

ZONAS DE BAÑOS DEL CONCEJO DE GIJÓN

EVALUACIÓN DE RIESGOS

PLAYA DE SAN LORENZO

Playa de gran afluencia con extenso arenal condicionado por las mareas.

Longitud: 3.300 metros.

Arenal: Pleamar 40.000 m², Bajamar 240.000 m².

ZONA 1 (LA CANTÁBRICA)

Enclavada en el extremo occidental con desniveles en su parte rocosa y fuertes corrientes de salida en determinados días.

- Horas de mayor peligrosidad: En media marea.
- Recursos humanos precisos: 1 vigilante.
- Medios materiales precisos: Torpedo de rescate, prismáticos, radio transmisor, botiquín portátil.
- Incidentes frecuentes: Heridas producidas por las rocas y picaduras de “escorpión”.
- Riesgo de accidente grave: Por ahogamiento, a causa de las corrientes y los desniveles.
- Medidas de prevención: Vigilancia constante e intervenciones de seguridad.

ZONA 2 (ESCALERONA)

Zona estable, jalonada con desniveles en determinadas épocas.

- Horas de mayor peligrosidad: En media marea.
- Recursos humanos precisos: 2 vigilantes.
- Medios materiales precisos: Torre de vigía con mástil de señales, torpedos de rescate, prismáticos, radio transmisor, botiquín portátil.
- Incidentes frecuentes: Picaduras de “escorpión” y pequeñas heridas.
- Riesgo de accidente grave: Dificultad para los bañistas en los desniveles y en días de vientos del Nordeste.
- Medidas de prevención: Banderas de señales con indicación del estado del mar, vigilancia constante e intervenciones de seguridad.



ZONA 3 (CENTRO)

Zona de riesgo para los bañistas a causa de los desniveles por los corrimientos de arena, los cuales generan corrientes cortas.

- Horas de mayor peligrosidad: Bajamar y media marea.
- Recursos humanos precisos: 2 vigilantes.
- Medios materiales precisos: Torre de vigía con mástil de señales, torpedos de rescate, prismáticos, radio transmisor, botiquín portátil.
- Incidentes frecuentes: Picaduras de “escorpión”.
- Riesgo de accidente grave: Dificultad de los bañistas para ganar tierra firme a causa de los desniveles.
- Medidas de prevención: Banderas indicando el estado del mar, vigilancia constante e intervenciones de seguridad.

ZONA 4 (PILES)

Zona de gran riesgo acentuada en su lado oriental con desniveles y corrientes cortas a causa de la desembocadura del río Piles y la línea rocosa, con gran volumen de agua en determinadas mareas.

- Horas de mayor peligrosidad: Todas.
- Recursos humanos precisos: 5 vigilantes.
- Medios materiales precisos: Torre de vigía, torpedos de rescate, mástil de señales, prismáticos y radio transmisor.
- Incidentes frecuentes: Picaduras de “escorpión”, heridas producidas por la zona rocosa.
- Riesgo de accidentes graves: En el agua, dificultad para los bañistas de ganar la orilla a causa de las corrientes y los desniveles; en tierra, todo tipo de indisposiciones.
- Medidas de prevención: Banderas indicando el estado del mar, vigilancia constante e intervenciones de seguridad.
- Embarcaciones precisas: Dos embarcaciones, posicionadas una en cada extremo de la playa, y una tercera fondeada en el centro, equipada con medios de rescate para prestar cobertura a todas las emergencias que se puedan dar en las zonas de baños colindantes a la Playa de San Lorenzo.
- Recursos humanos precisos: 2 tripulantes.
- Medios materiales precisos: Chalecos salvavidas, botiquín, radio transmisor, bengalas de señales, compás, fondeo, cabos de remolque y remos.
- Incidencias frecuentes: Nadadores cansados, nadadores fuera de balizamientos.



- **Riesgo de accidentes graves:** Embarcaciones en zonas de baños, motos acuáticas, windsurfistas, surfistas, piraguas, etc.
- **Medidas preventivas genéricas:** Vigilancia constante e intervenciones de seguridad. Balizamiento delimitando zona de baños, canales de lanzada y varada, postes de información en la orilla del agua.
- **Medidas informativas:** Paneles informativos en todos los accesos a la playa con gráfico de servicios, consejos preventivos y normativas de uso. Megafonía divulgando boletines informativos dando a conocer el estado del mar, las mareas, la temperatura del agua, la fuerza y dirección del viento, etc. Comunicados específicos sobre medidas de prevención, localización de personas por asuntos de gravedad y requerimiento de responsables con el fin de hacerse cargo de niños extraviados.
- **Unidad de primeros auxilios:** Servicio colegiado de atención médica a todas las incidencias que se presenten en las zonas de baños del concejo de Gijón.
- **Recursos humanos precisos:** 1 médico/a y 1 enfermero/a.
- **Servicio de ambulancia:** Servicio con el fin de atención a todos los accidentes y emergencias que se presten en todas las zonas de baños del concejo de Gijón, y, de llevar a cabo las evacuaciones de cuantas personas precisaran de atención hospitalaria.
- **Recursos humanos precisos:** 1 médico/a, 1 enfermero/a y 1 conductor/a de ambulancia.
- **Medios materiales precisos:** Camillas de evacuación, equipo de oxigenoterapia, férulas de inmovilización, collarines cervicales, juego de tubos “Güedel”, instrumental médico, desfibrilador automático, etc.
- **Central coordinadora:** La central de Salvamento, ubicada en la playa de San Lorenzo, coordinará todas las zonas de baño del concejo de Gijón, prestando las coberturas precisas en cuantas emergencias e incidencias pudieran surgir a lo largo de la temporada de baños en la línea costera del concejo.
- **Recursos humanos precisos:** 2 auxiliares operadoras y el Jefe de Equipo.
- **Medios materiales precisos:** 1 emisora base de trabajo, 1 emisora base de Banda Marina, teléfono de emergencias. Conexión con: Salvamento marítimo, bomberos, policía local, policía nacional, guardia civil, protección civil, capitanía marítima, hospital de Cabueñes, hospital de Jove, UVI móvil, 1006, Helimer Cantábrico, CEISPA, embarcación “Rigel”, servicio de emergencias 112. Materiales de evacuación, inmovilización, oxigenoterapia, reanimación y equipos autónomos de buceo.
- **Medidas de prevención:** Vigilancia y escucha constante, movilización de recursos precisos, coordinación de los medios propios y externos y coberturas necesarias a las zonas de baño del concejo.



CLASIFICACIÓN: *Playa urbana.*

CONDICIONES DE BAÑO: *Alto riesgo.*

ACCESOS: *Buenos.*

PLAYA DE PONIENTE

Playa de afluencia importante con extenso arenal estable.

Longitud: 500 metros.

Arenal: Pleamar 60.000 m², Bajamar 140.000 m².

ZONA OCCIDENTAL: Desniveles cerca del espigón.

- Horas de mayor peligrosidad: En media marea.
- Recursos humanos precisos: 1 vigilante.
- Medios materiales precisos: Torpedo de rescate, radio transmisor.
- Incidentes frecuentes: Heridas producidas por las rocas en bajamar.
- Riesgo de accidente grave: Por ahogamiento a causa de los desniveles.
- Medidas de prevención: Vigilancia constante e intervenciones de seguridad.

ZONA CENTRAL: Acusado desnivel en pleamar.

- Horas de mayor peligrosidad: En pleamar con más riesgo para los niños.
- Recursos humanos precisos: 1 vigilante.
- Medios materiales precisos: Torre de vigía, prismáticos, torpedo de rescate, radio transmisor y mástil de señales.
- Incidentes frecuentes: Heridas producidas por el fondo rocoso en bajamar.
- Riesgo de accidente grave: Por ahogamiento a causa del desconocimiento de profundidad en pleamar.
- Medidas de prevención: Banderas indicando el estado del mar. Vigilancia constante e intervenciones de seguridad.

ZONA ORIENTAL: Zona estable con fondo irregular.

- Horas de mayor peligrosidad: En pleamar.
- Recursos humanos precisos: 1 vigilante.
- Medios materiales precisos: Torpedo de rescate, radio transmisor.
- Incidentes frecuentes: Heridas producidas por las rocas.
- Riesgo de accidente grave: Por ahogamiento a causa del desconocimiento de profundidad en pleamar.
- Medidas de prevención: Vigilancia constante e intervenciones de seguridad.



- Embarcación: 1 embarcación con 1 tripulante, operativa para prestar apoyo a la playa de Poniente y playa del Arbeyal.
- Otros medios de prevención: Balizamiento entre espigones con canal de lanzada y varada y postes señalizados en su extremo de tierra “PROHIBIDO BAÑOS”.
- Edificio Base: Emisora base, vestuarios de personal, unidad de primeros auxilios, teléfono, botiquín portátil, material de curas, instrumental de enfermería, camilla de reconocimiento, camillas de evacuación, etc.,
- Recursos humanos precisos: 1 auxiliar.

CLASIFICACION: *Playa urbana.*

CONDICIONES DE BAÑO: *Buena.*

ACCESOS: *Buenos.*

PLAYA DEL ARBEYAL

Playa de afluencia importante con extenso arenal estable,

Longitud: 500 metros.

Arenal: Pleamar 22.800 m², Bajamar 106.000 m².

ZONA OCCIDENTAL: Fondo rocoso en bajamar con desniveles.

- Horas de mayor peligrosidad: En pleamar.
- Recursos humanos precisos: 1 vigilante.
- Medios materiales precisos: Torpedo de rescate, radio transmisor.
- Incidentes frecuentes: Heridas producidas por las rocas en bajamar.
- Riesgo de accidente grave: Por ahogamiento, a causa del desconocimiento de profundidad en pleamar.
- Medidas de prevención: Vigilancia constante e intervenciones de seguridad.

ZONA CENTRAL: Fondo rocoso en bajamar y acusado desnivel en pleamar.

- Horas de mayor peligrosidad: En pleamar.
- Recursos humanos precisos: 1 vigilante.
- Medios materiales precisos: Torre de vigía, prismáticos, radio transmisor, torpedo de rescate y mástil de señales.
- Incidentes frecuentes: Heridas producidas por las rocas.
- Riesgo de accidente grave: Por ahogamiento, a causa del desnivel en pleamar.
- Medidas de prevención: Banderas indicando el estado del mar. Vigilancia constante e intervenciones de seguridad.



ZONA ORIENTAL: Mayor afluencia al baño por su estabilidad en el fondo.

- Horas de mayor peligrosidad: En pleamar.
- Recursos humanos precisos: 1 vigilante.
- Medios materiales precisos: Torpedo de rescate, radio transmisor.
- Incidentes frecuentes: heridas producidas por las rocas.
- Riesgo de accidente grave: Por ahogamiento a causa del desconocimiento de profundidad en pleamar.
- Embarcación: Zodiac de Poniente.
- Edificio base: Emisora base.

- Unidad de primeros auxilios: Camilla de reconocimiento, camilla de evacuación, material de enfermería, botiquín portátil.
- Recursos humanos precisos: 1 auxiliar.

CLASIFICACION: *Playa urbana.*

CONDICIONES DE BAÑO: *Buenas.*

ACCESOS: Buenos.

PLAYA DE ESTAÑO

Playa paisajística rural, con escasa capacidad y afluencia variable. Arenal escaso, mezclado con rocas y grijo. Longitud 200 metros.

- Recursos humanos precisos: 1 vigilante.
- Medios materiales precisos: Torpedo de rescate, prismáticos, radio transmisor, botiquín portátil y mástil de señales.
- Incidentes frecuentes: Heridas por rocas y picaduras de anémonas.
- Riesgo de accidentes graves: Por ahogamiento y caídas en las rocas.
- Medidas de prevención: Banderas indicando el estado del mar. Vigilancia constante e intervenciones de seguridad.
- Zona aconsejada para el baño: Margen izquierdo.

CLASIFICACION: *Playa rural.*

CONDICIONES PARA EL BAÑO: *Buenas.*

ACCESOS: *Buenos.*



PLAYA DE PEÑARRUBIA

Playa paisajística rural, con capacidad media y afluencia variable. Arenal escaso, compuesto por cantos rodados y rocas. Longitud 500 metros.

- Recursos humanos precisos: 1 vigilante.
- Medios materiales precisos: Torpedo de rescate, prismáticos, radio transmisor, botiquín portátil y mástil de señales.
- Incidentes frecuentes: Heridas ocasionadas por rocas y picaduras de medusa. Riesgo de desprendimientos del acantilado.
- Riesgos de accidentes graves: Por ahogamiento y desprendimientos de rocas.
- Medidas de prevención: Banderas indicando el estado del mar. Vigilancia constante e intervenciones de seguridad. Carteles de información “PELIGRO DESPRENDIMIENTOS”.
- Zona aconsejada para el baño: Margen derecho.

CLASIFICACION: *Playa rural.*

CONDICIONES PARA EL BAÑO: *Buenas.*

ACCESOS: *Difíciles (escalonados).*

PLAYA DE SERIN

Playa paisajística rural, con capacidad media y escasa afluencia. Arenal de importante longitud (350 metros).

- Recursos humanos precisos: 1 vigilante.
- Medios materiales precisos: Mástil de señales, torpedo de rescate, prismáticos, radio transmisor y botiquín portátil.
- Incidentes frecuentes: Heridas ocasionadas por las rocas y picaduras de medusas.
- Riesgos de accidentes graves: Por ahogamiento y derrumbes del acantilado.
- Medidas de prevención: Banderas indicando el estado del mar. Vigilancia constante e intervenciones de seguridad. Carteles de información “PELIGRO DESPRENDIMIENTOS”.
- Zona aconsejada para el baño: Toda la zona, con precaución a su fondo rocoso.



CLASIFICACION: *Playa rural.*

CONDICIONES PARA EL BAÑO: *Buenas.*

ACCESOS: *Escalonados.*

PLAYA DEL CERVIGON

Playa semiurbana, con capacidad media. Afluencia variable. Arenal compuesto por arenón, grijo y cantos rodados. Longitud 400 metros.

- Recursos humanos precisos: 1 vigilante.
- Medios materiales precisos: Mástil de señales, torpedo de rescate, prismáticos, radio transmisor y botiquín portátil.
- Incidentes frecuentes: Heridas ocasionadas por las rocas, picaduras de anémonas y púas de erizo.
- Riesgos de accidentes graves: Por ahogamiento y caídas en las rocas.
- Medidas de prevención: Banderas indicando el estado del mar. Vigilancia constante e intervenciones de seguridad.
- Zona aconsejada para el baño: Toda la zona, con precaución a su fondo rocoso.

CLASIFICACIÓN: *Playa semiurbana.*

CONDICIONES PARA EL BAÑO: *Buenas.*

ACCESOS: *Buenos.*

CALA LES CASERÍES

Playa semiurbana, con capacidad media. Afluencia variable. Conformada su zona de uso grijo y cantos rodados. Tiene una longitud de 75 metros.

- Recursos humanos: 1 vigilante.
- Medios materiales precisos: Torpedo de rescate, prismáticos, radio transmisor y botiquín portátil.
- Incidentes frecuentes: Heridas ocasionadas por las rocas, picaduras de anémona y púas de erizo.
- Riesgo de accidentes graves: Por ahogamiento y caídas en las rocas.
- Medidas de prevención: Vigilancia constante e intervenciones de seguridad.



- Zona aconsejada para el baño: En pleamar, su centro (precaución a su fondo rocoso).

CLASIFICACION: *Playa semiurbana.*

CONDICIONES PARA EL BAÑO: *Buena (en pleamar).*

ACCESOS: *Buenos.*

PLAYA LOS MAYANES

Playa semiurbana, con capacidad media. Afluencia variable. Su arenal está compuesto por arenón y grijo. Tiene una longitud de 300 metros.

- Recursos humanos precisos: 1 vigilante.
- Medios materiales precisos: Mástil de señales, torpedo de rescate, prismáticos, radio transmisor y botiquín portátil.
- Incidentes frecuentes: Heridas ocasionadas por las rocas y picaduras de anémonas.
- Riesgo de accidentes graves: Por ahogamiento y caídas en las rocas.
- Medidas de prevención: Banderas indicando el estado del mar. Vigilancia constante e intervenciones de seguridad.
- Zona aconsejada para el baño: En pleamar, su centro (precaución a su fondo rocoso).

CLASIFICACIÓN: *Playa semiurbana.*

CONDICIONES PARA EL BAÑO: *Buenas.*

ACCESOS: *Buenos.*



MEDIDAS DE PREVENCIÓN PARA EVALUACIONES ESPECÍFICAS

Dado que esta evaluación de riesgos va dirigida a un medio natural, el cual está condicionado al estado meteorológico y fenómenos atmosféricos, tales como marejadas, vientos, mareas, etc., los cuales influyen en las condiciones del baño y la lámina de arena, es obligatorio realizar una evaluación específica diariamente en todas las zonas de baño, aplicando las medidas de prevención correctoras de esta evaluación genérica.

EL PERSONAL DE SALVAMENTO

- Mascarilla individual (de obligatorio uso).
- Calzado (zapatillas de playa).
- Gorra visera.
- Crema protectora solar.
- Ropa de abrigo.
- Guantes de látex (de obligatorio uso).
- Desplazamiento de torrea sin vigía en su alto.
- Uso obligatorio de calzado en pedreros o zonas rocosas.
- Obligaciones de los trabajadores en materia de prevención de riesgos. (B.O.E. de 1-2- 1.995).

Gijón, 29 de Mayo de 1.999
El Jefe de Equipo

Fdo.: Maximino Palacio Varas

