



INSTITUTO TECNOLÓGICO MINERO BERNARDO O'HIGGINS
INNOVANDO EN TECNOLOGÍAS PARA LOS NUEVOS DESAFÍOS DE LA MINERÍA Y LA
ELECTRICIDAD.

PROTOCOLO DE RECREOS SEGUROS



El siguiente documento tiene como objetivo establecer normas de higiene y de prevención durante los recreos en nuestro retorno presencial.

IMPORTANTE: La colación de los alumnos se debe realizar en la sala de clases entre las 09:05 a las 10:10 hrs. Se debe promover la alimentación saludable y libre de residuos.

DURANTE EL RECREO

- Salir de la sala al momento del recreo será obligatorio, para la ventilación y limpieza.
- Uso de mascarillas será obligatorio durante todo el recreo.
- Respecto a la salida de la sala, será en orden y con tranquilidad. La fila más cerca de la puerta es la que sale primero y luego la segunda, así sucesivamente.
- El estudiante antes de salir de la sala debe limpiarse las manos con alcohol gel, dispensador ubicado en la puerta de la sala.
- Estará prohibido compartir alimentos y elementos de uso personal.
- Existirán espacios delimitados para cada curso durante el recreo. Por lo tanto cada curso debe respetar los espacios que le fueron asignados según el mapa adjunto
- Los espacios de juegos (elíptica, trotadora, etc.) no pueden ser utilizados. Todos ellos son de alto riesgo de contagio
- No están permitidos los saludos de contacto físico entre estudiantes (besos, abrazos, (mano/codo/beso/abrazo). Se podrán instaurar nuevas rutinas de saludo a distancia.
- En cada patio, durante los recreos, se encontrarán presentes asistentes de educación para acompañar y resguardar que los estudiantes cumplan con las medidas de seguridad para el distanciamiento físico y uso de implementos de protección personal.
- Implementar rutinas de lavado de manos con jabón y uso de alcohol gel cada 2-3 horas para todos los estudiantes de la comunidad educativa, para aquello existen distintos puntos de lavamanos portátiles, que contienen un dispensador de jabón líquido y sistema de secado de manos, basurero.
- En cada sala de clases y pasillos tenemos disponibilidad de alcohol gel.



INSTITUTO TECNOLÓGICO MINERO BERNARDO O'HIGGINS
INNOVANDO EN TECNOLOGÍAS PARA LOS NUEVOS DESAFÍOS DE LA MINERÍA Y LA
ELECTRICIDAD.

Sugerencias de actividades

- Los estudiantes deberían usar el recreo para conversar y compartir manteniendo la distancia física. (Máximo grupos de tres o cuatro estudiantes que serán los mismos, esto nos permite mantener la trazabilidad).

POSTERIOR AL RECREO

- Al ingresar a la sala de clases, los alumnos deberán desinfectarse las manos.



PROTOCOLO DE USO DE LOS BAÑOS.

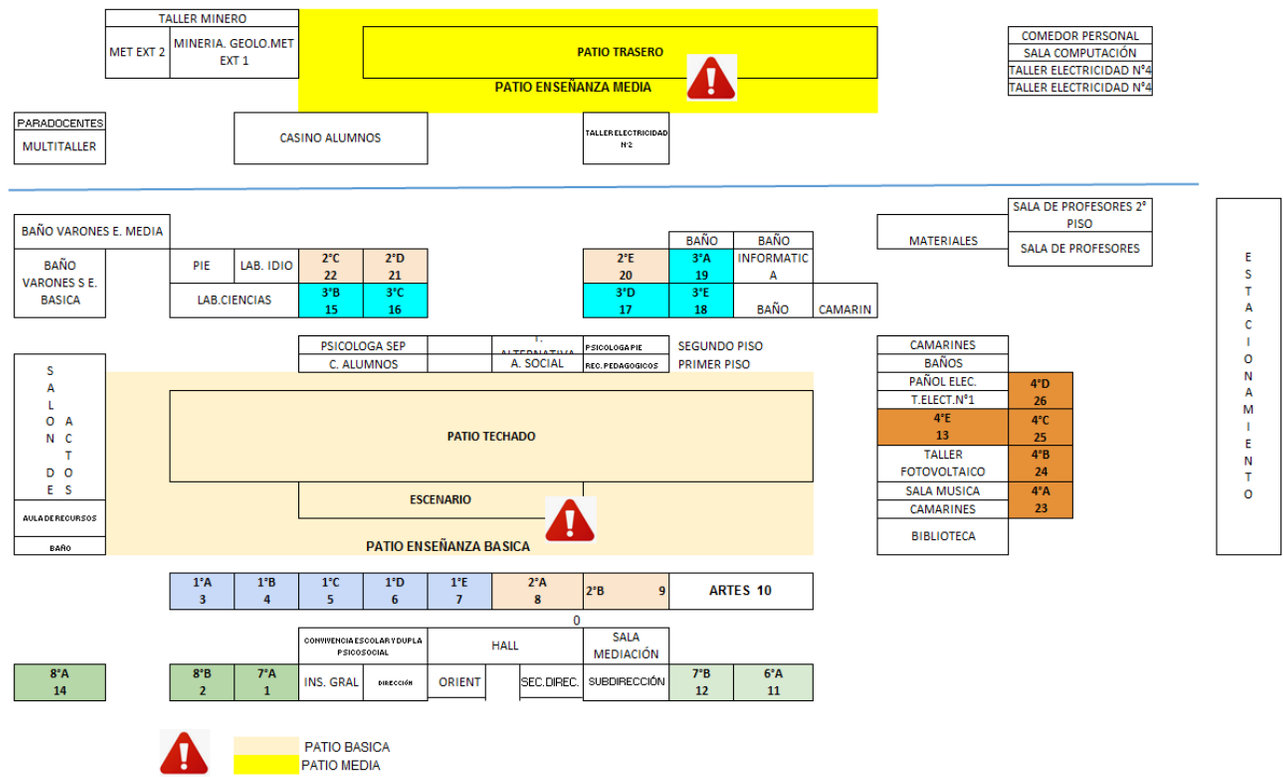
- El uso del servicio higiénico será controlado por un paradocente, debiendo cumplir con el aforo correspondiente, deben esperar su turno fuera del lugar manteniendo la distancia requerida.
- Dentro del baño se debe mantener distancia física
- Durante ciertos momentos del día, el baño será limpiado y desinfectado por un auxiliar quien limpiará las manillas, tazas, urinarios y otras superficies.



INSTITUTO TECNOLÓGICO MINERO BERNARDO O'HIGGINS

INNOVANDO EN TECNOLOGÍAS PARA LOS NUEVOS DESAFÍOS DE LA MINERÍA Y LA ELECTRICIDAD.

- En los baños habrá algunos lavatorios y WC inhabilitados, esto con la finalidad de mantener la distancia dentro del lugar y por un tema de limpieza y sanitización.
- Los baños no estarán habilitados para tomar agua, cada estudiante deberá llevar su botella de agua.
- Los baños dispondrán de jabón líquido, al menos un dispensador de papel para el secado de manos y un basurero con bolsa. Además de imágenes y señalética que refuerce el lavado de manos.



Entrada principal:

7° A	8° A	8° B	1° A	1° B	1° C	1° D	1° E	3° A	3° B	3° C	3° D	3° E
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Entrada Básica :

7° B	6° A	2° A	2° B	2° C	2° D	2° E	4° A	4° B	4° C	4° D	4° E
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



INSTITUTO TECNOLÓGICO MINERO BERNARDO O'HIGGINS
INNOVANDO EN TECNOLOGÍAS PARA LOS NUEVOS DESAFÍOS DE LA MINERÍA Y LA
ELECTRICIDAD.