

Catre

Seful Departamentului pentru Situatii de Urgenta

Din partea

Grupului turistilor in Republica Dominicana, perioada 28.01.2021 - 06.02.2021
Agentia Karpaten Turism

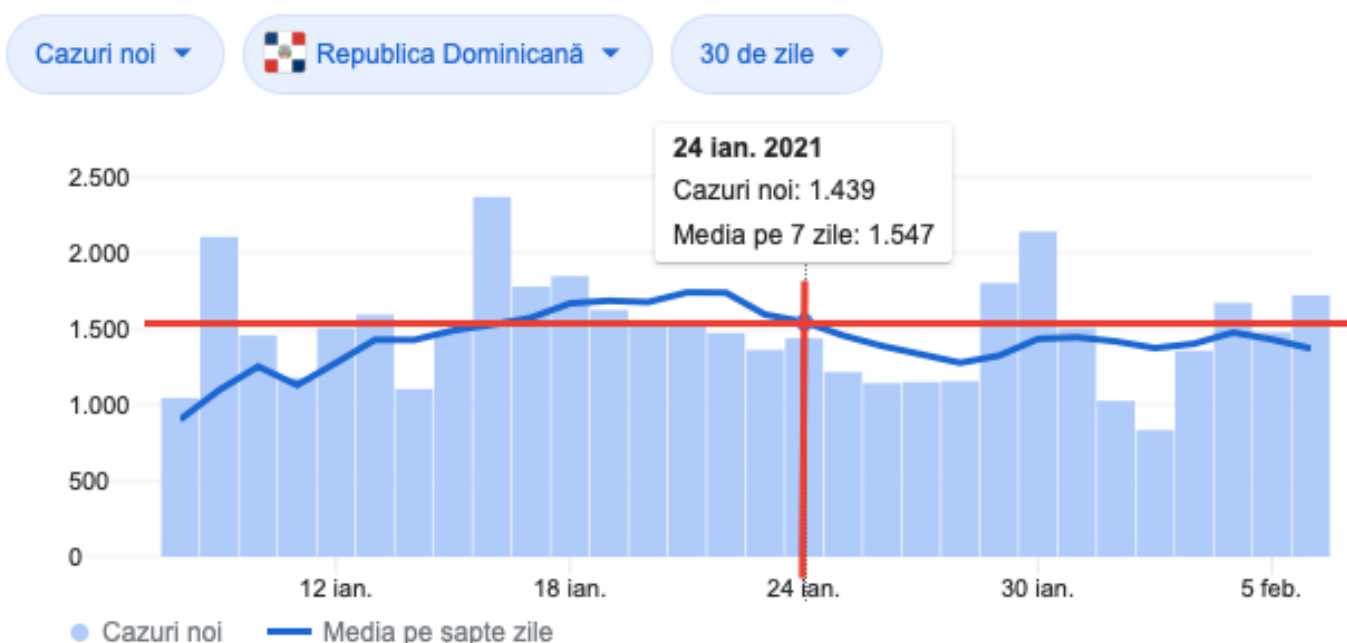
Domnule Raed Arafat,

Va rugam sa analizati punctual, masura carantinariei pe perioada a 10 zile, cu prezentarea unui test negativ Covid, facut in a 8a zi, a grupului nostru.

- Consideram masura a fi una generala, aplicabila unui interval larg de rate de incidenta, plecand de la 1652.5 (Portugalia) pana la 174.6 (Malaezia).
- Masura carantinariei este foarte detrimntala economic tarii, toti dintre noi desfasurand activitati economice importante.

Cerem oprirea carantinariei cu prezentarea unui test Covid negativ, considerand urmatoarele **aspecte matematice**:

1. Numarul cazurilor din ultima luna in Republica Dominica este in scadere, aratand:
 - o fluctuatie aproximativ constanta in jurul a 1500 cazuri/ zi in prima jumatate a lunii
 - urmata de o variatie usoara in jurula a 1300 de cazuri/ zi in a doua parte a lunii ianuarie.



2. Republica Dominicana nu a fost pe lista galbena la momentul ajungerii noastre (29.01)
 - **Rata anterioara de incidenta fiind 146.4** - raportata la 14.01.2021 pentru perioada 28.12.2020 - 10.01.2021.
 - **Rata de incidenta actuala, este 185.5** - raportata la 04.02.21 pentru perioada 18.01.2021 - 31.01.2021

i. **Observam ca raportarea este facuta discontinuu**, statistica perioadei **10.01.2021 - 18.01.2021** nefiind inclusa in cele 2 rapoarte **consecutive** ale ECDC. Deci situatia reala a evolutiei pandemiei poate fi distorsionata.



ii. **ANEXA I (pagina 4)**, refacand raportarile in mod consecutiv (fara nici o omisiune a datelor), la fiecare 2 saptamani conform criteriile ECDC, arata ca rata de incidenta in Republica Dominicana este in scadere.

- perioada 28.12.2020 - 10.01.2021 (14 zile) - numar de cazuri pe zi = 1095 (RI 146.4)
- perioada 11.01.2021 - 24.01.2021 (14 zile) - numar de cazuri pe zi = 1560 (RI 208.47)
- perioada 25.01.2021 - 06.02.2021 (13 zile) - numar de cazuri pe zi = 1373

*** **Urmarind evolutia numarului de cazuri din aceasta perioada, ultima citire din 07.02.2021 a acestui interval poate scoate Republica Dominicana din tabelul galben, ajungand la o rata de incidenta de sub 170/ 100000 locuitori, si deci, masura carantinarii grupului nostru isi pierde suportul legal.2**

3. Destinatia grupului nostru a fost Punta Cana, fiind toti cazati in zona Bavaro - **provincia La Altagracia** - **avand un numar redus de cazuri - 3292** (fiind a 5a provincie ca numar de cazuri din Republica Dominicana).

Ca si comparatie, primele 2, cele mai afectate zone din Republica Dominicana, sunt:

- Distrito Nacional - 26492 cazuri
- Santo Domingo - 19979 cazuri

Din pacate, rata de incidenta a cazurilor (din Republica Dominicana) este calculata ca si medie nationala, nefiind nici o diferentiere intre zone (judete).

Locație	Numărul total de cazuri ↓
Toată lumea	105.879.539
Republica Dominicană	222.148
Distrito Nacional	26.492
Santo Domingo Province	19.976
Santiago Province	9.957
La Vega Province	3.293
La Altagracia Province	3.292

4. Masurile de protectie din Republica Dominicana sunt implementate extrem de bine:

- la intrarea in restaurante & la urcarea in mijloacele de transport ti se da cu dezinfectant pe maini.
- in restaurante de tip bufet-suedez, ti se serveste de catre personal bine protejat tipul de mancare dorit (nu ai voie sa atingi absolut nimic).
- masuri de distantare impuse in toate locurile, cu atentionarea personalului armatei daca regulile se incalca.
- tot personalul dominican poarta masca si atentioneaza prompt turistii sa faca acest lucru.

Fiind o situatie extrem de dificila a umanitatii (si implicit a tarii noastre), se mai pot face alte **2 observatii interogative de natura pragmatica**:

- 1.** Copiilor nu le-a fost ceruta carantinarea si nici testarea. Intrebarea in consecinta logica este: fiind o **pandemie**, oare ei nu contracteaza virusul si nu pot infecta pe altii?
- 2.** Logica pentru care, testarea trebuie facuta in a 8a zi de la revenirea noastra in tara, este ca **testul** nu depisteaza virusul in organism in perioada de incubatie?

Va multumim anticipat.

Republica Dominicana - Evolutia cazurilor Covid, raport la 2 sapt conf. ECDC

	Data	Numar Cazuri	Raport cu omisiune	Raport fara omisiune
	28 December	641	report on 14.01	14 zile 15339 total cazuri 1095 / zi
	29 December	860	report on 14.01	
	30 December	1314	report on 14.01	
	31 December	1206	report on 14.01	
	1 January	1433	report on 14.01	
	2 January	747	report on 14.01	
	3 January	366	report on 14.01	
	4 January	2043	report on 14.01	
	5 January	475	report on 14.01	
	6 January	529	report on 14.01	
	7 January	1115	report on 14.01	
	8 January	1045	report on 14.01	
	9 January	2106	report on 14.01	
	10 January	1459	report on 14.01	
	11 January	1179	no report	14 zile 21843 total cazuri 1560 / zi
	12 January	1506	no report	
	13 January	1595	no report	
	14 January	1104	no report	
	15 January	1482	no report	
	16 January	2370	no report	
	17 January	1779	no report	
	18 January	1848	report on 04.02	
	19 January	1625	report on 04.02	
	20 January	1532	report on 04.02	
	21 January	1549	report on 04.02	
	22 January	1473	report on 04.02	
	23 January	1362	report on 04.02	
	24 January	1439	report on 04.02	
	25 January	1216	report on 04.02	13 zile 17851 total cazuri 1373 / zi
	26 January	1143	report on 04.02	
	27 January	1150	report on 04.02	
	28 January	1155	report on 04.02	
Karpaten Group1	29 January	1802	report on 04.02	
	30 January	2141	report on 04.02	
	31 January	1507	report on 04.02	
	1 February	1026	report due	
	2 February	834	report due	
	3 February	1357	report due	
	4 February	1671	report due	
	5 February	1478	report due	
	6 February	1371	report due	
	7 February	number due	report due	