

**"AÑO DE LA UNIÓN NACIONAL FRENTE A LA CRISIS EXTERNA"**
**PROGRAMA: CONTROL DE CALIDAD MICROBIOLÓGICA DE LAS PLAYAS DEL LITORAL PERUANO - 2009**
**DATOS DEL MUESTREO**

 Departamento : Piura  
 Provincia : Sullana  
 Distrito : Sullana

 Semana: 16  
 Fecha de Muestreo: 13/04/09 – 14/04/09  
 Fecha y Hora de llegada al Laboratorio:  
 13/04/09 : 05:00 p.m.  
 14/04/09 : 06:15 p.m.  
 Fecha y Hora del inicio de análisis:  
 13/04/09: 05:10 p.m a 05:45 p.m  
 14/04/09 : 06: 20 p.m a 07:05 p.m

Muestra tomada por: Téc. Luis Francisco Valdiviezo Córdova (Talara)

Tec. Manuel Pinday ADrianzen

Método del Análisis: Tubo Múltiple

**RESULTADOS**

| N° Ref. | Nombre de la Playa | Fecha y Hora de Muestreo | Temperatura |         | Calidad Sanitaria Arena | Fecales 44.5°C       | SS.HH |    | Tachos |    |
|---------|--------------------|--------------------------|-------------|---------|-------------------------|----------------------|-------|----|--------|----|
|         |                    |                          | Ambiente °C | Agua °C |                         |                      | Si    | No | Si     | No |
| 268     | COLAN              | 13/04/09<br>12:00 Hrs.   | 28°C        | 25°C    | Regular                 | 3.6x10               | -     | X  | -      | X  |
| 269     | CUÑUS              | 13/04/09<br>12:35 Hrs.   | 26°C        | 23°C    | Buena                   | 8.1x10               | -     | X  | -      | X  |
| 270     | LA TORIL           | 13/04/09<br>12:55 Hrs.   | 27°C        | 22°C    | Mala                    | 11.0x10 <sup>3</sup> | -     | X  | X      | -  |
| 271     | AUDAZ GAVIOTAS     | 13/04/09<br>01:30 Hrs.   | 24°C        | 20°C    | Buena                   | <1.8                 | -     | X  | -      | X  |
| 272     | CANGREJOS          | 13/04/09<br>02:30 Hrs.   | 25°C        | 21°C    | Buena                   | <1.8                 | -     | X  | -      | X  |
| 273     | YACILA             | 13/04/09<br>03:520Hrs    | 26°C        | 22°C    | Regular                 | 1.7x10 <sup>2</sup>  | -     | X  | X      | -  |
| 274     | MANCORA            | 14/04/09<br>11:00 Hrs.   | 27°C        | 23°C    | Buena                   | 4.0x10               | X     | -  | X      | -  |
| 275     | LOS ORGANOS        | 14/04/09<br>11:45 Hrs    | 28°C        | 24°C    | Regular                 | 3.6x10               | -     | X  | -      | X  |
| 276     | CABO BLANCO        | 14/04/09<br>12:40 Hrs    | 27°C        | 23°C    | Buena                   | <1.8                 | X     | -  | X      | -  |
| 277     | LOBITOS            | 14/04/09<br>01:30 Hrs    | 25°C        | 21°C    | Buena                   | <1.8                 | X     | -  | X      | -  |
| 278     | LAS PEÑITAS        | 14/04/09<br>12:40 Hrs    | 27°C        | 24°C    | Buena                   | <1.8                 | -     | X  | -      | X  |
| 279     | SAN PABLO          | 14/04/09<br>03:05 Hrs    | 27°C        | 21°C    | Buena                   | 3.6x10               | -     | X  | -      | X  |

Analizados por: Sra. Doris Rosales Meca

Sullana, 15 de Abril del 2009.

 .....  
**Sr. Luis Valdiviezo Córdova**  
 Asistente de Recursos Naturales  
 JBO/LVC/DRM/Ahr.

 .....  
**Sra. Doris Rosales Meca**  
 Tecnólogo Médico

**"AÑO DE LA UNIÓN NACIONAL FRENTE A LA CRISIS EXTERNA**

Sullana, 15 de Abril del 2009.

**OFICIO N° -2009-GOB. REG-PIURA-DRSP-DISAP II-DESA**

**Señor:**

**Ing. Javier Hernández Campanella**

Director General de Salud Ambiental

Lima.-

**Asunto:** Remito Reporte Quincenal de Playas Recreacionales.

**Atención:** Dirección de Laboratorio-DIGESA  
Blgo. Ivonne Loayza.  
Semana 15

Es grato dirigirme a Usted, con el fin de expresarle mi saludo y a la vez adjunto al presente el Informe Quincenal de análisis en Vigilancia de Playas recreacionales de las Provincias de Paita y Talara, realizada en la semana número Quince – 2009.

Sin otro particular, hago propicia la oportunidad para expresar a Usted, los sentimientos de mi especial consideración y estima personal.

Atentamente,

JBO/LFVC/ DRM/Ahr.