

#BACKTOGETHER

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD PARA LA VUELTA AL TRABAJO

COL·LEGI MAJOR SANT JORDI

BASF
We create Chemistry

Regus

BORJA FONTESIA



ACCESOS PRINCIPALES Y PARKING

Solamente se podrá acceder a los edificios mediante los accesos principales de cada uno (Torre y Bloque).



RECEPCIONES

Deberá respetarse una distancia de seguridad respecto a los mostradores de las recepciones.



HORARIOS ENTRADA EMPRESAS

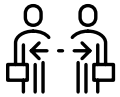
Recomendamos que la entrada a las oficinas se lleve a cabo por turnos de 30 minutos, según pisos, para optimizar el flujo de ascensores:

Torre	Plantas 13-10 8:00 - 8:30	Plantas 9-7 8:30 - 9:00	Plantas 6-4 9:00 - 9:30	Plantas 3-1 9:30 - 10:00
Bloque	Plantas 7-6 8:30 - 9:00	Plantas 5-4 9:00 - 9:30	Plantas 3-1 9:30 - 10:00	

Las escaleras de emergencia estarán disponibles en todo momento. Recomendamos minimizar los movimientos entre plantas y las entradas y salidas del edificio dentro del horario laboral.



ZONAS COMUNES



Distancia de seguridad

Recomendamos que se mantenga siempre la distancia mínima de seguridad de dos metros con los demás usuarios del edificio.

Las zonas comunes del Edificio se destinarán exclusivamente para desplazamientos.



Higiene

Recomendamos un lavado intensivo de manos para evitar contagios.



Indicaciones

Recomendamos que se sigan las indicaciones marcadas en las comunicaciones del edificio.



Limpieza

Se han intensificado los protocolos de limpieza y desinfección como medida preventiva. Recomendamos el uso de EPIS personales.



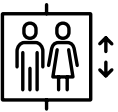
Zona de espera

Permanecerá cerrada como medida de prevención.



VENTILACIÓN DE LAS OFICINAS

Recomendamos que se mantengan los sistemas de ventilación encendidos el mayor tiempo posible. Si se disponen de salidas al exterior, forzar también la ventilación.



USO DE LOS ASCENSORES

El aforo de los ascensores se limitará a 2 personas por trayecto.

Evitar, en la medida de lo posible, entrar en contacto con el resto de los elementos que constituyen la cabina; haciendo un uso responsable de la instalación.