

LOCALIDADES DE LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS SEGÚN SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA. Actualización al 02/01/2021

El siguiente documento COES, hace referencia a la Clasificación de Zonas según Situación Epidemiológica, emitido por el Ministerio de Salud de la Nación

<https://www.argentina.gob.ar/salud/coronavirus-COVID-19/clasificacion>

Esta clasificación es dinámica y será actualizada semanalmente, a partir de la información recabada en el SNVS 2.0 - SISA, con respecto a la presencia en cada localidad de casos confirmados activos y sus características epidemiológicas (magnitud, gravedad, investigación epidemiológica), en los últimos 14 días.*

Las localidades están ordenadas de mayor a menor según la magnitud de los indicadores epidemiológicos de acuerdo al informe de Sala de Situación con fecha 01/02/2021

4.- Zonas con transmisión comunitaria sostenida

- CONCORDIA
- GUALEGUAYCHU
- PARANA
- CONCEPCION DEL URUGUAY
- CHAJARI

3.- Zonas con transmisión local con predominio de conglomerados y casos confirmados de posible transmisión comunitaria:

Posible transmisión comunitaria

- VICTORIA
- COLON
- FEDERACION

Transmisión local con predominio de conglomerado

- BASAVILBASO
- SAN JOSE
- GUALEGUAY
- VILLAGUAY



- LA PAZ
- LUCAS GONZALEZ
- VIALE
- HERNANDARIAS
- NOGOYA

2.- Zonas con casos esporádicos o transmisión local por conglomerados/brotos controlados:

- CRESPO
- ALDEA SAN ANTONIO
- FEDERAL
- ROSARIO DEL TALA
- GENERAL RAMIREZ
- PUEBLO GENERAL BELGRANO
- COLONIA AYUI
- IBICUY
- MARIA GRANDE
- SAN BENITO
- SANTA ELENA
- VILLA DEL ROSARIO
- ALCARAZ SEGUNDO
- DIAMANTE
- SAN JOSE DE FELICIANO

1.- Zonas sin casos, con casos importados o esporádicos

- Resto de las localidades

*CLASIFICACIÓN DE LOCALIDADES SEGÚN SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

Cada situación requiere la toma de decisiones por parte de las jurisdicciones de las medidas a implementar, teniendo en cuenta no sólo la situación epidemiológica, sino las particularidades que presenta cada localidad.

Según la situación epidemiológica, las localidades se clasifican en:

