

Precios curso 2020/21

Residencia Universitaria Colegio Mayor Hernán Cortés

	Estancia curso completo (9 meses)				Estancia intermedia (1 a 9 meses)	
	Nuevo		Renovador		Nuevo y renovador	
	MP	PC	MP	PC	MP	PC
Habitación individual	882 €	979 €	861 €	958 €	933 €	1.030 €
Habitación doble	671 €	768 €	650 €	747 €	700 €	797 €

* La contratación del servicio de manutención se realiza por cuatrimestres; para solicitar el cambio, deberá notificarse por e-mail (hernancortes@resa.es) 15 días antes de finalizar el primer cuatrimestre.

El precio incluye:

- Régimen de pensión escogido de lunes a domingo (MP o PC), excepto en vacaciones universitarias
- Consumos de agua, gas y electricidad (Se incluye hasta un máx. de 5 €/mes en el precio de la electricidad)
- Limpieza semanal de la habitación
- Conexión a Internet hasta 30 mb/s (6 dispositivos)
- Utilización de las zonas comunes
- IVA (10%)

Servicio opcional:

- Cambio semanal de sábanas y toallas: 25.90 €/mes

Duración de la estancia:

- **Estancia curso completo:** la duración mínima y obligatoria será de 9 meses (opción 1: del 15 de septiembre 2020 al 15 de junio 2021. Opción 2: del 1 de octubre de 2020 al 30 de junio de 2021). En caso de realizar la entrada y/o salida fuera del período de duración del contrato, los días adicionales de estancia se cobrarán aplicando el precio mensual de alojamiento, consumos y servicios si los hubiera contratados, prorrateados en base a 30 días naturales.
- **Estancia intermedia:** duración inferior al período arriba indicado, escogiendo fecha de entrada y salida.

RESA HUB:

75€ (Pago único. Programa de actividades socio-culturales). Solo residentes nuevos.

Depósito de garantía (fianza):

Nuevos: Estancias de 1 a 9 meses: 700 €.

Renovadores: mantendrán el mismo importe del curso actual. Sólo se deberá actualizar si el importe depositado es inferior al 80% del establecido en el curso 2020/21.

Precios persona/mes. IVA incluido (10%).

Para estancias diarias, semanales y de grupos, consultar precios.

www.resa.es

Síguenos en:

