



Indice



Introducción P.04

Densidad/ Distancia e Higiene





Reto entornos Hospitality P.10

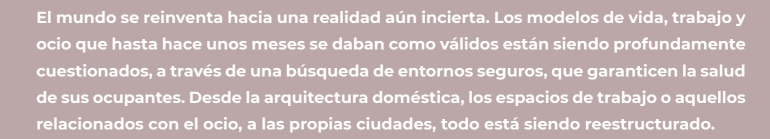
Mobiliario Polivalente P.54





Mantenimiento e higiene P.70

Introducción ESPACIOS



En este sentido, hace tiempo ya que los hoteles dejaron de ser un lugar únicamente para dormir y pasaron a ofrecer diferentes espacios donde sus usuarios, estén alojados o no, puedan trabajar, reunirse, conversar o simplemente pasar un rato distendido. Sus zonas comunes ya están pensadas para un uso multifuncional y ahora deben adaptarse a las exigencias de seguridad.

Pensando en esta etapa post-covid19 y ajustándose siempre a las necesidades de seguridad, los hoteles deben adaptarse a esta nueva normalidad y tienen que adoptar medidas concretas. Desde marcar las zonas de espera frente a los mostradores a disponer mamparas fáciles de instalar y de limpiar como la nueva línea de mamparas autoportantes de Actiu.

Sin olvidar los espacios transversales, esos lugares en hoteles, aeropuertos, centros de ocio o locales comerciales donde los usos se entremezclan para crear una nueva experiencia de usuario y que ahora deberán también garantizar también su seguridad desde el punto de vista sanitario.



El reto de los entornos - HOSPITALITY

06

Densidad **Distancia** Higiene Pautas para respetar medidas y distancias de seguridad



- Evitar permanecer en zonas de paso con el fin de no obstaculizar los flujos de circulación de clientes.
- Realizar la menor cantidad de desplazamientos en las zonas de pública concurrencia, con el fin de minimizar el contacto con elementos y superficies de uso común.
- Respetar y adaptar por zonas el aforo estipulado según el momento de afección de la pandemia vigente.



Distancia

- Respetar la distancia de interpersonal de 1,5 / 2 m siempre que sea posible.
- Utilizar de manera obligatoria la mascarilla en zonas comunes, especialmente si estas forman parte de espacios cerrados. Respetar turnos de paso cuando el ancho de los espacios de circulación no permitan mantener distancias interpersonales de 1,5/2 m.
- Identificar en zonas de paso zonas más amplias y seguras de cruce (zonas de buena visibilidad, donde poder ver quien viene y esperar a que este pase sin problema).
- Disponer señales visuales con flechas que indican el sentido de los flujos de movimiento por el edificio, preferiblemente en el sentido de las agujas del reloj.



- Higiene
- Situar puntos de higiene en los accesos al edificio y por el recorrido, disponiéndose a la vista de todos para facilitar su uso.
- En zonas de aseo, disponer de accesos automatizados o mantener las puertas comunes abiertas para facilitar el acceso con el menor contacto con superficies.
- Disponer señales visuales para identificar los puntos de higiene y de uso del espacio.

El reto de los entornos

HOSPITALITY

Una socialización seguraseguro

Los espacios transversales, de trabajo y socialización, van a experimentar una profunda reestructuración. Además de ofrecer las más altas garantías de higiene y seguridad en las habitaciones, es importante que los hoteles conviertan unas zonas comunes que son ya mucho más que espacios de espera y recepción. Señalar circulaciones para evitar el cruce de personas, reducir la decoración al máximo, utilizar materiales antibacterianos y de fácil limpieza, contar con mobiliario versátil que permita variar fácilmente la configuración del espacio, o garantizar una adecuada ventilación y circulación del aire, son aspectos prioritarios a la hora de crear espacios seguros.

Cada vez más automatizados, estos espacios públicos incorporarán puertas automáticas, ascensores activados por voz, o accesos, servicios y pagos controlados por teléfono móvil. En muchos bares y restaurantes, menús digitales sustituirán a los tradicionales en papel, y dispositivos tecnológicos integrados en los clásicos elementos de decoración evitarán el contacto directo y posible contagio. Todo ello acompañado de un adecuado protocolo de actuación, dirigido tanto a clientes como al personal y que asegure espacios seguros como aliados del bienestar. Por otro parte, adquiere importancia agudizar el ingenio y encontrar soluciones que permitan aprovechar el espacio disponible y sacar el máximo partido de las zonas exteriores.

Entornos en definitiva que no tienen por qué renunciar a su función gracias, precisamente, a soluciones que permitan a hoteles y otros espacios comunes funcionar de manera segura para la salud, atendiendo a sus clientes y visitantes con la misma calidez y atención de siempre.

10



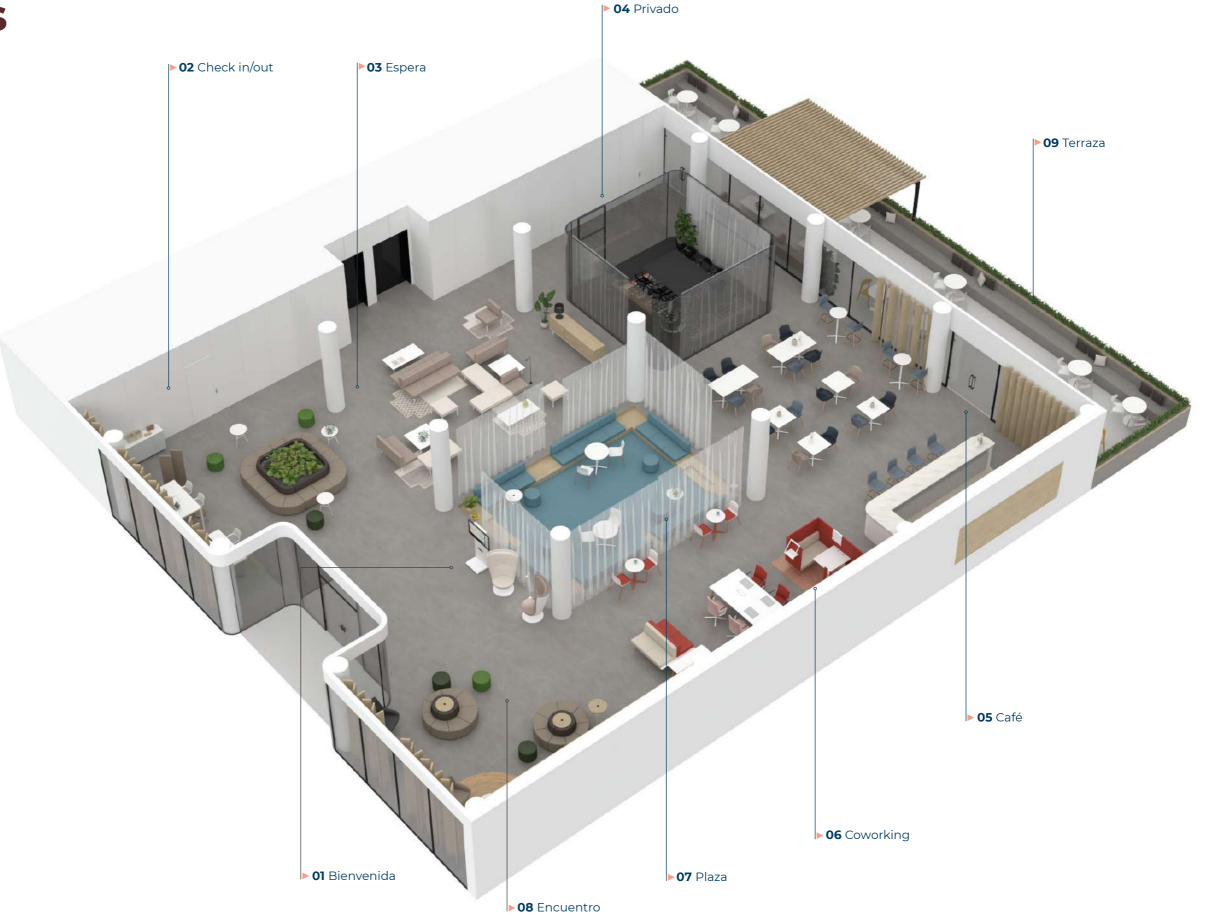
El reto de los entornos HOSPITALITY

Una socialización seguraseguro

En una sociedad cada vez más individualista, paradójicamente, lo social es de vital importancia: en los hoteles, además de la mejor habitación, los huéspedes demandan atractivas áreas de interacción, con lugares de encuentro, trabajo y socialización que hacen de estos espacios mucho más que zonas de espera.

- ▶ **01_**Bienvenida
- ▶ **02**_Check in/out
- ► **03**_Espera
- ▶ **04_**Privado
- ▶ **05_** Café
- ▶ **06_**Coworking
- **▶ 07_**Plaza
- ▶ **08**_Encuentro
- ▶ **09_**Terraza

12





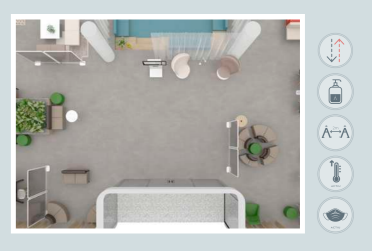
Las zonas colectivas están viviendo una nueva revolución. Inspirados en los espacios sociales de co-working y co-living, y cada vez más humanizados, los lobbys aportan experiencias y apuestan por la socialización de sus usuarios. Además, son la primera imagen, la carta de presentación. En ellos, las zonas de bienvenida, con mobiliario sobrio y confortable acompañado de puntos de información. juegan un papel fundamental a la hora de recibir y orientar al huésped hacia los diferentes ambientes.



► Antes Covid-19



Post Covid-19



Sistemas de detección de temperaturas. Accesos controlados y automatizados.







Informa Recepción

16

Mamparas de Protección



Caddy Video conferencia

Noom 10 Soft seating

Tar-10 Mesa centro



17



En los hoteles, además de la mejor habitación, los huéspedes demandan atractivas zonas de interacción, con lugares de encuentro, trabajo y socialización. Las recepciones de los hoteles se convierten en espacios donde hacer mucho más que un check-in y esperar, a través de zonas con conectividad y de mobiliario que facilite la comunicación, el encuentro y la propia gestión de entrada o salida.

Aplicaciones tecnológicas evitando contacto con superficies y personas.

Uso de pantallas de protección para mejorar la seguridad.

Señales visuales que ayuden a los usuarios a respetar la distancia interpersonal.

Utilizar puestos alternos o separados en elementos soft seating para mantener distancia de seguridad.

► Antes Covid-19



▶ Post Covid-19

18















Check infort

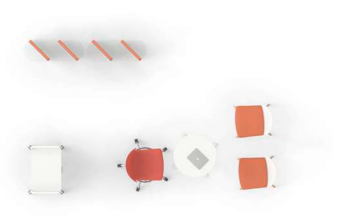




- ► **Twist** Video conferencia
- ► **Mamparas** de Protección
- ▶ Noom 40 Taburete



- ► Tar-20 Mesa centro
- ▶ Whass Taburete
- ► Ontime Archivo
- ▶ **360°** Divisoria



20



La comodidad y funcionalidad se vuelve clave en estos espacios, donde podemos sentarnos a esperar con un libro el taxi, tomar un café, contestar correos o sencillamente hacer una llamada en un atmósfera acogedora con el máximo confort.

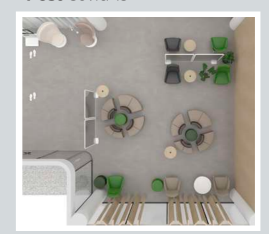


Implementación de nuevos materiales, tecnología y domótica. Diseño simple y espacios diáfanos para facilitar la libre circulación. Implementación desistemas de esterilización del aire o desinfección.

► Antes Covid-19



Post Covid-19











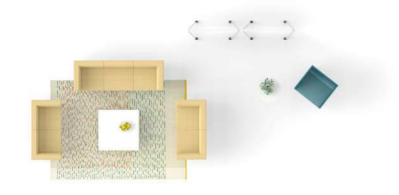








- ► **Longo** Mesa centro
- ► **Agile** Divisorias
- ► **Longo** Soft seating

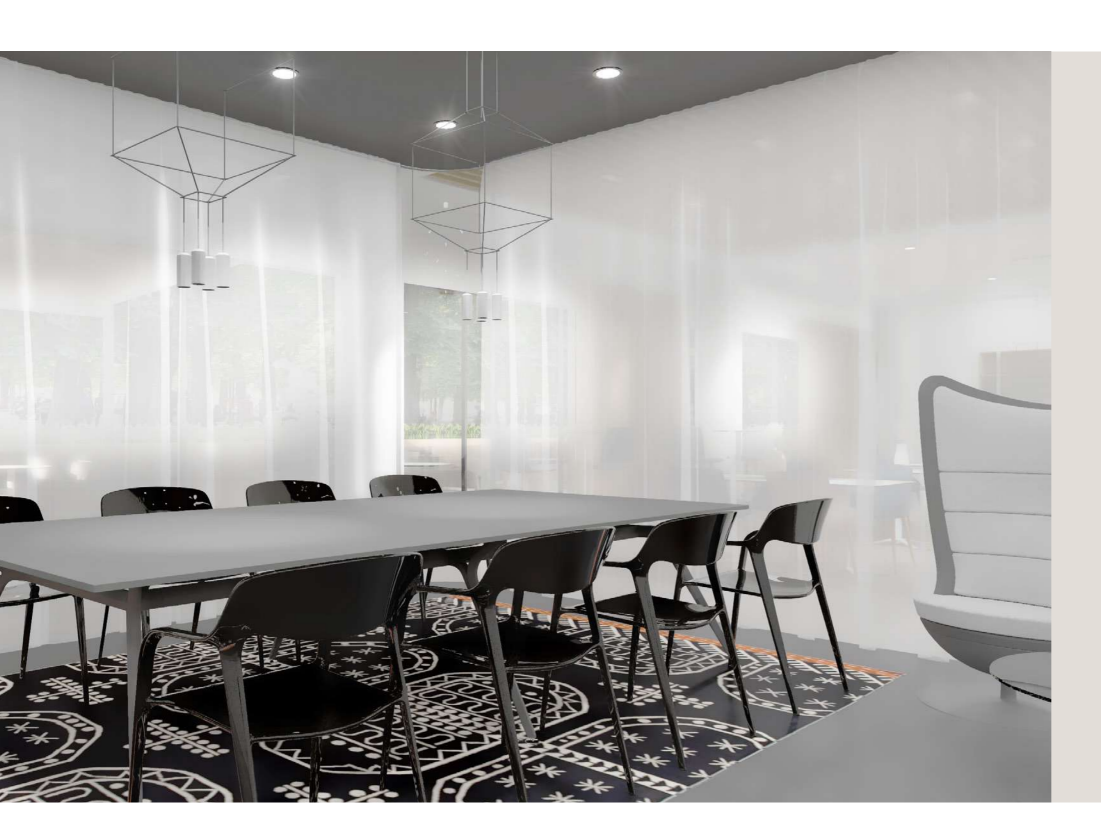


- ► Taquillas archivo
- ▶ **Bend** Soft seating





Los espacios comunes necesitan también integrar áreas privadas como despachos de alta dirección, zonas de representación o salas VIP que se puedan reservar para reuniones de empresa o institucionales. Como carta de presentación, estos entornos precisan incorporar productos innovadores con un diseño atemporal y singular, cuya presencia permite vestir estos espacios aportando una interacción única con el usuario y generando una sofisticación irrepetible y única.



Implementación de nuevos materiales, tecnología y domótica. Diseño simple y espacios diáfanos para facilitar la libre circulación. Implementación de sistemas de esterilización del aire o desinfección.

Antes Covid-19



▶ Post Covid-19



















- ► Power Mesa reunión
- ► Cron Silla operativa
- ► Caddy Video conferencia



- ► **Arkitek** Mesa reunión
- ► **Ikara** Silla colectividades
- ► Tar-30 Mesa centro
- ▶ Longo Nomada Soft seating
- ► **Armario Longo** Archivo





Los restaurantes y cafeterías han abandonado su carácter homogéneo y ofrecen muy distintos ambientes, con barras desde donde enviar un mail mientras se pica algo rápido a mesas compartidas que favorecen el networking. Configuraciones posibles gracias a muebles cuyo diseño permite adaptar sus acabados a la personalidad de cada establecimiento y que garantizan un gran confort y durabilidad.

Transformación de bufés libres en espacios showcooking.

Diseño simple y espacios diáfanos para facilitar la libre circulación.

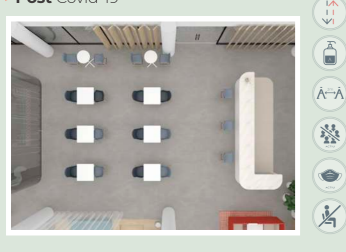
Implementación de sistemas de esterilización del aire o desinfección.

Uso de pantallas de protección para mejorar la seguridad.

► Antes Covid-19



Post Covid-19





31









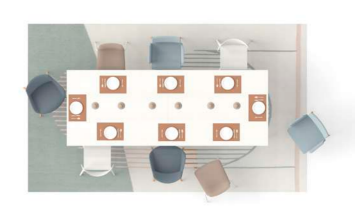
▶ **Mit** Silla colectividades

▶ **Link** Paneles división

32



- ► **Longo** Mesa reunión
- ▶ Noom 30/50 Silla colectividades
- ▶ **Uma** Silla colectividades
- ▶ **Wing** Silla colectividades



33



Los hoteles también pueden ser espacios en los que trabajar cómodamente y aprovechar esa hora libre para ser productivos. Áreas abiertas donde mantener reuniones formales e informales, con conectividad y espacios de colaboración. Las nuevas tecnologías y un mobiliario cada vez más ligero, versátil y móvil, permiten que los espacios cambien su uso en función de las necesidades.



Implementación nuevos materiales, tecnología y domótica.

Diseño simple y espacios diáfanos para facilitar la libre circulación.

Implementación de sistemas de esterilización del aire o desinfección.

Uso de pantallas de protección para mejorar la seguridad.

► Antes Covid-19



▶ Post Covid-19

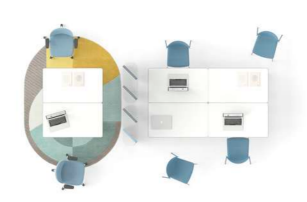








- ► Talent 300 Mesa operativa
- ▶ **Trim** Silla operativa
- ► Whass Silla colectividades
- ▶ **360°** Divisoria



- ► Cool E100 Mesa alta
- ► Whass Silla colectividades
- ► **Agile** Divisoria





Un entorno cálido, acogedor y relajante, este ambiente funciona como punto de encuentro para dar respuesta a muy diversas necesidades, donde aspectos como el mobiliario, la iluminación, los materiales, la biofilia o el arte juegan un papel fundamental.

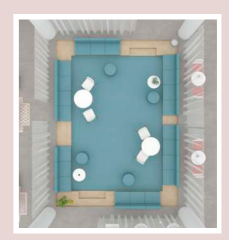


Implementación de nuevos materiales, tecnología y domótica.

Diseño simple y espacios diáfanos para facilitar la libre circulación.

Implementación de sistemas de esterilización del aire o desinfección.

Antes Covid-19



Post Covid-19





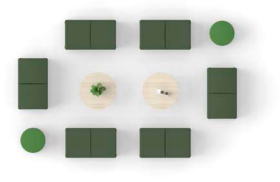




- ► Tar-20 Mesa centro
- ▶ Noom 50 Silla colectividades
- ▶ **Bend** Soft seating



- ► Tar-20 Mesa centro
- ▶ **Bend** Soft seating





Son **espacios de gran utilidad.** Zonas abiertas, con mobiliario flexible y confortable, **ayudan a potenciar la interacción social.** A poder hablar de manera informal con la persona que te acompaña o a esperar sin prisas, pudiendo aprovechar el espacio para descansar o conversar.

Implementación de nuevos materiales, tecnología y domótica. Diseño simple y espacios diáfanos para facilitar la libre circulación. Implementación de sistemas de esterilización del aire y desinfección.

Antes Covid-19



Post Covid-19























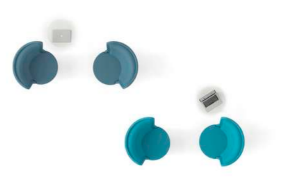
► Longo Nomada Soft seating

▶ **Bend** Soft seating



▶ **Bend** Mesa centro

▶ **Badminton** Soft seating



45



Los restaurantes también requieren de soluciones polivalentes y de fácil limpieza en sus terrazas. **Productos que respondan a las necesidades técnicas y estéticas de las nuevas tendencias** - por su diseño, colorido, acabados y funcionalidad - y que, además, **sean resistentes y fácilmente almacenables.**



► Antes Covid-19



Post Covid-19





Prioridad de uso de espacios exteriores por su amplitud y ventilación. Uso de pantallas de protección para mejorar la seguridad.









▶ Wing Silla colectividades



► Tar-20 Mesa centro

▶ Noom 40 Taburete

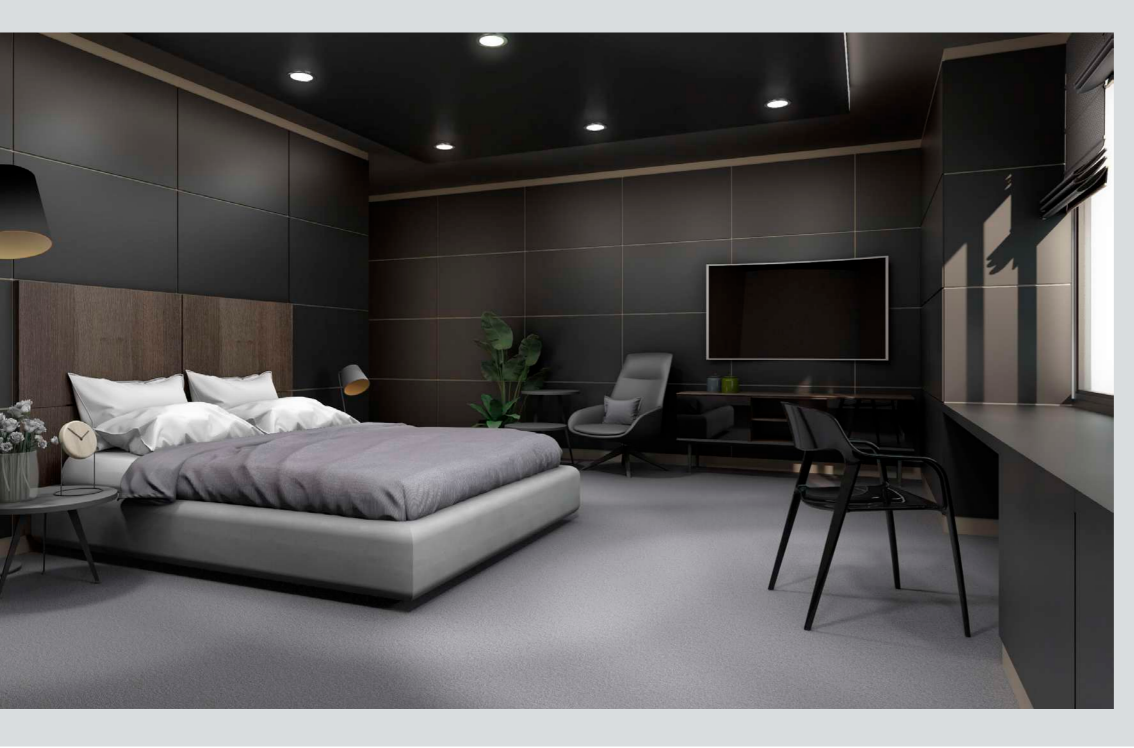
48

49

Habitación

50

Son las zonas privadas por excelencia de un hotel. El espacio personal en el que el cliente espera hallar un ambiente confortable que evoque un hogar temporal. Un ambiente confortable equipado con un mobiliario adaptable a diferentes actividades (descanso, trabajo, alimentación, etc) y de fácil limpieza. Donde el uso de la tecnología y la domótica ayuden a obtener unas condiciones óptimas de bienestar para los usuarios.



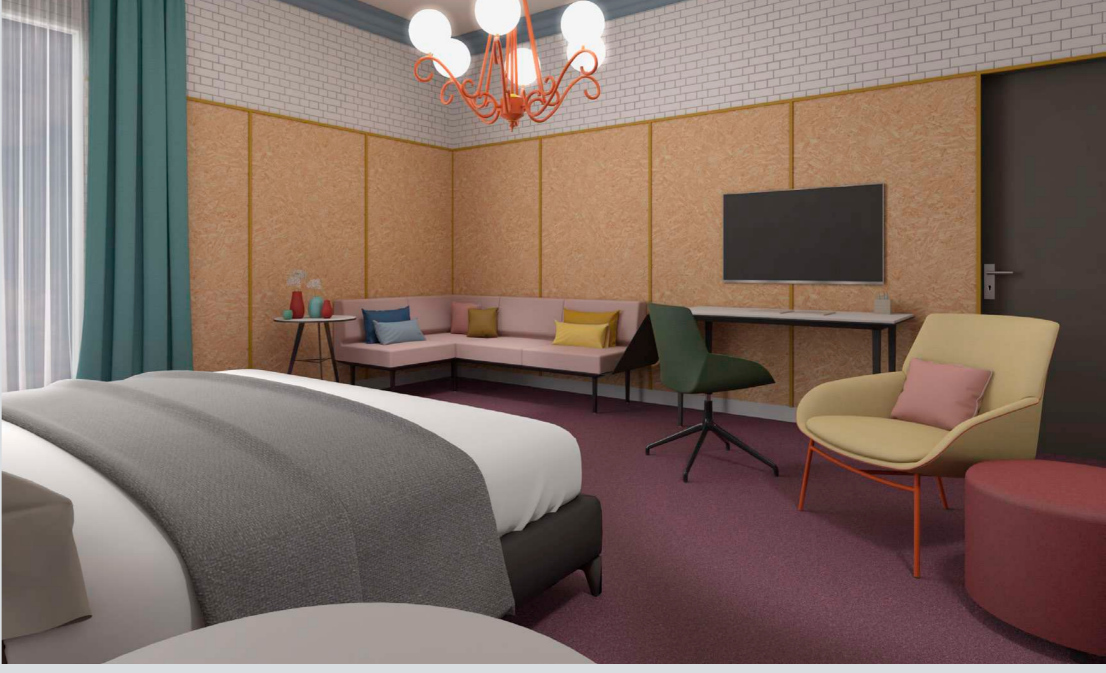
Implementación de nuevos materiales, tecnología y domótica. Nuevos amenities: mascarillas, guantes y gel hidroalcohólico. Búsqueda del servicio "contacto cero" a elección del cliente. Adecuación de espacios para desayunos y comidas.

Habitación

Son las zonas privadas por excelencia de un hotel. El espacio personal en el que el cliente espera hallar un ambiente confortable que evoque un hogar temporal. Un ambiente confortable equipado con un mobiliario adaptable a diferentes actividades (descanso, trabajo, alimentación, etc) y de fácil limpieza. Donde el uso de la tecnología y la domótica ayuden a obtener unas condiciones óptimas de bienestar para los usuarios.



52



MobiliarioPOLIVALENTE



Junto a los productos específicos para cumplir las nuevas exigencias de distanciamiento, es convenientemente también emplear piezas de mobiliario flexibles y versátiles que permitan garantizar la máxima ergonomía y readaptar zonas de trabajo con mesas móviles, abatibles y elevables así como sillas colectivas y polivalentes que cubran todas las necesidades de los entornos.











Longo
Asiento de inyección de poliuretano flexible
Pefil perimetral, patas y escuadras de aluminio. Sistema de unión con mesas del Programa Longo.



► Longo Nomada

Asiento de inyección de poliuretano flexible Estructura perimetral de acero y patas y escuadras de aluminio.



Bend

Estructura interna de madera cubierta con espuma inyectada de poliuretano flexible. Patas de acero plegado acabadas en color negro. Módulos rectos, curvos y redondo con ruedas.

	Longo	Longo Nomada	Bend
Estructura Perimetral	Sí	Sí	No
Mesa Auxiliar	Sí	Sí	Sí
Asiento respaldo bajo	Sí	Sí	Sí
Asiento sin respaldo	Sí	Sí	Sí
Ruedas	No	No	Sí
Sistema de Unión entre módulos	Sí	No	Sí







Noom 20
Sillón respaldo alto
Estructura interna de acero.
Respaldo, asiento y cojín tapizados.
Diferentes tipos de costuras





Noom 10
Sillón respaldo medio
Estructura interna de acero.
Respaldo, asiento y cojín tapizados.
Diferentes tipos de costuras





Badminton

Carcasa exterior de inyección de poliuretano rígido. Inserto interior metálico. Respaldo y asiento con acolchado ergonómico y tapizado. Rotación de 360° con sistema auto-retorno. Base de apoyo redonda.

	Noom 20	Noom 10	Badminton
Base Madera	Sí	Sí	No
Base 4 patas metálicas	Sí	Sí	No
Base peana	Sí	Sí	Sí
Reposabrazos	Sí	Sí	No
Asiento Giratorio con sistema autoretorno	Sí	Sí (Según modelo)	Sí
Fonoabsorbente	No	No	Sí











► **Tabula TAR-10**Superficie Melamina o Fenólico
Columna central de aluminio
Base redonda de acero



► **Tabula TAR-20**Superficie Melamina, Fenólico ó Vidrio Columna central de aluminio
Base de 4 apoyos en cruz de aluminio



► **Tabula TAR-30**Superficie Melamina, Fenólico ó Vidrio Columna central de aluminio
Base redonda de aluminio

	Tabula TAR-10	Tabula TAR-20	Tabula TAR-30
Superficie melamina	Sí	Sí	Sí
Superficie fenólico	Sí	Sí	Sí
Superficie vidrio	Sí	Sí	Sí
Uso exterior	No	Sí	No
Opción conectividad	No	No	Sí
Base con ruedas	Sí	Sí	No
Altura 40 cm	Sí	Sí	Sí
Altura 74 cm	Sí	Sí	Sí
Altura 110 cm	Sí	Sí	Sí

















Noom 30
Estructura interna de acero
Respaldo y asiento tapizado

Patas de madera



Noom 50 Carcasa de Polipropileno Respaldo y asiento tapizado Patas de madera



► **Whass**Carcasa de Polipropileno
Patas de madera



► **Uma**Estructura de aluminio
Respaldo y asiento tapizado
Patas de madera



► **Íkara** Carcasa de Haya lacada Estructura de acero



► **Wing**Silla de Polipropileno
mediante inyección de gas

	Noom 30	Noom 50	Whass	Uma	Íkara	Wing
Mod. Sin Brazos	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Mod. con Brazos	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	No
Asiento Tapizado	Sí	Sí	Sí	No	No	Sí
Asiento PUR	Sí	Sí	Sí	No	No	Sí
Asiento y respaldo Tapizado	Sí	Sí	No	Sí	Sí	No
Apilable altura	No	No	No	No	max. 4 ud.	max. 6 ud.
Carro Apilabilidad	No	No	No	No	No	max. 14 ud.





64

Noom 40
Carcasa de Polipropileno
Asiento giratorio
Patas de madera





Noom 50
Carcasa de Polipropileno
Patas de madera











Mit
Asiento PUR
Asiento giratorio
Patas de Acero

	Noom 40	Noom 50	Whass	Noom 40	Mit
Mod. Sin Brazos	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Asiento Tapizado	Sí	Sí	Sí	Sí	No
Asiento PUR	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Asiento y respaldo Tapizado	No	Sí	No	No	No
Asiento Giratorio	Sí	No	No	Sí	Sí
Altura Sentada 76 / 77 cm	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Altura Sentada 63 / 67 cm	Sí	No	No	Sí	Sí







Noom 30 Estructura interna de acero Respaldo y asiento tapizado Elevación a Gas Base de 4 radios



Respaldo de Tejido Técnico
Asiento tapizado
Mecanismo Sincro
Base de 5 radios



PTNK Flex
Respaldo de Tejido Técnico
Asiento tapizado
Mecanismo Sincro
Base de 5 radios



TNK 500

Respaldo de Tejido Técnico
Asiento tapizado
Mecanismo Sincro
Base de 5 radios



Person Respa Mecan Base of

Respaldo y asiento tapizado Mecanismo Sincro Autopesante Base de 5 radios

	Noom 30	Trim	TNK Flex	TNK 500	Cron
Brazos Fijos	Sí	No	No	No	Sí
Brazos Regulables	No	Sí	Sí	Sí	No
Elevación a Gas	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Mecanismo Sincro	No	Sí	Sí	Sí	Sí
Base 4 radios	Sí	No	No	No	No
Base 5 radios	No	Sí	Sí	Sí	Sí
Base de Poliamida	No	Sí	Sí	No	Sí
Base de Aluminio	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí







▶ **Prisma**Superficie Melamina 19 mm
Estructura metálica simil madera
Niveladores





Longo
Superficie Melamina 19 mm o cristal
Perfil de aluminio extruido
Patas de aluminio
Niveladores





Niveladores

► **Twist**Superficie Melamina 25 mm, fenólico o cristal
Estructura/marco de acero
Patas de aluminio





► **Arkitek**Superficie Melamina 19 mm, fenólico o cristal
Estructura de aluminio
Patas de aluminio
Niveladores de aluminio

	Prisma	Longo	Twist	Arkitek
Superficie Melamina	Sí	Sí	Sí	Sí
Superficie Fenólico	No	No	Sí	Sí
Superficie Vidrio	No	Sí	Sí	Sí
Pies con Niveladores	Sí	Sí	Sí	Sí
Pies con Regulación Altura	No	Sí	No	No
Acceso de Cableado	Sí	Sí	Sí	Sí

MantenimientoE HIGIENE

Ahora más que nunca, la correcta conservación y limpieza de las superficies y materiales de cualquier entorno de trabajo resulta clave para preservar la salubridad

Para evitar posibles contagios y mantener un estado de bienestar y salud de las personas, es conveniente reforzar las tareas de limpieza y desinfección en todas estancias. Mantener un control especial en aquellas superficies de mayor uso como mesas, ventanas o pomos de puertas y en aparatos como mandos u ordenadores.

A continuación enumeramos una serie de recomendaciones para la limpieza, desinfección y mantenimiento de los diferentes materiales empleados para cumplir con la normativa de higiene.

Mantenimiento de

SUPERFICIES ACTIU

Melaminas, metales y plásticos

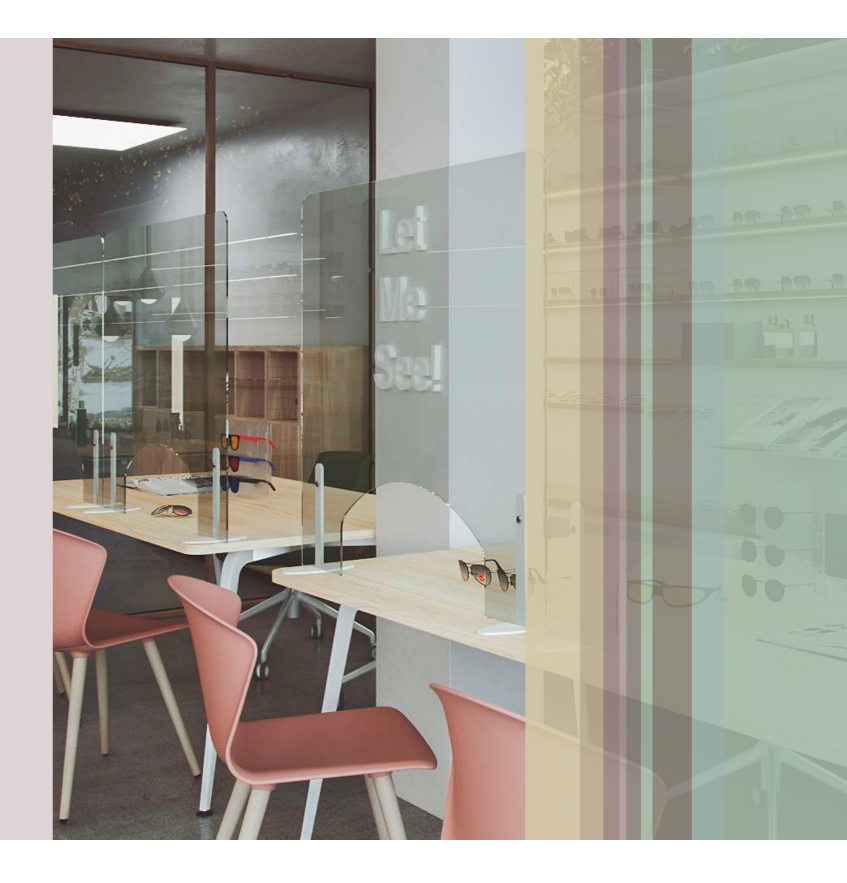
Para proceder a la desinfección de estas superficies se pueden usar productos como lejía diluida en agua, según las indicaciones del fabricante (principio activo Hipoclorito de Sodio), alcohol de 70° (principio activo Etanol) o soluciones jabonosas desinfectantes de uso doméstico, en las proporciones que recomienda el fabricante. Tras dejar actuar debe aclararse con agua limpia.

Actiu fabrica sus productos con melaminas antibacterianas y libres de formaldehído, cumpliendo con estrictas medidas de mercados como el estadounidense y el alemán. Actiu apuesta por el mobiliario ergonómico y de fácil limpieza con una amplia variedad de colores y acabados la mayoría son aptas para exterior e interior y apilables o plegables. Con materiales fáciles de desinfectar como el polipropileno y el poliuretano apenas ocupan espacio cuando no están en uso.

* En el plástico tenemos como excepción el abs de las sillas PLEK, que hay que limpiar con agua y jabón.

Metacrilatos y vidrios

Para proceder a la desinfección de estas superficies se pueden usar productos como lejía diluida en agua, según las indicaciones del fabricante (principio activo Hipoclorito de Sodio), alcohol de 70° (principio activo Etanol) o soluciones jabonosas desinfectantes de uso doméstico, en las proporciones que recomienda el fabricante. Tras dejar actuar debe aclararse con agua limpia. Teniendo en cuenta no aplicar estos productos sobre zonas porosas o cantos ya que podrían producirse fracturas del material.



Mantenimiento de

TAPIZADOS ACTIU

Tapizados

Para proceder a la correcta limpieza y desinfección de los diferentes tapizados que se emplean en productos como sillas, soft seating o divisorias, recomendamos, según tejidos:

Poliéster y Trevira

Se pueden limpiar con Etanol en proporcion 1-10.

Napel y Pieles

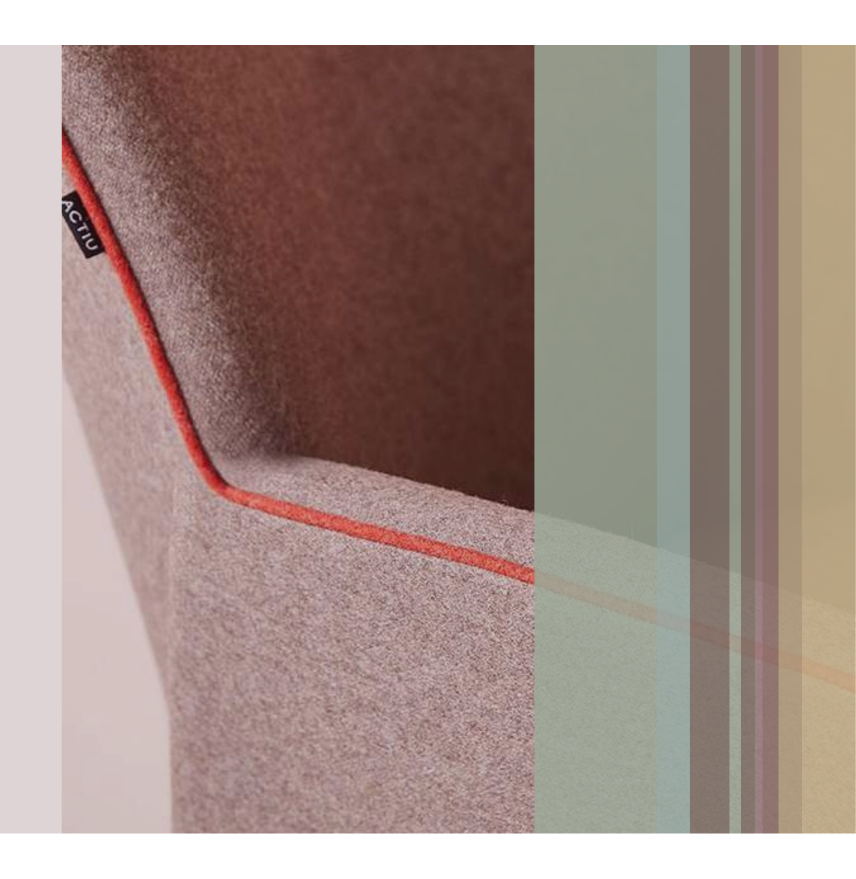
Se pueden limpiar con con jabon neutro diluido y un paño húmedo.

Valencia

Es un producto antibacteriano ya de por ya de por sí, por lo que se puede limpiar se puede limpiar con una solución de 10% de jabón líquido casero en agua caliente, aplicado con un suave paño húmedo. Enjuagar con agua limpia y secar. No use agentes de limpieza a base de alcohol.

Lana

Limpiar de forma regular con un aspirador. Limpiar en seco, o bien lavar con un paño húmedo. En caso de contaminación, los muebles tapizados con tejidos de lana deben dejar de usarse durante un mínimo de 48 horas para evitar cposibles contagios.





La información expuesta en esta guía atiende a recomendaciones orientativas ante las nuevas condiciones sanitarias e higiénicas a partir de las normas dictadas por las autoridades competentes para la prevención del COVID-19 y la experiencia en equipamiento de espacios de Actiu. Estas recomendaciones son válidas a fecha de la publicación de este documento y su contenido podría sufrir variaciones en función de nuevas recomendaciones o directrices emitidas por las autoridades competentes.

