

Analítica efectuada por el laboratorio contratado por este Excmo. Ayuntamiento de Almería para los platos de  **duchas**  situados en la  **Playa de Almeria** :

**Fecha de análisis:**

18-22/08/16.

**Toma de muestra:**

18/08/16 a las 8:15 horas

**Resultado:**

Parámetro ensayado : Superficie en ducha

Resultado: 4

Unidades: ufc/cm<sup>2</sup>

Método: PE-GII-O1

Analítica efectuada por el laboratorio contratado por este Excmo. Ayuntamiento de Almería para los platos de  **duchas**  situados en la  **Playa de Costacabana:**

**Fecha de análisis:**

18-22/08/16.

**Toma de muestra:**

18/08/16 a las 9:20 horas

**Resultado:**

Parámetro ensayado : Superficie en ducha

Resultado: 5

Unidades: ufc/cm<sup>2</sup>

Método: PE-GII-O1

Analítica efectuada por el laboratorio contratado por este Excmo. Ayuntamiento de Almería para los platos de  **duchas** situados en la  **Playa de El Toyo**:

**Fecha de análisis:**

18-22/08/16.

**Toma de muestra:**

18/08/16 a las 9:45 horas

**Resultado:**

Parámetro ensayado : Superficie en ducha

Resultado: 5

Unidades: ufc/cm<sup>2</sup>

Método: PE-GII-O1

Analítica efectuada por el laboratorio contratado por este Excmo. Ayuntamiento de Almería para los platos de  **duchas**  situados en la  **Playa de Retamar** :

**Fecha de análisis:**

18-22/08/16.

**Toma de muestra:**

18/08/16 a las 9:55 horas

**Resultado:**

Parámetro ensayado : Superficie en ducha

Resultado: 5

Unidades: ufc/cm<sup>2</sup>

Método: PE-GII-O1

Analítica efectuada por el laboratorio contratado por este Excmo. Ayuntamiento de Almería para los platos de  **duchas** situados en la  **Playa de Cabo de Gata**:

**Fecha de análisis:**

18-22/08/16.

**Toma de muestra:**

18/08/16 a las 8:15 horas

**Resultado:**

Parámetro ensayado : Superficie en ducha

Resultado: 4

Unidades: ufc/cm<sup>2</sup>

Método: PE-GII-O1