

SE DA RESPUESTA

C.
PRESENTE.

Con relación a la Solicitud de Acceso a la Información Pública con número de folio: 260501623000023 presentada con fecha: 12/04/2023 en la que solicita:

1. ¿Cuántos trabajadores del comercio sexual (sexoservidoras, prostitutas, etc.) se encuentran registradas en en la localidad?
 - 1.1. Total actual,
 - 1.2. Totales desglozado por año (historico)
 - 1.3. Totales desglozadas por estado, municipio, etc.
2. ¿Cuáles son las características sociodemograficas de esta poblacion?
 - 2.1. Sexo,
 - 2.2. Grupos de edad,
 - 2.3. Lugar de origen (nacionalidad, estado, etc.),
 - 2.4. Nivel de escolaridad,
 - 2.5. Estado civil.
3. ¿Leyes, reglamentos, protocolos, procedimientos y manuales relevantes para el estudio, la prevención, diagnostico y tratamiento de las infecciones de transmisión sexual (ITS) entre los y las sexoservidoras registradas que se utilizan, basan y sustentan para normar dicha poblacion?
4. ¿Cantidad de estudios realizados para la deteccion, caracterizacion e identificacion de infecciones de transmisión sexual (ITS) entre los y las sexoservidoras registradas? (Referir a Listado de Patogenos A-J).
 - 4.1. Totales desglozado por año (historico de por lo menos los utlimos 10 años)
 - 4.2. Totales desglozado por patogeno (historico de por lo menos los utlimos 10 años)
 - 4.3. Totales desglozado por por patogeno, año y resultado (historico de por lo menos los utlimos 10 años)
5. A las y los trabajadores del comercio sexual (sexoservidoras, prostitutas, etc.) registradas se les realizan estudios para la deteccion, caracterizacion e identificacion de infecciones de transmisión sexual (ITS) por los siguientes patogenos:
 - A. Patogenos Principales.
 1. Chlamydia trachomatis,
 2. Neisseria gonorrhoeae,
 3. Treponema pallidum,
 4. Trichomonas vaginalis,
 5. Virus del papiloma humano,
 6. Virus de la inmunodeficiencia humana,
 7. Virus de la hepatitis B,
 8. Virus de la hepatitis C,
 9. Micoplasma genitalium
 10. Micoplasma hominis
 11. Haemophilus ducreyi
 12. Sarcoptes scabiei,
 13. Virus molluscum contagiosum,
 14. Klebsiella granulomatis,
 - B. Herpes.
 1. Virus del herpes simple tipo 1 (VHS-1)
 2. Virus del herpes simple tipo 2 (VHS-2)
 3. Virus Herpes Humano 3 (VHH-3, Virus de la Varicela-Zóster (VVZ))
 4. Virus Herpes Humano 4 (VHH-4, Virus de Epstein-Barr (VEB))
 5. Virus Herpes Humano 5 (¿VHH-5, Citomegalovirus (CMV))
 6. Virus Herpes Humano 6 (VHH-6)
 7. Virus Herpes Humano 7 (VHH-7)
 - C. Micobacteriosis.
 1. Mycobacterium tuberculosis,
 2. Mycobacterium avium complex,
 3. Mycobacterium kansasii,
 4. Mycobacterium abscessus,
 5. Mycobacterium chelonae,
 6. Mycobacterium fortuitum,

Información Solicitada:

SE DA RESPUESTA

- 7. *Mycobacterium intracellulare*,
- 8. *Mycobacterium scrofulaceum*,
- 9. *Mycobacterium marinum*,
- 10. *Mycobacterium xenopi*,
- 11. *Mycobacterium leprae*.

- D. Coccidioidomycosis.
 - 1. *Coccidioides immitis*,
 - 2. *Coccidioides posadasii*,

- E. Candidiasis.
 - 1. *Candida albicans*,
 - 2. *Candida auris*,
 - 3. *Candida glabrata*,
 - 4. *Candida krusei*,
 - 5. *Candida parapsilosis*,
 - 6. *Candida tropicalis*,
 - 7. *Candida albicans*,

- F. Enfermedades por Garrapatas.
 - 1. *Rickettsia* spp.,
 - 2. *Borrelia miyamotoi*,
 - 3. *Borrelia burgdorferi sensu lato complex*,
 - 4. *Anaplasma phagocytophilum*,
 - 5. *Ehrlichia* spp.,
 - 6. Virus de la encefalitis por garrapatas *Babesia* spp.,
 - 7. *Coxiella burnetii*,
 - 8. *Bartonella* spp.,

- G. Malaria,
 - A. *Plasmodium* spp.
 - 1. *Plasmodium vivax*,
 - 2. *Plasmodium ovale*,
 - 3. *Plasmodium falciparum*,
 - 4. *Plasmodium malariae*,
 - 5. *Plasmodium knowles*,

- H. Fiebres tropicales,
 - 1. Virus del Dengue,
 - 2. Virus del Chikungunya,
 - 3. Virus del Zika,
 - 4. Virus del Nilo Occidental,

- I. Vaginosis,
 - 1. *Atopobium vaginae*,
 - 2. *Bacteroides fragilis*,
 - 2. BVAB2,
 - 4. *Gardnerella vaginalis*,
 - 5. *Lactobacillus* spp.,
 - 6. *Megasphaera* 1,
 - 7. *Mobiluncus* spp.,

- J. Patogenos epidemicos, pandemicos y emergentes,
 - 1. Virus de síndrome respiratorio agudo severo coronavirus 2 (SARS-CoV-2),
 - 2. Virus de la viruela símica,
 - 3. Virus de la influenza A
 - 4. Virus de la influenza B
 - 5. Virus de la influenza aviar (H5N1),
 - 4. Virus del Ebola,
 - 5. Virus de Margburg,
 - 6. Virus de Hendra,
 - 7. Virus de Nipah,
 - 8. Coronavirus del síndrome respiratorio de Oriente Medio (MERS)

- 1. Responder con un Si o No a cada patogeno enumerado,

Información Solicitada:

SE DA RESPUESTA

Información Solicitada: 2. En caso de responder Si, complementar

Me permito hacer de su conocimiento que a dicha Solicitud se le ha asignado la siguiente respuesta:

Descripción de la Respuesta: BUENAS TARDES, EN ATENCION A SU PETICION DE SOLICITUD
EL H. AYUNTAMIENTO DE TRINCHERAS, SONORA
MANIFIESTA QUE NO EXISTEN SEXOSERVIDORAS , PROSTITUTAS
REGISTRADAS POR LO TANTO LOS PUNTOS: 1, 3, 4 Y 5
NO PODEMOS BRINDARLE RESPUESTA, NO APLICA
EN CUANTO AL PUNTO , LE ENVIAMOS RESPUESTA CON OFICIO 010/2023.

Otro lugar para obtener información:

En caso de Información Parcial, Partes o Secciones Eliminadas:

Documento Electrónico Adjunto: OFICIO .10.PDF

Lo anterior, de conformidad con lo dispuesto en el Artículo 124 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Sonora.

Sin otro particular por el momento me reitero a su disposición para cualquier aclaración al respecto.

ATENTAMENTE
TITULAR DE LA UNIDAD DE TRANSPARENCIA
Trincheras