

# BOLETIN EPIDEMIOLOGICO

## REGION JUNIN

### SEMANA EPIDEMIOLOGICA

# Nº 03 2023

#### DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD JUNÍN

MG.E.E. Gustavo Arturo Crescenzo  
LLanovarcés Damian  
Director Regional

#### EQUIPO DE EPIDEMIOLOGÍA

C.D. Aldo Tineo Velita.  
Director de Epidemiología

Mg. Ananí G. Basaldúa Galarza  
Lic. Enf. Doris García Inga  
Lic. Enf. Norma Luz Córdova Santiváñez  
Lic. Adm. Jacks Roy Arroyo Uchuypoma  
C.D. Ana Isabel Chávez Ortega  
Téc. Inf. Eduardo Surichay Palacios  
Sec. María Ortega Sendón

#### CONTENIDO

- Actualidad Regional
- Análisis de situación de salud
  - Infecciones Respiratorias Agudas
  - Neumonías
  - Defunción por Neumonías
  - Enfermedades Diarreicas Agudas (Acuosas – Disenterías)
  - Defunción por Edas
- Enfermedades Transmisibles
  - Enfermedades Inmunoprevenibles
  - Enfermedades Metaxénicas
  - Tuberculosis
  - Otras Enfermedades Transmisibles
- Enfermedades NO Transmisibles
  - Muerte Materna – Perinatal
  - Transmitidas por Animales
  - Ponoñosos
  - Enfermedades Zoonóticas
  - Diabetes
  - Efecto Tóxico de Plaguicidas
- Brotes, Emergencias y/o Desastres
- Mapa epidemiológico semanal
- Monitoreo de la información del sistema.

#### FUENTE DE DATOS:

Sistema de Vigilancia Epidemiológica:  
NotiWeb / DGE-MINSA  
SIEpi / DGE- MINSA

**Información  
para la Acción!**

#### COVID 19 Y LAS ULTIMAS VARIANTES DE OMICRON EN LA REGION JUNIN



Dado la importancia de la vigilancia genómica en la evolución del Virus SARS-Cov-2 por las distintas variantes que se va teniendo a lo largo de la pandemia, las variantes de preocupación que se vio en el inicio de la pandemia como son Alfa, Gamma, Delta, lambda, Mu, las cuales ahora son el pasado ya que desde el 2023 circula la variante Omicrón y es la única dominante a nivel mundial.

A nivel global el sistema PANGO ha definido más de 300 linajes de descendientes de Omicrón los cuales se pueden agrupar en BA.1, BA.2, BA.3, BA.4 y BA.5 con sus descendientes además de los que tenían los siguientes prefijos: BC y BD (correspondiente a BA.1) BH, BJ, BP, BS, CM (correspondiente a BA.2): BG (corresponde a BA.2.12.1); BL, BM, BN, BR, BY, CA, CH (correspondientes a BA.2.75); CS (BA.4); y BE, BF, BK, BQ, BT, BU, BV, BW, BZ, CK, CL, CP, CW, DE, DG, DL, DJ (correspondientes a BA.5).

De todos estos cerca de 200 linajes se han detectado en el Perú, donde se incluyen varios linajes propuestos por el INS y aceptados por el sistema PANGO, incluye BA.1.22, BC.2, BA.1.15.3, BA.2.53, BG.1, BA.2.670, BG.3, XAM, BG.6 y BG.7.

La variante BQ.1 es un sub linaje de Ba.5, que porta mutaciones en pico en algunos sitios antigénicos clave, incluidos K444T y N460K: Además de estas mutaciones, el sublinaje BQ.1.1 porta una mutación de espiga adicional en un sitio antigénico clave (es decir, R346T). ha sido detectada en 665 países si bien no hay datos sobre la gravedad o el escape inmunitario de los estudios en humanos, BQ.1 muestra una ventaja de crecimiento significativa sobre otros sublinajes de Omicron circulantes en muchos entornos, incluido Europa y los Estados Unidos. Es probable que estas mutaciones adicionales hayan conferido una ventaja de escape inmunitario sobre otros sublinajes de Omicron circulantes y por lo tanto un mayor riesgo de reinfección.

Esta variante en la Región Junín se presentó en el mes de noviembre en la semana 46 coincidente con el incremento de los casos de la quinta ola en la región, el laboratorio referencial en las semanas 47 y 48 han aislado esta variante siendo en la semana 48; 5 casos y en las semanas 49 y 50 no hubo reporte de estas variantes.

En una reciente reclasificación de las variantes se encontró el sublinaje DJ.1 que desciende del BA.5.1.25 estuvo circulando en el Perú principalmente en Loreto Lima y Ucayali. Del mismo modo en la Región Junín desde la semana 27 un primer caso en la semana 34 otro caso identificado, En las semanas 46 al 48 se reportaron casos haciendo un total en el año 34 casos siendo el mayor pico en la semana 47 con 11 casos.

XXBB es una recombinante de los sublinajes BA.2.101 y BA.2.75 que se ha detectado en 35 países, lo que se ha evidenciado que es un mayor riesgo de reinfección a diferencia de las otras variantes.

**DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD  
JUNÍN**

MG.E.E. Gustavo Arturo Crescenzo  
Llanovarced Damian  
Director Regional

**EQUIPO DE EPIDEMIOLOGÍA**

C.D. Aldo Tineo Velita.  
Director de Epidemiología

Mg. Ananí G. Basaldúa Galarza  
Lic. Enf. Doris García Inga  
Lic. Enf. Norma Luz Córdova Santivañez  
Lic. Adm. Jacks Roy Arroyo Uchuypoma  
C.D. Ana Isabel Chávez Ortega  
Téc. Inf. Eduardo Surichachi Palacios  
Sec. María Ortega Sendón

**CONTENIDO**

- Actualidad Regional
- Análisis de situación de salud
  - Infecciones Respiratorias Agudas
  - Neumonías
  - Defunción por Neumonías
  - Enfermedades Diarreicas Agudas (Acuosas – Disenterías)
  - Defunción por Edas
- Enfermedades Transmisibles
  - Enfermedades Inmunoprevenibles
  - Enfermedades Metaxénicas
  - Tuberculosis
  - Otras Enfermedades Transmisibles
- Enfermedades NO Transmisibles
  - Muerte Materna – Perinatal
  - Transmitidas por Animales Ponzonosos
  - Enfermedades Zoonóticas
  - Diabetes
  - Efecto Tóxico de Plaguicidas
- Brotes, Emergencias y/o Desastres
- Mapa epidemiológico semanal
- Monitoreo de la información del sistema.

**FUENTE DE DATOS:**

Sistema de Vigilancia Epidemiológica:  
NotiWeb / DGE-MINSA  
SIEpi / DGE- MINSA

**Información  
para la Acción!**

Los casos de reinfección se limitaron principalmente a aquellos con infección inicial en el periodo anterior a Omicron. Hasta la fecha no hay datos que respalden el escape de las respuestas inmunitarias recientes inducidas por otros linajes de Omicron. Si el aumento del escape inmunitario de XXBB es suficiente para impulsar nuevas oleadas de infección parece depender del panorama inmunitario regional afectado por el tamaño y el momento de las oleadas anteriores de Omicron, así como de la cobertura de vacunación contra la Covid -19

En la Región Junín esta variante llega en la semana 47 con la identificación de 3 casos y en la semana 48 se aislaron 33 casos más de esta variante, lo que se pudo observar es que a pesar de ser muy contagiosa no se observa gravedad de los casos. En el último brote de covid19 reportado el 31 de diciembre del 2022 presentado en la escuela de policías del distrito de Pilcomayo se aislaron 4 casos con esta variante. Los casos se recuperaron sin complicaciones.

OMS/INS/LLRRJUNIN

*Elaborado por;*

**Lic. Norma Córdova Santivañez**

**Responsable d la Vigilancia de Virus Respiratorio DIRESA Junín**

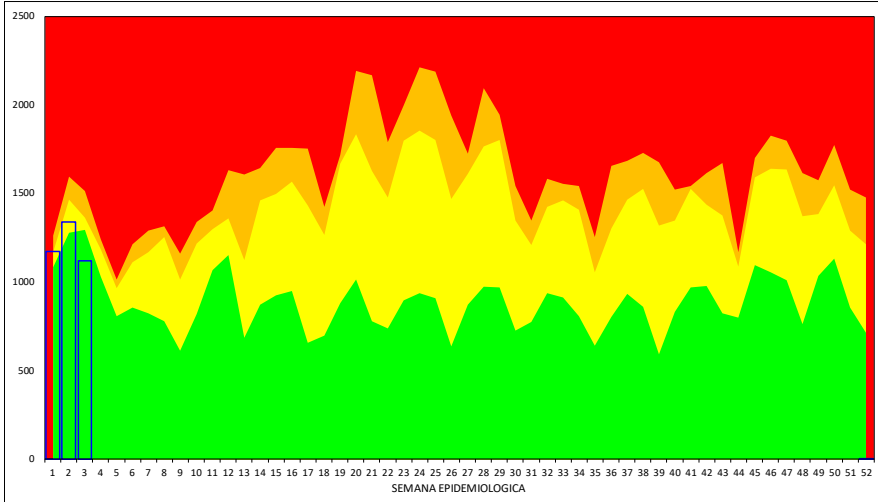
## ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD

## INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS – NEUMONÍAS – DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS

**IRAS:** En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 1118 episodios; En total se ha notificado 3629 episodios de IRAS en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 40 episodios, el acumulado es 143 episodios, con una T.I.A. de 4.9 por 1,000 niños.
- **De 2 a 11 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 286 episodios, el acumulado es de 963 episodios, con una T.I.A. de 33.9 por 1,000 niños.
- **De 1 a 4 años de edad**, en esta semana se ha notificado 792 episodios, el acumulado es de 2523 episodios, con una T.I.A. de 22.5 por 1,000 niños.

Región Junín: Canal endémico de IRAS en &lt; de 5 años

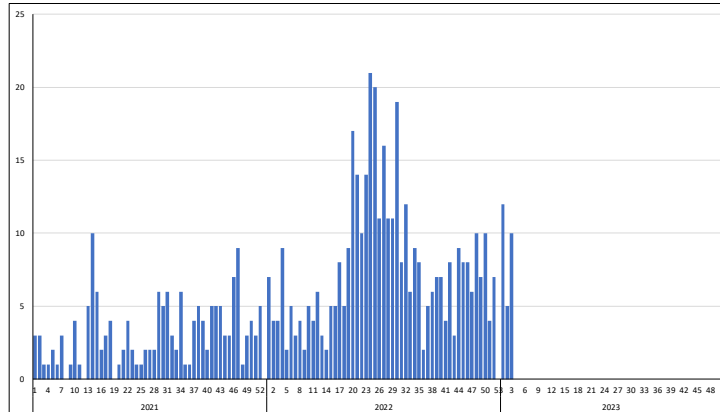
Tabla de Riesgo por Distritos  
(Tasa de Incidencia x 1000 hab.)

DISTRITO	TIA IRA < 5a
JULCAN	100.0
ACO	93.8
PACA	76.9
CHUPURO	76.9
JUNIN	67.7
PACCHA	58.1
MUQUITYAUYO	49.8
MANZANARES	49.6
MUQUI	48.8
LA UNION	48.2
HUASAHUASI	44.3
TUNAN MARCA	43.1
MONOBAMBA	42.4
HUACHAC	40.6
MASMA CHICCHE	38.5
LEONOR ORDÓÑEZ	38.2
VIZCATAN DEL ENE	36.3
CHANCHAMAYO	36.2
SADO	36.0
LA OROYA	33.0
PUCARA	32.6
CONCEPCION	30.7
SANTA ROSA DE ORO	30.1
HUAYUCACHI	29.9
CHUPACA	29.7
CHACAPALPA	29.0
ONDORES	28.6
ANDAMARCA	28.6
COCHAS	28.3
VITOC	27.0
AHUAC	26.8

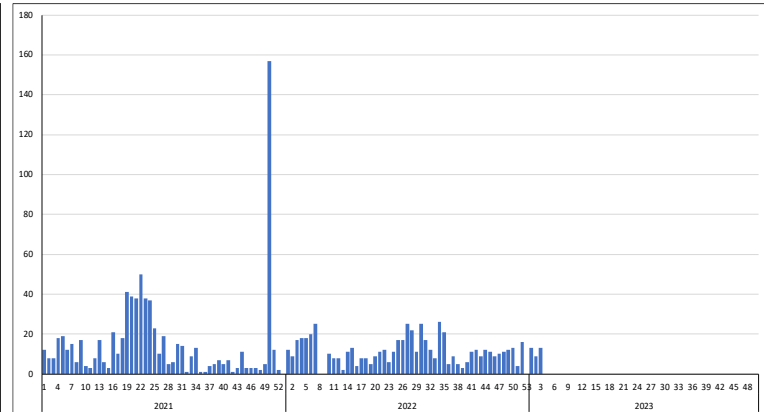
**NEUMONIAS:** En la Región Junín en esta semana se ha notificado 10 episodios, En Total se ha notificado 27 episodios de neumonías en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses**, en esta semana se ha notificado 1 episodios, el acumulado es de 2 episodios.
- **De 2 a 11 meses**, en esta semana se ha notificado 1 episodios, el acumulado es de 5 episodios.
- **De 1 a 4 años**, en esta semana se ha notificado 8 episodios, el acumulado es de 20 episodios.
- **En mayores de 60 años**, en esta semana se ha notificado 13 episodios, el acumulados es de 35 episodios.

TENDENCIA NEUMONIAS &lt;5 años



TENDENCIA NEUMONIAS &gt;60 años



**DEFUNCIONES POR NEUMONIAS (Todos los Grupos de Edad):** En la presente semana se ha notificado defunción(es), en total se tiene defunción(es).

## REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS Y NEUMONÍAS EN &lt; 5 AÑOS POR PROVINCIAS

PROVINCIA	Casos de IRAS en niños < 5 años		Casos de NEUMONIAS en niños < 5 años		Casos de NEUMONIAS en niños > 5 años		Defunciones en niños < 5 años		Defunciones en > 5 años	
	Casos de la Semana	Casos Acumulado s	Casos de la Semana	Casos Acumulado s	Casos de la Semana	Casos Acumulado s	Casos de la Semana	Casos Acumulado s	Casos de la Semana	Casos Acumulado s
CHANCHAMAYO	130	478	2	2	2	5	0	0	0	0
CHUPACA	46	171	0	1	3	5	0	0	1	2
CONCEPCION	52	184	0	1	1	5	0	0	0	0
HUANCAYO	364	1209	4	15	18	42	0	0	1	6
JAUJA	68	207	2	2	10	11	0	0	0	1
JUNIN	36	115	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	286	857	2	5	1	4	0	0	0	0
TARMA	93	274	0	0	1	9	0	0	0	1
YAULI	43	134	0	1	0	6	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>1118</b>	<b>3629</b>	<b>10</b>	<b>27</b>	<b>36</b>	<b>87</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>10</b>

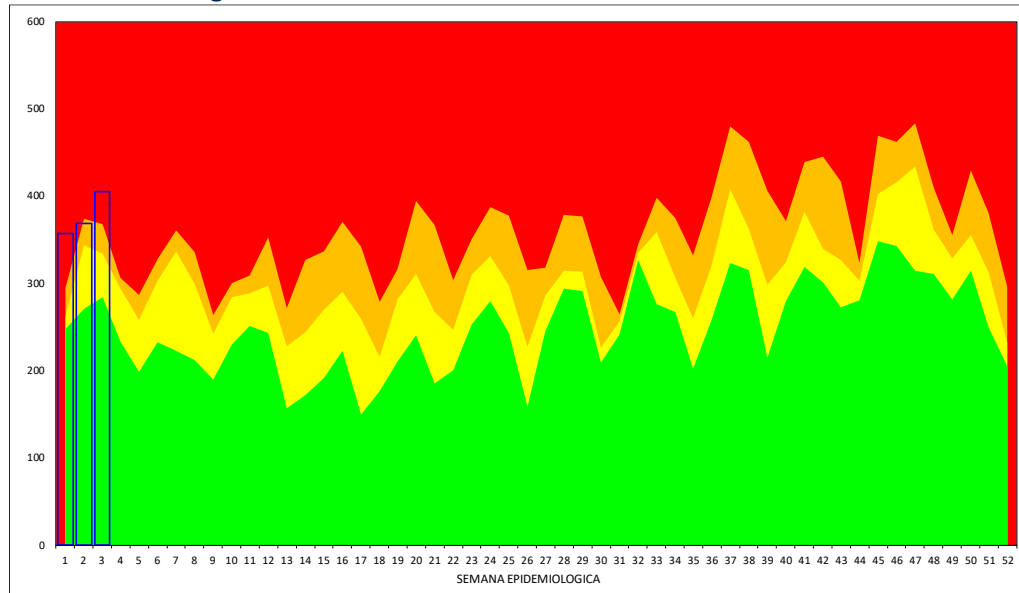
**ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS – ACUOSAS Y DISENTERICAS – DEFUNCIONES POR EDAS**

**DIARREA AGUDA ACUOSA:** En la Región Junín, en total de EDAS en esta semana se ha notificado 886 episodios, el acumulado es de 2688 episodios.

- En menores de 5 años, en esta semana se ha notificado 406 episodios, el acumulado es de 1131 episodios.
- De 1 a 4 años, en esta semana se ha notificado 295 episodios, el acumulado es de 809 episodios.
- En menores de 1 año, en esta semana se ha notificado 111 episodios, el acumulado es de 322 episodios.
- En mayores de 5 años, en esta semana se ha notificado 480 episodios, el acumulado es de 1557 episodios.

**DEFUNCION POR EDAS:** En esta semana, se ha notificado 0 defunción(es), en total se tiene 1 defunción(es).

**DISENTERICAS:** En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 5 episodios(s), el acumulado es de 11 episodios de disenterías en menores de 5 años.

**Región Junín: Canal endémico de EDAs en < de 5 años**

**Tabla de Riesgo por Distritos**  
(Tasa de Incidencia x 1000 hab.)

DISTRITO	TIA EDAs <5 a
CHACAPALPA	43.5
MONOBAMBA	25.4
CHUPURO	23.7
LEONOR ORDOÑEZ	22.9
COCHAS	20.2
JULCAN	20.0
CHANCHAMAYO	19.4
SAN PEDRO DE CHUNAN	17.2
MARCAPOMACCOCHA	14.2
HUAY HUAY	14.1
MOLINOS	14.0
HUACHAC	12.5
JUNIN	12.0
ONDORES	11.4
SICAYA	11.3
QUICHUAY	10.8
MATAHUASI	10.6
PALCA	10.2
PARIAHUANCA	9.9
PANGOA	9.5
SAPALLANGA	9.4
TUNAN MARCA	8.6
EL MANTARO	8.5
MANZANARES	8.3
JAUIJA	8.3
HUAYUCACHI	8.2
HUALHUAS	8.2
EL TAMBO	8.0
ACO	7.8
MARCO	6.9
SANTA ROSA DE SACCO	6.7

**REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE EDAS ACUOSAS Y DISENTERICAS EN < 5 DE AÑOS POR PROVINCIAS**

PROVINCIA	Casos de EDAs en niños <1 año		Casos de EDAs en niños de 1 a 4 años		Casos de EDAs en >5 años		Defunciones		Disenterias en niños <5 años	
	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	11	47	39	142	41	199	0	1	0	0
CHUPACA	5	9	16	35	18	59	0	0	0	0
CONCEPCION	7	14	16	34	18	56	0	0	0	0
HUANCAYO	39	116	90	250	225	745	0	0	2	5
JAUIJA	6	12	13	37	39	114	0	0	3	4
JUNIN	2	5	13	23	40	66	0	0	0	0
SATIPO	28	91	84	216	29	87	0	0	0	1
TARMA	9	19	19	50	43	142	0	0	0	0
YAULI	4	9	5	22	27	89	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>111</b>	<b>322</b>	<b>295</b>	<b>809</b>	<b>480</b>	<b>1557</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>11</b>

**VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES****REGIÓN JUNÍN: ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES POR DAÑOS Y PROVINCIAS**

Provincia	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST		HEPATITIS B		PARALISIS FLACIDA AGUDA		PAROTIDITIS		PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES		RUBEOLA		RUBEOLA CONGENITA		SARAMPION		TETANOS		TOS FERINA		VARICELA CON OTRAS		VARICELA SIN COMPLICACIONES	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	0	1	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
JAUIJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUNIN	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

En esta semana se notifica: 0 casos(s) de ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL, 3 casos(s) de HEPATITIS B, 0 casos(s) de PARALISIS FLACIDA AGUDA, 1 casos(s) de PAROTIDITIS, 0 casos(s) de PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES, 0 casos(s) de RUBEOLA, 0 casos(s) de RUBEOLA CONGENITA, 0 casos(s) de SARAMPION, 0 casos(s) de TETANOS, 0 casos(s) de TOS FERINA, 0 casos(s) de VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES, 0 casos(s) de VARICELA SIN COMPLICACIONES.

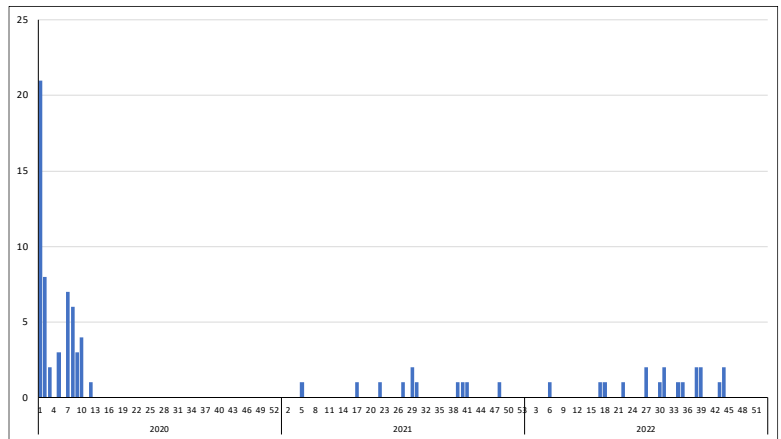
## Guillain Barre

En esta semana se notifica caso(s), teniéndose un total de 1 caso(s); Se actúa con la emisión de la Alerta Epidemiológica AE-05-2019 EPI-RSJ- DIRESA Junín - 2019.

Tabla de Riesgo por Distrito

PROVINCIA	DISTRITO	TIA
SATIPO	LLAYLLA	0.16
Total		0.00
		0.00
		0.00
		0.00
		0.00
		0.00
		0.00
		0.00
		0.00

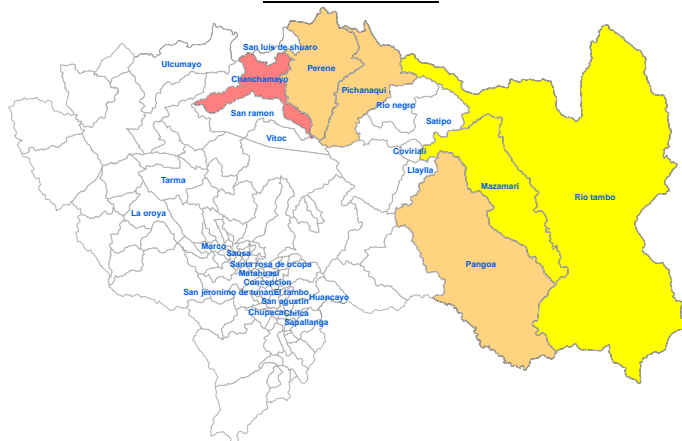
Curva Histórica



## REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE TUBERCULOSIS POR PROVINCIAS

## MAPA DE RIESGO

En esta semana se notifica: 0 casos de TBC ABANDONO RECUPERADO , 0 casos de TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (T , 1 casos de TBC MILIAR , 0 casos de TBC MONORESISTENTE , 0 casos de TBC MULTIDROGORESISTENTE , 0 casos de TBC POLIRESISTENTE , 5 casos de TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL , 0 casos de TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL , 0 casos de TBC RECAIDA , 1 casos de TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR .



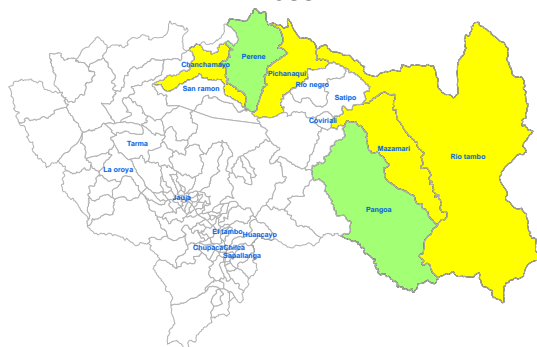
Provincia	TBC ABANDONO RECUPERADO		TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (T		TBC MILIAR		TBC MONORESISTENTE		TBC MULTIDROGORESIS		TBC POLIRESISTENTE		TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL		TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL		TBC RECAIDA		TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	1	1
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JAUIJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0	0	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

## REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE OTRAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR PROVINCIAS

En esta semana se notifica: 0 casos de HEPATITIS A , 3 casos de INFECCION POR VIH , 0 casos de SIFILIS CONGENITA , 7 casos de SIFILIS MATERNA , 2 casos de SIND. INMUNODEF. ADQUIRI .

Provincia	HEPATITIS A		INFECCION POR VIH		SIFILIS CONGENITA		SIFILIS MATERNA		SIND. INMUNODEF. ADQUIRI	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	0	0	5	0	0	2	5	0	0
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	1	3	6	0	1	0	0	2	4
JAUIJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>4</b>

## MAPA DE RIESGO DE VIH





## VIGILANCIA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

## REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE MUERTE MATERNA Y MATERNO PERINATAL POR PROVINCIAS

Provincia	MUERTE MATERNA DIRECTA		MUERTE MATERNA INCIDENTAL		MUERTE MATERNA INDIRECTA		MUERTE PERINATAL	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	0	0	0	0	0	1	1
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	1
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	1
HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	1	4
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	0
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	0	0	1	2	6
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	2
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>15</b>

En esta semana se notifica: 0 casos de MUERTE MATERNA DIRECTA , 0 casos de MUERTE MATERNA INCIDENTAL , 0 casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA , 4 casos de MUERTE PERINATAL .

En total se tiene: 0 casos de MUERTE MATERNA DIRECTA , 0 caso de MUERTE MATERNA INCIDENTAL , 1 casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA, 15 casos de MUERTE PERINATAL .

## ENF. TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS

En esta semana se notifica 12 casos de LOXOCELISMO , 0 caso de OFIDISMO .

En total se tiene: 13 casos de LOXOCELISMO , 5 casos de OFIDISMO .

## ENFERMEDADES ZOONOTICAS

En esta semana se notifica 3 casos de CISTICERCOSIS , 7 casos de HIDATIDOSIS , 0 casos de LEPTOSPIROSIS .

En total se tiene: 4 casos de CISTICERCOSIS , 10 casos de HIDATIDOSIS , 3 casos de LEPTOSPIROSIS .

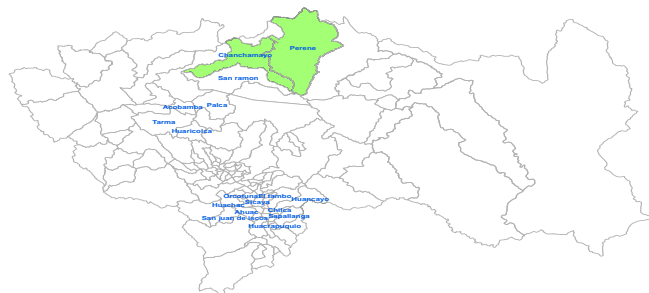
## DIABETES

En esta semana se notifica: 0 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 23 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE , 0 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC. , casos de

En total se tiene: 1 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 79 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE , 0 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC. , casos de .

Provincia	TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS				ENFERMEDADES ZOONOTICAS						DIABETES							
	LOXOCELISMO		OFIDISMO		CISTICERCOSIS		HIDATIDOSIS		LEPTOSPIROSIS		DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.		DIABETES MELLIT. NO INSULINODE		DIABETES MELLITUS INSULINODEPE		OTRAS DIABETES MELL. ESPEC.	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	4	6	0	0	0	0
CHUPACA	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	12	12	0	0	2	3	6	8	0	1	0	1	13	51	0	0	0	0
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	4	1	1	0	0	0	1	0	0	3	16	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>23</b>	<b>79</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## REGIÓN JUNÍN: EFECTO TÓXICO DE PLAGUICIDAS



En esta semana se notifica: 0 casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS , 0 casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS , INSEC. HALOGENADOS , 2 casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS , 0 casos de OTROS INSECTICIDAS , 0 casos de OTROS PLAGUICIDAS , 0 casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO , 0 casos de RODENTICIDAS , casos de .

En total se tiene : 0 casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS , 0 casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS , 0 casos de INSEC. HALOGENADOS , 3 casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS , 1 casos de OTROS INSECTICIDAS , 0 casos de OTROS PLAGUICIDAS , 2 casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO , 0 casos de RODENTICIDAS

Provincia	EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS		HERBICIDAS Y FUNGICIDAS		INSEC. HALOGENADOS		INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS		OTROS INSECTICIDAS		OTROS PLAGUICIDAS		PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO		RODENTICIDAS	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**BROTOS: AÑO 2022 (Mes de Octubre y Diciembre)**

Nº	EVENTO	PROVINCIA	RED / HOSPITAL	LOCALIDAD	FECHA DE NOTIFICACION	Nº DE AFECTADOS	Nº INFORMES
1	Accidente de Transito	Chanchamayo	C.S Marañuquí	Empresa transporte Interbacional	17/10/2022	23	1
2	Malaria	Chanchamayo	C.S Perene	CCNN Alto esperanza	19/10/2022	1	3
3	Intoxicacion Metanol	Huancayo	Hosp. Daniel A carrion	Huancayo	23/10/2022	2	1
4	Accidente de Transito	Concepcion	C.S David Guerrero Duarte	Concepcion	3/11/2022	10	2
5	Malaria	Satipo	Red satipo	cutivireni	18/11/2022	214	2
6	Malaria	Satipo	Red oangao	Matereni	18/11/2022	75	2
7	Dengue	Chanchamayo	Perene	CCPP La Florida	25/11/2022	6	2
8	Dengue	Chanchamayo	San Ramón	San Ramón	25/11/2022	59	2
9	Covid-19	Huancayo	C.S Juan Parra del Riego	Centro Juvenil - El tambo Huancayo	30/11/2022	5	1
10	Covid-19	Chupaca	C.S Pedro Sanchez Meza	Instituto Teodoro Peñaloza	30/11/2022	3	1
11	Covid-19	Huancayo	C.S Chilca	I.E 31301 Fe y Alegria	30/11/2022	3	1
12	Covid-19	Yauli	C.S La Oroya	INPE sta Rosa de Sacco	1/12/2022	58	1
13	Covid-19	Huancayo	C.S Chilca	I.E Tupac Amaru	2/12/2022	6	1
14	Covid-19	Huancayo	C.S San Jerónimo	I.E INEI San Jeronimo	3/12/2022	5	1
15	Dengue	Satipo	C.S Rio Negro	Satipo y Rio negro	5/12/2022	70	1

## MAPA EPIDEMIOLOGICO

## INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS

	TIA (x 100,000)
IRA <5 a	46564.0
NEU <5 a	296.0
NEU >60 a	428.0
SOB <5 a	1061.0

### TENDENCIA SEMANAL DE CASOS

## ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS

	<b>TIA (x 100,000)</b>
<b>DAA &lt;5 a</b>	59.3
<b>DAA &gt;5 a</b>	6.6
<b>DIS &lt;5 a</b>	0.2

### TENDENCIA SEMANAL DE CASOS

## FEBRILES

	<b>TIA (x 1,000)</b>
<b>FEB TOTAL</b>	40.2

### TENDENCIA SEMANAL DE CASOS

## Dx. INDIVIDUALES

DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	480
DIABETES MELLIT. NO INSULINOD	84
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	40
MALARIA POR P. VIVAX	33
SIFILIS NO ESPECIFICADA	17
MUERTE PERINATAL	15
LOXOCELISMO	13
HIDATIDOSIS	12
INFECCION POR VIH	11
SIFILIS MATERNA	10
LEISHMANIASIS CUTANEA	10
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERI	9
HEPATITIS B	6
CISTICERCOSIS	5
OFIDISMO	5
SIND. INMUNODEF. ADQUIRID-SIC	4
LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	4
INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATO	3
LEPTOSPIROSIS	3
TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	2
ZIKA	2
VARICELA SIN COMPLICACIONES	2
PLOMO Y SUS COMPUESTOS	2
ENFERMEDAD DE CHAGAS	2
PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	2
SINDROME DE GUILLAIN BARRE	1
OTROS INSECTICIDAS	1
ENFERMEDAD DE CARRION AGUDA	1
INFECC.RESP.AGUDA GRAVE INUSI	1
PAROTIDITIS	1

## TENDENCIA SEMANAL DE CASOS

## Dx. INDIVIDUALES

MORBILIDAD		MORTALIDAD	
HEPATITIS A	1	0	0
TBC MILIAR	1	0	0
SIFILIS CONGENITA	1	0	0
FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA	1	0	0
INFECCIONES RESP. AGUDAS INUS.	1	0	0
PARÁLISIS FLACIDA AGUDA	1	0	0
DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.	1	0	0
MUERTE MATERNA INDIRECTA	1	0	0

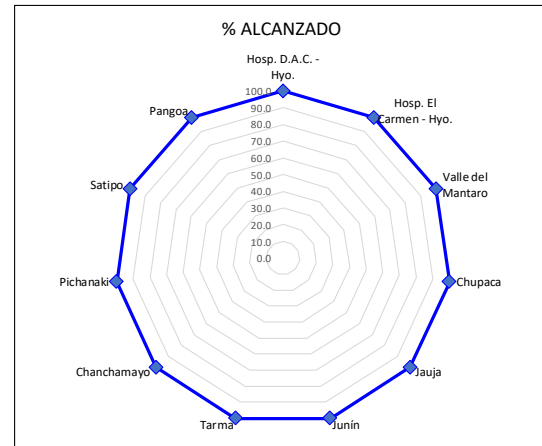
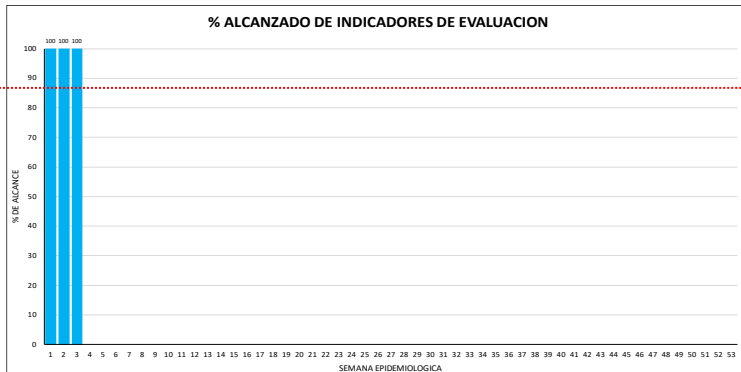


## MONITOREO DE LA INFORMACIÓN DEL SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Para el año 2020 según **Resolución Directoral N° 133** del 28 de febrero del 2019 se aprueba la conformación de 11 Unidades ejecutoras, las cuales serán una unidad de epidemiología quienes deben notificar semanalmente. **EL PUNTAJE MÍNIMO ACEPTABLE ES 92%.**

### INDICADORES DE MONITOREO DE LA INFORMACIÓN - S.E. 02- 2023

RED	OPORTUNIDAD	COBERTURA	CALIDAD DEL DATO	RETROALIMENTACIÓN	REGULARIZACIÓN	SEGUIMIENTO	TOTAL
Hosp. D.A.C. - Hyo.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Hosp. El Carmen - Hyo.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Valle del Mantaro	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Chupaca	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Jauja	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Junín	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Tarma	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Chanchamayo	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Pichanaki	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Satipo	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Pangoa	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
<b>Total DIRESA</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>



**Esta información es actualizada semanalmente y los datos aquí presentados están sujetos a variaciones que dependen de la actualización**