

## PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO

Siguiendo indicaciones de la Dirección General de Personal, Formación e Innovación, relativas a las instrucciones sobre actuación del centro en situaciones de inclemencia meteorológica este centro va a elaborar el siguiente protocolo, mediante este documento, que previo consenso de la comunidad educativa, será aprobado por el claustro y consejo escolar próximamente. Será un documento formal, que requiere difusión y que debe tener carácter dinámico para mantenerse continuamente abierto para el CRA Ínsula Barataria y que, con la puesta en funcionamiento, podremos evaluarlo para corregir, quitar, añadir las mejoras oportunas.

Dichas instrucciones obligan a tratar los siguientes apartados:

- 1. Los centros deben establecer un protocolo de actuación ante incidencias meteorológicas, que debe ser conocido por todo el profesorado, personal del centro, familias y alumnado.*
- 2. Debe quedar, en la medida de lo posible, garantizada la apertura de los centros, por parte del equipo directivo o por personal docente en quien se delegue.*
- 3. Cualquier incidencia debe ser puesta de forma inmediata en conocimiento del Servicio Provincial, con indicación la causa, el alumnado afectado, y las medidas adoptadas. Esta información se debe actualizar hasta la finalización de la situación de emergencia.*
- 4. La Dirección del centro es la responsable de tomar las decisiones pertinentes que garanticen la seguridad de los miembros de la comunidad educativa sobre el cierre del centro o su desalojo, llegado el caso, tras analizar la situación que puede motivarlo y sus consecuencias. Caso de proponer el cierre del centro por imposibilidad real de acceso al mismo, bien del alumnado, bien de la totalidad del personal docente, deberá tramitarse tal solicitud a la mayor brevedad posible a este correo electrónico:*

*Provincia de Huesca ([sitehu@aragon.es](mailto:sitehu@aragon.es)).*

*Provincia de Zaragoza ([direceduzaragoza@aragon.es](mailto:direceduzaragoza@aragon.es)).*

*Provincia de Teruel ([eduins.teruel@aragon.es](mailto:eduins.teruel@aragon.es)).*

- 5. El profesorado, independientemente del lugar de su residencia, debe cumplir con su obligación de atender al alumnado en todo momento, así como adoptar las medidas necesarias para acudir al centro, sobre todo, cuando la situación de dificultad sea previsible. Si esto no fuera posible, por presentarse una situación imprevisible de fuerza mayor, podrá justificarse mediante declaración jurada fehacientemente contrastada por la Dirección del centro considerando el nivel de la incidencia acaecida y valorando la intencionalidad de ponerse en camino y la imposibilidad manifiesta para poder llegar al lugar de trabajo. En cualquier caso, si, tras la imposibilidad de acceder al centro educativo al inicio de la jornada, se mejoran las condiciones de acceso pasadas*

## PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO

*las primeras horas de la mañana, los profesores deberán trasladarse al centro educativo y concluir su jornada según el horario previsto. Se recomienda, en especial respecto a docentes itinerantes, que se reduzcan los desplazamientos al mínimo imprescindible.*

### 1.- ¿QUÉ ENTENDEMOS POR INCLEMENCIA DEL TIEMPO?

DEFINICIÓN; Inclemencia: falta de clemencia, dureza, crueldad.

Inclemencia meteorológica: surge del hecho de que las condiciones climatológicas y meteorológicas sigan su curso sin importar los efectos que causen en los seres vivos. Se trata de fenómenos naturales no provocados por el hombre.

Los avisos meteorológicos los activa la Agencia Estatal de Meteorología y, a través de Meteoalerta, se obtiene información detallada y actualizada de esos fenómenos que pueden afectar a nuestro país en un plazo de 60 horas. Una vez dado el aviso, en función del riesgo que entrañe, los servicios de emergencias y Protección Civil de las comunidades autónomas y ayuntamientos determinan los protocolos de actuación con las medidas precisas a seguir.

Se consideran las heladas y nevadas, lluvias intensas, vientos fuertes, altas temperaturas, y tormentas y rayos.

### HELADAS Y NEVADAS

Aunque la **helada** no es un fenómeno estrictamente meteorológico porque no se forma en la atmósfera, al estar directamente relacionada con la temperatura, sí puede suponer un riesgo para la población. De ahí que se hayan definido cuatro niveles de aviso: verde, amarillo, naranja y rojo, dependiendo de su intensidad y de su grado de amenaza para la población.

Por su parte, **las nevadas**, según su espesor y riesgo se clasifican en tres tipos dependiendo de la tasa de caída de la nieve, visibilidad y viento: débiles (el espesor menor de 0,5cm/hora); moderadas (aumento del espesor de hasta 4 cm/hora y una visibilidad que fluctúa entre 500 y 1000m) y fuertes (espesor de 4 o más cm/hora y la visibilidad es inferior a 500m).

En caso de alerta, ten en cuenta las siguientes precauciones:

- **Si vas a viajar:** infórmate previamente del estado de las carreteras y de la previsión meteorológica; revisa frenos, neumáticos y líquido anticongelante; lleva siempre cadenas, el depósito de combustible lleno y ropa de abrigo, y no te olvides del móvil y su cargador. Ten especial cuidado con las placas de hielo, que se forman sobre todo en las zonas más umbrías
- **En caso de quedarte atrapado en el coche:** permanece en su interior con el motor y la calefacción encendidas, asegurándote de que la salida del tubo de escape esté libre y de renovar el aire del interior. Llama al 112, servicios de emergencia, para informarles de tu situación y sintoniza la radio para conocer puntualmente la evolución y seguir los consejos que desde las administraciones vayan dando.

## PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO

### LLUVIAS INTENSAS

Según su intensidad pueden ocasionar inundaciones en las instalaciones que pongan en peligro la seguridad del alumnado y profesorado. En función de su intensidad se clasifican en fuertes (entre 15 y 30 mm/hora); muy fuertes (entre 30 y 60 mm/hora), y torrenciales (por encima de 60 mm/hora).

Ante la previsión de lluvias intensas sigue las siguientes recomendaciones:

- **Avisar por vía telefónica al 112 o protección civil de la zona de Alagón: 630 629 899. Guardia Civil Alagón, 976 610 849. Guardia Civil Tráfico, 976 217 138. SALUD. Centro de Salud Alagón, 976 611 544.**
- Mantenerse informado de las predicciones meteorológicas a través de los medios de comunicación (radio, televisión, redes sociales...) y, si vas a viajar, hazlo preferiblemente por autovías o autopistas.
- Retirar del exterior todos los elementos que pudieran ser arrastrados por el agua o caer al exterior;
- En caso de trombas de agua, localiza las zonas más altas del lugar donde estés y no atraveses ni a pie ni con vehículos los tramos inundados.

### DANAS O INUNDACIONES

Hasta ahora DANA era un término desconocido por muchos. De un tiempo a esta parte está integrado en nuestro vocabulario. ¿Qué es una DANA? Una depresión aislada en niveles altos que deja a su paso inundaciones provocadas por las fuertes lluvias, que pueden poner en peligro vidas, vehículos e inmuebles.

Ante el riesgo de una DANA ten en cuenta siempre lo siguiente:

- Mantente atento a las predicciones meteorológicas
- Evita cruzar las zonas inundadas
- Abandona el vehículo si se atasca, si el agua no te deja abrir las puertas o si supera los ejes de las ruedas
- Utiliza siempre las autovías y aléjate siempre de ríos, arroyos y zonas bajas.
- En caso de que se inunde la planta baja, desconecta la corriente eléctrica.
- Permanecer en las zonas elevadas del edificio.

### TORMENTAS Y RAYOS

Hay tres niveles de aviso en el caso de las tormentas:

- **Amarillo:** tormentas generalizadas con lluvias y/o vientos localmente fuertes y/o granizo inferior a 2 cm.

## PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO

- Naranja: tormentas muy organizadas y generalizadas. Es posible que se puedan registrar lluvias y vientos localmente muy fuertes y/o granizo superior a 2 cm. También es posible la aparición de tornados.
- Rojo: tormentas altamente organizadas. La probabilidad de lluvias torrenciales y/o vientos muy fuertes y/o granizo superior a 2 cm es muy elevada. Es probable la aparición de tornados.

¿Qué hacer en estos casos?

- **Dentro del colegio:** No salgas al exterior, cierra puertas y ventanas y espera a que pase.

### FUERTES VIENTOS

Los avisos se basan tanto en la velocidad como en las llamadas 'rachas', valores máximos instantáneos que suponen una desviación transitoria de la velocidad del viento respecto a su valor medio. Según la velocidad, los vientos se clasifican en cuatro categorías: moderados (velocidad media entre 21 y 40 k m/h); fuertes (entre 41 y 70 K m/h); muy fuertes (entre 71 y 120 k m/h) y huracanados (más de 120 k m/h). En el Plan Nacional de Predicción y Vigilancia de Fenómenos Meteorológicos Adversos se consideran riesgo meteorológico las rachas máximas a partir de fuertes y, en base a esta idea, se establecen los umbrales amarillo, naranja y rojo.

En caso de vientos fuertes, te aconsejamos:

- **Si estás en el colegio,** cierra ventanas y puertas; retira elementos decorativos de los alféizares, así como todo objeto que pueda caer y general un accidente.
- Si estás en la calle, evita pasar por debajo de cornisas, andamios, árboles, grúas y muros que puedan desprenderse.
- En los viajes, infórmate de las condiciones y previsiones meteorológicas; modera la velocidad, sujeta el volante con firmeza y mantén siempre la trayectoria del vehículo, así como suficiente distancia lateral entre los vehículos.

### ALTAS TEMPERATURAS

La exposición a temperaturas ambientales elevadas puede alterar nuestras funciones vitales y provocar problemas de salud como calambres, deshidratación, insolación, golpe de calor... sobre todo en el caso de las personas mayores, los niños muy pequeños y los enfermos crónicos.

Se considera **ola de calor** un calentamiento importante del aire o una invasión de aire muy cálido sobre una zona extensa, con una duración de unos días a semanas. Teniendo en cuenta la adversidad de este fenómeno, se han definido distintos umbrales según la amenaza que supongan

### **PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO**

para la población, en función de los cuales se han establecido cuatro niveles de aviso: verde (ausencia de riesgo), amarillo (riesgo bajo), naranja (riesgo medio) y rojo (riesgo alto).

En caso de altas temperaturas, ten en cuenta los siguientes consejos:

- Utilizar protección y ventilar las estancias
- Ponerse gorra para salir al patio.
- Evitar hacer ejercicio a partir de las 12 horas
- Beber agua abundante para reponer las sales minerales por el sudor.

#### **NORMATIVA SOBRE TEMPERATURAS.**

La normativa que regula las temperaturas es el RD 486/1997 sobre condiciones laborales en el ámbito de trabajo ( *el Anexo III del RD 486/1997 sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo.*) . La normativa actual marca un rango de temperaturas entre 17 y 27º como condiciones adecuadas para los locales donde se realicen trabajos sedentarios.

#### **2. OBJETIVOS**

Este documento tiene como objetivo garantizar la máxima protección para el alumnado y profesorado del centro, en caso que se produzcan imprevistos en el normal desarrollo de las clases en cualquiera de las localidades del CRA Ínsula Barataria debido a cualquier situación de inclemencia meteorológica, además de los siguientes, será el equipo directivo asesorado por el 112 quien tomará las medidas a adoptar en caso necesario.

- Analizar el riesgo de inclemencias en el CRA y actuar en consecuencia.
- Implementar normas de actuación coordinada para garantizar la eficacia del protocolo.
- Establecer vías de comunicación con las familias del alumnado.
- Atención escolar al alumnado en días con inclemencias meteorológicas
- Organización interna y/o externa en situaciones de riesgo como consecuencia del tiempo.

**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO****3. CENTRO**

El CRA Ínsula Barataria consta de seis localidades Alcalá de Ebro, Bárboles, Boquiñeni, Cabañas de Ebro, Grisén y Luceni. Se encuentran a una altitud media que no llega a 260 m y los colegios están situados en diferentes zonas de las localidades.

En este protocolo reflejamos actuaciones concretas en cada una de las localidades del CRA, ante cualquier inclemencia del tiempo que pudiera darse a lo largo del curso escolar (septiembre a junio), teniendo en cuenta que no somos especialistas en el tema, pero que lo abordamos como mejor sabemos.

Se pueden presentar dos actuaciones distintas:

- El alumnado y profesorado no está en el centro cuando se desencadena una situación meteorológica complicada.
- El alumnado está en el centro y se desencadena una situación meteorológica complicada.

**ACTUACIONES EN CASO DE QUE EL ALUMNADO Y PROFESORADO NO PUEDA ACCEDER AL CENTRO.**

- A través de la plataforma SIGAD, classdojo, entorno google o cualquier otra que se utilice con las familias, se crearán unas clases online a través de zoom o meet, donde el profesorado se conectará con su alumnado a las 9:00 de la mañana, para explicar y poner tareas. Podrán estar toda la mañana conectados o poner una hora para corregir tareas y resolver dudas (puede ser sobre la una o especificar con su alumnado hora a convenir).
- Si el profesorado no llega a alguna localidad del CRA deberá conectarse en su casa en el mismo horario lectivo.
- El profesorado podrá conectarse en cualquiera de las localidades a las que pueda tener acceso, según sea su residencia, ya que son localidades del CRA.

**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO**

**EL ALUMNADO ESTÁ EN EL CENTRO Y SE DESENCADENA UNA SITUACIÓN METEOROLÓGICA COMPLICADA.**

La frecuencia de nevadas en los últimos años no supera los dos días por lo que el riesgo es bajo. En el caso de viento/cierzo y altas temperaturas si existe más riesgo de inclemencia meteorológica durante más meses escolares.

NIEVE	SEPT	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
	Green	Green	Red	Red	Red	Red	Green	Green	Green	Green
VIENTO	SEPT	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
	Green	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Green	Green
+TEMPER	SEPT	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Red
LLUVIA +	SEPT	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
	Red	Red	Red	Green	Green	Green	Red	Red	Green	Green

**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO**

**ALCALÁ DE EBRO:** (223m altitud). El colegio está situado en la C/ Callizo a la que se accede por una de las calles principales de la localidad, aunque también se puede acceder a través de un camino de huertos. Ambos transitables. El colegio consta de una sola planta dividida en tres aulas, una sala multifunción, una sala de archivo y dos baños. Cuenta con un recreo pequeño que rodea el edificio, una fuente y algunos juegos infantiles de exterior. Cuenta con recursos materiales y humanos. En el curso escolar 2023/2024 cuenta con 9 alumnos y alumnas de 2º a 6º de primaria. La tutora de este curso reside en otra localidad distinta y las maestras especialistas también vienen de localidades próximas y en Zaragoza.

**QUÉ HACER EN CASO DE INCLEMENCIA METEOROLÓGICA.**

En cualquier caso, avisaremos a las familias para que estén al corriente de lo que ocurre en el colegio.

**OLA FRÍO****ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:**

El centro está preparado para hacer frente al frío. Dispone de calefacción adecuada. El equipo directivo o a través del equipo docente se avisará al ayuntamiento para encender la calefacción al menos cuatro horas antes de la llegada del alumnado al centro.

En el caso de la vuelta de fiestas de navidad/semana santa, el equipo directivo o a través del equipo docente se avisará para que el fin de semana anterior, también esté funcionando y así evitar el frío en las primeras horas del primer día después de las vacaciones.

No se saldrá al recreo y la tutora se harán cargo del alumnado de su tutoría. En caso de faltar la tutora, el alumnado estará atendido por una maestra o maestro especialista itinerante que esperará a que venga otra compañera o compañero antes de irse.

En cualquier caso, se recogerá informe de todo lo realizado con este alumnado .

**ALUMNADO:** Entrarán al colegio puntuales y vendrán bien abrigados. Se puede considerar abrir los accesos al centro antes de la hora si el alumnado ha llegado antes para que no tenga que esperar en la calle.

**PROFESORADO:** Tanto la tutora como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.

**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO****LLUVIA EXTREMA**

**ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:** La parte delantera del recreo se inunda cuando llueve, por lo que habrá que tener cuidado al entrar, por posibles resbalones. No se saldrá al recreo. En caso de faltar la tutora, el alumnado estará atendido por una maestra o maestro especialista itinerante que esperará a que venga otra compañera o compañero antes de irse.

**ALUMNADO:** Entrarán al colegio puntuales y con paraguas o chubasqueros que los protejan de la lluvia. Si la lluvia se produce durante las clases, se avisará a las familias para que traigan ropa adecuada y lo que consideren oportuno. Se puede considerar abrir los accesos al centro antes de la hora si el alumnado ha llegado antes para que no tenga que esperar en la calle.

**PROFESORADO:** Tanto la tutora como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.

**NIEVE**

**ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:** Se extremará la precaución a la entrada y salida del centro, para evitar resbalones. Se valorará el poder salir al recreo. En caso de faltar la tutora, el alumnado estará atendido por una maestra o maestro especialista itinerante que esperará a que venga otra compañera o compañero antes de irse.

**ALUMNADO:** Entrarán al colegio puntuales. Si la nieve se produce durante las clases, se avisará a las familias para que traigan ropa adecuada y lo que consideren oportuno.

**PROFESORADO:** Tanto la tutora como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.

**OTRAS;** Crecida del río.

Si la crecida extraordinaria del río Ebro impide el acceso al centro no se podrán realizar las actividades lectivas.

**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO**

**BÁRBOLES:** (259 m altitud). El colegio está situado en la C/ Ramón y Cajal a la que se accede por la segunda entrada de la localidad. El colegio consta de una sola planta dividida en tres aulas, el cuarto de la caldera y unos baños para alumnado y profesorado. Cuenta con un recreo que rodea el edificio, recién arreglado, algunos juegos infantiles de exterior y dos porterías. Cuenta con recursos materiales y humanos. En el curso escolar 2023/2024 cuenta con 13 alumnos y alumnas de infantil a 5º de primaria. Las tutoras de este curso residen en otra localidad distinta y las maestras especialistas también vienen de localidades próximas y en Zaragoza.

**QUÉ HACER EN CASO DE INCLEMENCIA METEOROLÓGICA.**

En cualquier caso, avisaremos a las familias para que estén al corriente de lo que ocurre en el colegio.

**OLA FRÍO****ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:**

El centro está preparado para hacer frente al frío. Dispone de calefacción adecuada. El equipo directivo o a través del equipo docente se avisará al ayuntamiento para encender la calefacción al menos cuatro horas antes de la llegada del alumnado al centro.

En el caso de la vuelta de fiestas de navidad/semana santa, el equipo directivo o a través del equipo docente se avisará para que el fin de semana anterior, también esté funcionando y así evitar el frío en las primeras horas del primer día después de las vacaciones.

No se saldrá al recreo y las tutoras se harán cargo del alumnado de su tutoría. En caso de faltar alguna de las tutoras, la que está en el centro se hará cargo de las dos tutorías, aunque, siempre que es posible, se envía una maestra o maestro sustituto.

En cualquier caso, se recogerá informe de todo lo realizado con este alumnado.

Se puede considerar abrir los accesos al centro antes de la hora si el alumnado ha llegado antes para que no tenga que esperar en la calle.

**ALUMNADO:** Entrarán al colegio puntuales y vendrán bien abrigados.

**PROFESORADO:** Tanto las tutoras como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.

**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO**

<b>LLUVIA EXTREMA</b>
<p><b>ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:</b> Se accederá al recinto escolar con precaución para evitar resbalones. No se saldrá al recreo y las tutoras se harán cargo del alumnado de su tutoría. En caso de faltar alguna de las tutoras, la que está en el centro se hará cargo de las dos tutorías, aunque, siempre que es posible, se envía una maestra o maestro sustituto.</p> <p><b>ALUMNADO:</b> Entrarán al colegio puntuales y con paraguas o chubasqueros que los protejan de la lluvia. Si la lluvia se produce durante las clases, se avisará a las familias para que traigan ropa adecuada y lo que consideren oportuno. Se puede considerar abrir los accesos al centro antes de la hora si el alumnado ha llegado antes para que no tenga que esperar en la calle.</p> <p><b>PROFESORADO:</b> Tanto las tutoras como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.</p>
<b>NIEVE</b>
<p><b>ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:</b> Se extremará la precaución a la entrada y salida del centro, para evitar resbalones. Se valorará el poder salir al recreo. Las tutoras se harán cargo del alumnado de su tutoría. En caso de faltar alguna de las tutoras, la que está en el centro se hará cargo de las dos tutorías, aunque, siempre que es posible, se envía una maestra o maestro sustituto.</p> <p><b>ALUMNADO:</b> Entrarán al colegio puntuales. Si la nieve se produce durante las clases, se avisará a las familias para que traigan ropa adecuada y lo que consideren oportuno.</p> <p><b>PROFESORADO:</b> Tanto las tutoras como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.</p>
<b>OTRAS;</b> Crecida del río Jalón.

**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO**

**BOQUIÑENI:** (227m altitud). El colegio está situado en la C/ Miguel Flea Nº 35. Se accede atravesando toda la localidad. El colegio consta de dos plantas: en la parte de abajo entrada, aula de infantil, y dos aulas de desdobles con unos baños. Planta de arriba; dos aulas de primaria, un despacho y biblioteca. Esta planta también dispone de baños. Cuenta con un recreo amplio que comunica con la pista multideporte de la localidad que también es de uso escolar. Posee unos juegos infantiles de exterior. Cuenta con recursos materiales y humanos. En el curso escolar 2023/2024 cuenta con 36 alumnos y alumnas de infantil hasta 6º de primaria. Las tutoras de esta localidad, este curso, residen en otra localidad distinta y las maestras especialistas también vienen de localidades próximas y en Zaragoza.

**QUÉ HACER EN CASO DE INCLEMENCIA METEOROLÓGICA.**

En cualquier caso, avisaremos a las familias para que estén al corriente de lo que ocurre en el colegio.

**OLA FRÍO****ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:**

El centro está preparado para hacer frente al frío. Dispone de calefacción adecuada. El equipo directivo o a través del equipo docente se avisará al ayuntamiento para encender la calefacción al menos cuatro horas antes de la llegada del alumnado al centro.

En el caso de la vuelta de fiestas de navidad/semana santa, el equipo directivo a través del equipo docente avisará para que el fin de semana anterior, también esté funcionando y así evitar el frío en las primeras horas del primer día después de las vacaciones.

No se saldrá al recreo y las tutoras y tutores se harán cargo del alumnado de su tutoría. En caso de faltar la tutora, el alumnado estará atendido por una maestra o maestro especialista itinerante como sustituta de la tutora y si no puede ser, se repartirán los alumnos y alumnas entre las clases.

Se recogerá informe de todo lo realizado con este alumnado. Se puede considerar abrir los accesos al centro antes de la hora si el alumnado ha llegado antes para que no tenga que esperar en la calle.

**ALUMNADO:** Entrarán al colegio puntuales y vendrán bien abrigados

**PROFESORADO:** Tanto las tutoras como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.

**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO****LLUVIA EXTREMA**

**ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:** Se accederá al recinto escolar con precaución para evitar resbalones. No se saldrá al recreo y las tutoras y tutores se harán cargo del alumnado de su tutoría. En caso de faltar la tutora, el alumnado estará atendido por una maestra o maestro especialista itinerante como sustituta de la tutora y si no puede ser, se repartirán los alumnos y alumnas entre las clases. Se recogerá informe de todo lo realizado con este alumnado. Se puede considerar abrir los accesos al centro antes de la hora si el alumnado ha llegado antes para que no tenga que esperar en la calle.

**ALUMNADO:** Entrarán al colegio puntuales y con paraguas o chubasqueros que los protejan de la lluvia. Si la lluvia se produce durante las clases, se avisará a las familias para que traigan ropa adecuada y lo que consideren oportuno.

**PROFESORADO:** Tanto las tutoras como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.

**NIEVE**

**ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:** Se extremará la precaución a la entrada y salida del centro, para evitar resbalones. Se valorará salir al recreo. Las tutoras y tutores se harán cargo del alumnado de su tutoría. En caso de faltar la tutora, el alumnado estará atendido por una maestra o maestro especialista itinerante como sustituta de la tutora y si no puede ser, se repartirán los alumnos y alumnas entre las clases. Se recogerá informe de todo lo realizado con este alumnado

**ALUMNADO:** Entrarán al colegio puntuales. Si la nieve se produce durante las clases, se avisará a las familias para que traigan ropa adecuada y lo que consideren oportuno.

**PROFESORADO:** Tanto las tutoras como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.

**OTRAS;** Crecida del río.

Si la crecida extraordinaria del río Ebro impide el acceso al centro no se podrán realizar las actividades lectivas.

En caso de traslado del alumnado a la localidad vecina o cualquiera de las localidades del CRA el alumnado podrá participar de las actividades lectivas en las aulas de esas localidades o en zonas de la localidad habilitadas para ese uso.

**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO**

**CABAÑAS DE EBRO:** (219m altitud). El colegio está situado en la plaza del ayuntamiento s/n que está enfrente del ayuntamiento. El colegio está situado en la primera planta del edificio, consta de cuatro aulas, dos para tutorías, una para desdobles y una para guardar material. Hay baños para el alumnado y profesorado. Cuenta con un recreo/plaza cerrada de uso escolar, una fuente y algunos juegos infantiles de exterior. Cuenta con recursos materiales y humanos. En el curso escolar 2023/2024 cuenta con 15 alumnos y alumnas de infantil a 6º de primaria. Las tutoras de este curso residen en otra localidad distinta y las maestras especialistas también vienen de localidades próximas y en Zaragoza.

**QUÉ HACER EN CASO DE INCLEMENCIA METEOROLÓGICA.**

En cualquier caso, avisaremos a las familias para que estén al corriente de lo que ocurre en el colegio.

**OLA FRÍO****ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:**

El centro está preparado para hacer frente al frío. Dispone de calefacción adecuada. El equipo directivo o a través del equipo docente se avisará al ayuntamiento para encender la calefacción al menos cuatro horas antes de la llegada del alumnado al centro.

En el caso de la vuelta de fiestas de navidad/semana santa, el equipo directivo o a través del equipo docente se avisará para que el fin de semana anterior, también esté funcionando y así evitar el frío en las primeras horas del primer día después de las vacaciones.

No se saldrá al recreo y las tutoras y tutores se harán cargo del alumnado de su tutoría. En caso de faltar la tutora, el alumnado estará atendido por una maestra o maestro especialista itinerante como sustituta de la tutora y si no puede ser, la tutora se hará cargo de las dos tutorías. Se recogerá informe de todo lo realizado con este alumnado. Se puede considerar abrir los accesos al centro antes de la hora si el alumnado ha llegado antes para que no tenga que esperar en la calle.

**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO**

<p><b>ALUMNADO:</b> Entrarán al colegio puntuales y vendrán bien abrigados</p> <p><b>PROFESORADO:</b> Tanto las tutoras como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.</p>
<b>LLUVIA EXTREMA</b>
<p><b>ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:</b> La parte delantera del recreo se inunda cuando llueve, por lo que habrá que tener cuidado al entrar, por posibles resbalones. No se saldrá al recreo y las tutoras y tutores se harán cargo del alumnado de su tutoría. En caso de faltar la tutora, el alumnado estará atendido por una maestra o maestro especialista itinerante como sustituta de la tutora y si no puede ser, la tutora se hará cargo de las dos tutorías. Se recogerá informe de todo lo realizado con este alumnado. Se puede considerar abrir los accesos al centro antes de la hora si el alumnado ha llegado antes para que no tenga que esperar en la calle.</p> <p><b>ALUMNADO:</b> Entrarán al colegio puntuales y con paraguas o chubasqueros que los protejan de la lluvia. Si la lluvia se produce durante las clases, se avisará a las familias para que traigan ropa adecuada y lo que consideren oportuno.</p> <p><b>PROFESORADO:</b> Tanto las tutoras como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.</p>
<b>NIEVE</b>
<p><b>ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:</b> Se extremará la precaución a la entrada y salida del centro, para evitar resbalones. Se valorará poder salir al recreo. Las tutoras se harán cargo del alumnado de su tutoría. En caso de faltar la tutora, el alumnado estará atendido por una maestra o maestro especialista itinerante como sustituta de la tutora y si no puede ser, la tutora se hará cargo de las dos tutorías. Se recogerá informe de todo lo realizado con este alumnado.</p> <p><b>ALUMNADO:</b> Entrarán al colegio puntuales. Si la nieve se produce durante las clases, se avisará a las familias para que traigan ropa adecuada y lo que consideren oportuno.</p> <p><b>PROFESORADO:</b> Tanto las tutoras como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.</p>
<b>OTRAS;</b> Crecida del río.
Si la crecida extraordinaria del río Ebro impide el acceso al centro no se podrán realizar las actividades lectivas

**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO**

**GRISEN:** (249m altitud). El colegio está situado en la C/ San Martín Nº 21 a la que se accede por la estación de tren. El colegio consta de dos plantas: Abajo están las clases de infantil y primer ciclo, una pequeña sala que hace las veces de comedor para las maestras y unos baños y la planta de arriba que consta de tres aulas (de segundo y tercer ciclo y un aula de desdobles y biblioteca) y unos baños. El recreo es pequeño y tiene algunos juegos infantiles de exterior, además del comedor escolar. Cuenta con recursos materiales y humanos. En el curso escolar 2023/2024 cuenta con 45 alumnos y alumnas de infantil a 6º de primaria. Las tutoras de este curso residen en otra localidad distinta y las maestras especialistas también vienen de localidades próximas y en Zaragoza. Una de las maestras especialistas del CRA reside en esta localidad.

**QUÉ HACER EN CASO DE INCLEMENCIA METEOROLÓGICA.**

En cualquier caso, avisaremos a las familias para que estén al corriente de lo que ocurre en el colegio.

**OLA FRÍO****ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:**

El centro está preparado para hacer frente al frío. Dispone de calefacción adecuada. El equipo directivo o a través del equipo docente se avisará al ayuntamiento para encender la calefacción al menos cuatro horas antes de la llegada del alumnado al centro.

En el caso de la vuelta de fiestas de navidad/semana santa, el equipo directivo avisará para que el fin de semana anterior, también esté funcionando y así evitar el frío en las primeras horas del primer día después de las vacaciones.

No se saldrá al recreo y las tutoras y tutores se harán cargo del alumnado de su tutoría. En caso de faltar la tutora, el alumnado estará atendido por una maestra o maestro especialista itinerante como sustituta de la tutora y si no puede ser, se repartirán los alumnos y alumnas en las tutorías restantes. Se recogerá informe de todo lo realizado con este alumnado. Se puede considerar abrir los accesos al centro antes de la hora si el alumnado ha llegado antes para que no tenga que esperar en la calle.

**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO**

<p><b>ALUMNADO:</b> Entrarán al colegio puntuales y vendrán bien abrigados</p> <p><b>PROFESORADO:</b> Tanto las tutoras como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.</p>
<b>LLUVIA EXTREMA</b>
<p><b>ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:</b> habrá que tener cuidado al entrar, por posibles resbalones. No se saldrá al recreo y las tutoras y tutores se harán cargo del alumnado de su tutoría. En caso de faltar la tutora, el alumnado estará atendido por una maestra o maestro especialista itinerante como sustituta de la tutora y si no puede ser, se repartirán los alumnos y alumnas por el resto de las tutorías. Se recogerá informe de todo lo realizado con este alumnado. Se puede considerar abrir los accesos al centro antes de la hora si el alumnado ha llegado antes para que no tenga que esperar en la calle.</p> <p><b>ALUMNADO:</b> Entrarán al colegio puntuales y con paraguas o chubasqueros que los protejan de la lluvia. Si la lluvia se produce durante las clases, se avisará a las familias para que traigan ropa adecuada y lo que consideren oportuno.</p> <p><b>PROFESORADO:</b> Tanto las tutoras como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.</p>
<b>NIEVE</b>
<p><b>ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:</b> Se extremará la precaución a la entrada y salida del centro, para evitar resbalones. Se valorará poder salir al recreo. Las tutoras y tutores se harán cargo del alumnado de su tutoría. En caso de faltar la tutora, el alumnado estará atendido por una maestra o maestro especialista itinerante como sustituta de la tutora y si no puede ser, se repartirán los alumnos y alumnas por el resto de las tutorías. Se recogerá informe de todo lo realizado con este alumnado. Se puede considerar abrir los accesos al centro antes de la hora si el alumnado ha llegado antes para que no tenga que esperar en la calle.</p> <p><b>ALUMNADO:</b> Entrarán al colegio puntuales. Si la nieve se produce durante las clases, se avisará a las familias para que traigan ropa adecuada y lo que consideren oportuno.</p> <p><b>PROFESORADO:</b> Tanto las tutoras como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.</p>
<p><b>OTRAS;</b> Acumulación de agua en el paso de la calle de acceso al centro bajo las vías del tren.</p>

**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO**

En caso de acumulación de agua se intentará acceder desde la localidad de Bárboles teniendo en cuenta que el tiempo de desplazamiento puede repercutir en la entrada puntual de los docentes y el alumnado en el centro.

**LUCENI:** (234m altitud). El colegio está situado en la C/ San Agustín Nº 6. El colegio consta de dos plantas: En la planta de abajo están las dos aulas de infantil y de 1º y 2º de primaria, así como los baños para alumnos y alumnas y una sala de material y otra de desdobles, que hace las veces de comedor para profesorado y el comedor escolar. En la planta de arriba, están las aulas de 3º, 4º y de 5º y 6º, así como el despacho de dirección y unos baños para el alumnado. El recreo rodea el edificio es muy grande y tiene una pista multideporte para la localidad y de uso escolar. Cuenta con recursos materiales y humanos. En el curso escolar 2023/2024 cuenta con 74 alumnos y alumnas de infantil a 6º de primaria. Las tutoras y tutor de este curso residen en otra localidad distinta y las maestras especialistas también vienen de localidades próximas y en Zaragoza.

**QUÉ HACER EN CASO DE INCLEMENCIA METEOROLÓGICA.**

En cualquier caso, avisaremos a las familias para que estén al corriente de lo que ocurre en el colegio.

**OLA FRÍO****ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:**

El centro está preparado para hacer frente al frío. Dispone de calefacción adecuada. El equipo directivo o a través del equipo docente se avisará al ayuntamiento para encender la calefacción al menos cuatro horas antes de la llegada del alumnado al centro.

En el caso de la vuelta de fiestas de navidad/semana santa, el equipo directivo o a través del equipo docente se avisará para que el fin de semana anterior, también esté funcionando y así evitar el frío en las primeras horas del primer día después de las vacaciones.

No se saldrá al recreo y las tutoras y tutores se harán cargo del alumnado de su tutoría. En caso de faltar una tutora o tutor, el alumnado estará atendido por una maestra o maestro especialista itinerante como sustituta de la tutora y si no puede ser, los alumnos y alumnas se repartirán entre las demás tutorías del centro. Se recogerá informe de todo lo realizado con este alumnado. Se

**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO**

puede considerar abrir los accesos al centro antes de la hora si el alumnado ha llegado antes para que no tenga que esperar en la calle.

**ALUMNADO:** Entrarán al colegio puntuales y vendrán bien abrigados.

**PROFESORADO:** Tanto las tutoras como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.

**LLUVIA EXTREMA**

**ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:** Habrá que tener cuidado al entrar, por posibles resbalones. No se saldrá al recreo y las tutoras y tutores se harán cargo del alumnado de su tutoría. En caso de faltar la tutora, el alumnado estará atendido por una maestra o maestro especialista itinerante como sustituta de la tutora y si no puede ser, los alumnos y alumnas se repartirán entre las demás tutorías del centro. Se recogerá informe de todo lo realizado con este alumnado. Se puede considerar abrir los accesos al centro antes de la hora si el alumnado ha llegado antes para que no tenga que esperar en la calle.

**ALUMNADO:** Entrarán al colegio puntuales y con paraguas o chubasqueros que los protejan de la lluvia. Si la lluvia se produce durante las clases, se avisará a las familias para que traigan ropa adecuada y lo que consideren oportuno.

**PROFESORADO:** Tanto las tutoras como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.

**NIEVE**

**ACTUACIONES DENTRO DEL CENTRO:** Se extremará la precaución a la entrada y salida del centro, para evitar resbalones. Se valorará poder salir al recreo y las tutoras y tutores se harán cargo del alumnado de su tutoría. En caso de faltar una tutora o tutor, el alumnado estará atendido por una maestra o maestro especialista itinerante como sustituta de la tutora o tutor y si no puede ser, los alumnos y alumnas se repartirán entre las demás tutorías del centro. Se recogerá informe de todo lo realizado con este alumnado.

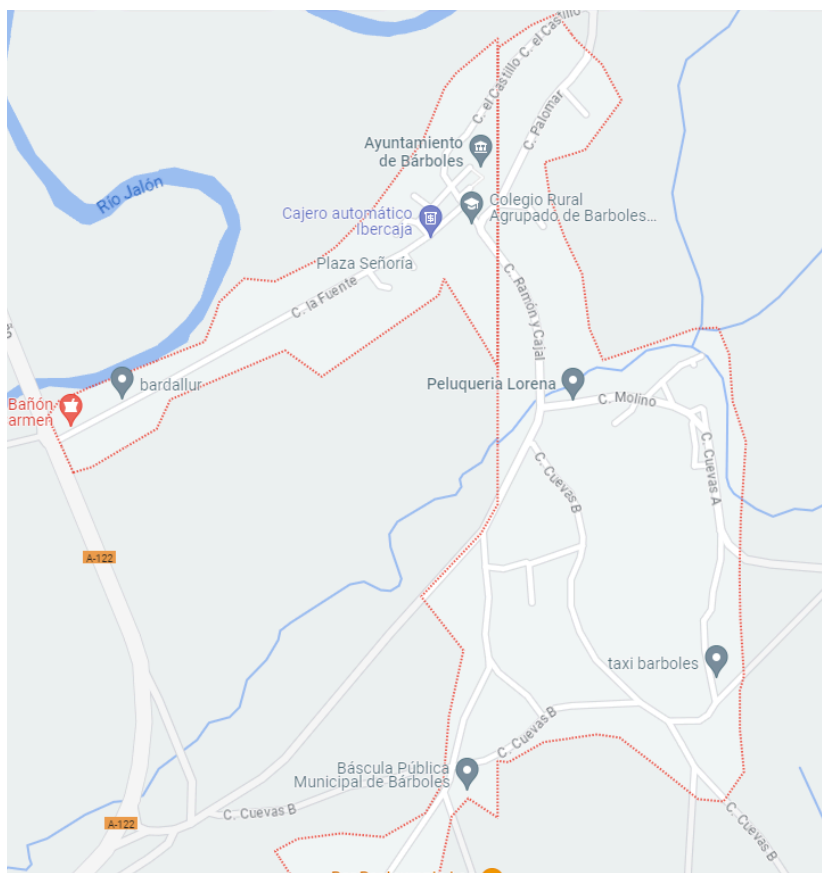
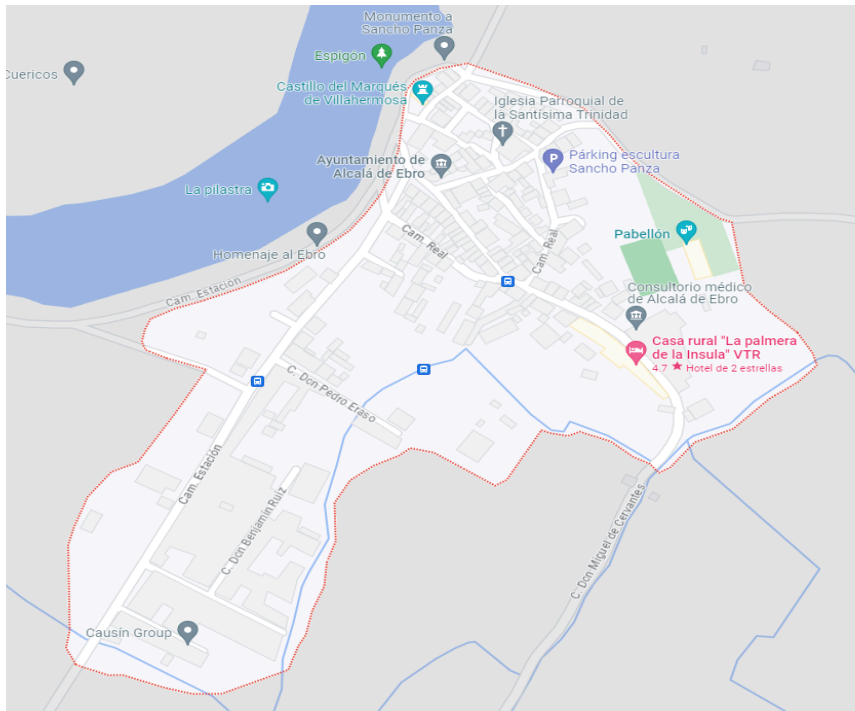
**ALUMNADO:** Entrarán al colegio puntuales. Si la nieve se produce durante las clases, se avisará a las familias para que traigan ropa adecuada y lo que consideren oportuno.

**PROFESORADO:** Tanto las tutoras como las maestras especialistas extremarán la precaución a la hora de llegar a la localidad.

**OTRAS;** Crecida del río.

**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO**

Si la crecida extraordinaria del río Ebro impide el acceso al centro no se podrán realizar las actividades lectivas.



**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO**

**PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO**



### PROTOCOLO DE ACTUACIÓN SOBRE INCLEMENCIAS DEL TIEMPO

