	20116090-1	5,5
128	20119042-8	6,5
352	20129033-3	5,7
39	20134889-7	5,4
143	20139556-9	5,6
436	20140933-0	5,4
223	20144637-6	5,5
220	20145581-2	5,7
49	20163130-0	5,2
445	20163734-1	6,5
214	20169411-6	6,1
435	20169683-6	5,4
35	20173672-2	5,0
116	20174621-3	3,6
226	20176203-0	6,3
293	20183864-9	5,5
404	20192889-3	5,6
47	20205525-7	4,7
183	20206722-0	6,2
562	20210808-3	6,5
292	20214986-3	4,8
565	20217281-4	5,9
166	20230331-5	6,0
195	20231334-5	6,2
264	20232749-4	5,4

527	20236592-2	5,6
573	20249444-7	5,9
530	20249675-K	5,1
70	20260492-7	4,8
420	20265901-2	5,8
164	20269631-7	6,1
27	20285589-K	5,1
161	20291873-5	6,0
494	20293185-5	6,1
227	20296551-2	6,1
75	20300070-7	6,5
221	20302342-1	5,7
478	20305420-3	6,1
209	20308596-6	6,4
332	20312918-1	6,3
583	20317397-0	5,7
93	20330170-7	6,6
390	20331192-3	5,4
473	20345959-9	5,3
338	20347635-3	4,2
433	20347901-8	5,9
328	20355315-3	6,3
76	20357410-K	4,6
25	20357846-6	5,3
291	20360269-3	5,6
577	20366464-8	5,5
475	20376827-3	4,6
477	20380609-4	5,5
283	20388671-3	5,5
211	20409285-0	5,8
203	20421229-5	6,1
465	20431382-2	5,6
391	20433165-0	5,7
276	20438757-5	6,1
315	20439736-8	4,8
574	20441539-0	6,3
351	20442166-8	6,1
198	20442681-3	5,7

339	20442870-0	5,8
72	20443485-9	5,9
514	20448873-8	4,8
350	20451296-5	6,2
110	20455129-4	4,5
37	20457407-3	5,7
177	20459691-3	5,6
230	20459695-6	5,7
77	20468230-5	6,0
10	20469929-1	4,3
173	20470478-3	6,3
86	20474475-0	3,5
431	20477344-0	5,8
325	20484573-5	6,2
407	20497112-9	5,3
324	20502598-7	5,9
184	20504787-5	6,0
251	20508778-8	5,6
260	20511216-2	6,1
320	20515349-7	5,6
134	20521779-7	5,6
451	20527668-8	5,8
540	20532976-5	5,7
106	20540022-2	4,2
479	20553031-2	4,7
481	20558121-9	6,4
152	20563245-K	5,0
79	20563736-2	5,0
405	20564480-6	5,8
343	20575837-2	5,8
81	20636403-3	4,7
497	20641656-4	6,1
144	20643334-5	6,0
108	20646217-5	5,8
111	20647658-3	4,7
191	20657721-5	5,7
432	20660212-0	5,6
145	20669929-9	6,0

531	20677823-7	5,2
156	20694125-1	5,7
519	20708850-1	5,8
399	20725579-3	5,6
240	20726257-9	5,8
215	20732700-K	5,5
546	20744185-6	4,9
382	20749245-0	5,7
375	20757295-0	6,4
43	20775766-7	3,3
389	20781027-4	6,0
365	20787116-8	5,3
459	20789184-3	6,1
50	20789355-2	5,5
515	20789561-K	5,4
284	20790576-3	5,5
256	20795078-5	5,7
15	20836821-4	4,7
457	20838502-K	5,7
99	20844751-3	5,2
413	20845357-2	5,9
163	20848192-4	5,0
349	20857851-0	5,0
424	20884534-9	5,5
270	20904612-1	6,4
354	20907862-7	5,4
294	20914415-8	4,5
135	20914696-7	5,0
492	20922075-K	5,8
377	20923100-K	5,7
155	20925753-K	5,8
493	20936572-3	5,5
29	20944702-9	5,4
286	20946389-K	6,2
42	20946524-8	4,5
461	20948730-6	5,6
131	20954775-9	6,0
48	20959937-6	4,2

334	20973618-7	5,9
119	20975388-K	5,8
115	20984266-1	5,3
552	20985058-3	5,4
555	20994660-2	6,0
549	21003658-K	5,5
236	21006930-5	5,2
44	21008743-5	5,1
65	21008907-1	4,6
503	21009505-5	6,0
210	21010375-9	5,8
129	21023675-9	6,0
416	21046045-4	5,1
402	21070072-2	5,5
374	21070456-6	6,1
441	21088036-4	5,6
506	21090689-4	5,9
88	21091953-8	4,6
287	21117835-3	6,2
566	21120287-4	5,9
16	21122925-K	5,3
107	21127816-1	4,5
300	21136853-5	5,1
201	21138771-8	6,0
369	21142770-1	5,7
202	21148851-4	5,9
580	21155083-K	5,8
51	21155299-9	5,9
542	21166381-2	5,4
69	21169616-8	3,9
326	21180738-5	5,4
280	21188065-1	5,8
536	21224972-6	5,4
53	21237216-1	4,5
52	21254865-0	4,2
171	21257852-5	6,5
193	21306087-2	5,8
54	21309833-0	5,6

249	21349808-8	5,5
124	21350174-7	6,5
386	21352724-K	5,5
410	21353254-5	5,8
212	21378140-5	5,6
179	21382809-6	6,2
82	21390541-4	4,2
87	21393942-4	5,5
466	21396615-4	5,9
219	21419088-5	5,6
288	21446835-2	5,9
358	21459937-6	5,8
458	21462773-6	5,7
11	21482957-6	5,2
329	21483890-7	5,8
33	21488297-3	4,8
176	21502834-8	5,8
3	21508886-3	4,5
336	21529527-3	5,9
162	21531967-9	5,7
167	21536538-7	5,0
5	21543138-K	4,1
340	21575827-3	3,0
321	21578870-9	5,2
510	21593664-3	5,0
213	21599015-K	5,6
62	21608600-7	4,0
246	21612149-K	6,9
553	21613655-1	5,0
569	21615405-3	6,1
181	21617504-2	5,7
239	21617908-0	5,5
368	21627470-9	6,4
231	21639641-3	6,1
248	21640179-4	5,7
217	21654085-9	5,4
301	21671159-9	5,3
467	21688413-2	5,3

297	21695608-7	5,5
136	21698578-8	5,7
71	21703371-3	4,9
414	21707306-5	5,2
381	21709659-6	5,3
558	21711336-9	6,3
114	21712573-1	3,8
273	21719106-8	6,1
113	21727406-0	4,5
34	21745381-K	4,4
411	21768811-6	5,8
289	21769729-8	4,9
476	21776482-3	6,2
422	21787251-0	5,6
1	21807542-8	4,3
522	21827890-6	5,1
508	21837800-5	4,8
472	21837912-5	4,9
7	21862740-4	5,1
346	21862968-7	6,0
262	21866248-K	6,0
132	21866400-8	5,9
257	21866470-9	6,3
474	21922699-3	5,4
259	21923167-9	5,3
367	21946622-6	5,6
359	21961020-3	5,1
361	21961104-8	5,4
278	21968917-9	5,4
141	21985807-8	6,0
271	21987380-8	6,0
571	22191852-5	6,2
317	22026401-7	5,6
244	22035556-K	6,3
261	22043475-3	5,4
370	22046981-6	5,5
408	22051826-4	6,4
299	22052201-6	4,8

66	22055131-8	5,7
109	22070143-3	3,8
97	22089120-8	4,6
372	22124728-0	5,5
360	22150731-2	5,0
274	22161294-9	6,0
388	22168507-5	5,3
254	22175770-K	5,6
310	22176776-4	6,8
393	22182301-K	5,4
67	22184527-7	4,8
418	22185990-1	4,9
417	22247016-1	5,6
137	22258182-6	6,2
341	22260007-3	5,7
241	22263931-K	5,1
455	22264297-3	5,1
348	22274313-3	5,3
363	22274329-K	4,8
482	22296065-7	5,2
563	22304807-2	5,4
18	22329118-K	5,0
529	22338437-4	6,0
364	22346168-9	5,0
322	22364367-1	5,5
302	22364633-6	5,6
305	22377880-1	5,7
383	22397401-5	5,7
516	22423178-4	5,9
487	22429426-3	5,8
258	22446370-7	5,6
178	22449640-0	5,8
245	22464950-9	5,1
430	22487935-0	6,3
469	22501175-3	5,8
560	22536905-4	6,5
282	22545159-1	5,8
357	22561934-4	5,6

298	22592464-3	5,4
501	22633625-7	5,8
120	22665815-7	5,3
323	22692973-8	5,8
347	22735718-5	5,8
281	22744509-2	6,1
572	22827351-1	5,6
484	22850811-K	6,6
327	23041744-K	6,1
225	23169794-2	5,5
96	25630229-2	5,3
380	25978449-2	5,7
518	25998494-7	5,7
160	26006885-7	3,3
4	26145331-2	5,9
80	26817999-2	3,9
31	26898198-5	4,6
517	27199993-3	4,7

Firman los miembros de la comisión evaluadora:



MELANIE ÁVILA LÓPEZ



LETICIA SÁNCHEZ BUSTAMANTE



Concurso Microrelatos INJUV

ALVARO SOFFIA SERRANO



DIEGO VALDÉS DÍAZ



CAMILO TRIVIÑO URTUBIA



MARÍA PAZ ACEVEDO MANRÍQUEZ



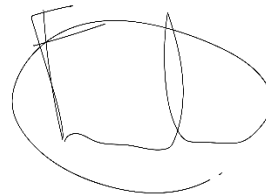
JOAQUÍN GÁLVEZ PERAGALLO



LEILA GUERRA SALINAS



GINO BUSTOS SERRANO



FELIPE AHUMADA CALDERÓN