

De: Leonor Fernandez
Enviado el: miércoles, 20 de diciembre de 2023 11:50
Para: Carina Romero
Asunto: Datos presupuesto limpieza de cristales Hotel HM Palma Blanc

Teléfono: 686 719815

Hola Carina,

PISOS JASMIN III @ HM HOTELS . NET.

Te paso los datos para el presupuesto del hotel HM Palma Blanc. Necesitan limpieza de cristales interiores y exteriores de las siguientes zonas:

- 1) Zonas comunes: Recepción, comedor, salas de conferencias, patio interior, terraza sky.
- 2) Habitaciones con una ventana
- 3) Habitaciones con dos ventanas
- 4) Habitaciones (discapacitados) esquineras con ventanales: 5 ud
- 5) Habitaciones con ventanales correderos
- 6) Suites esquineras con ventanales: 5 unidades

Todos los cristales son accesibles desde el interior. Tienen línea de vida en la terraza sky para limpiar el cortavientos por la parte exterior.

Frecuencias:

- Zonas comunes: servicio quincenal
- Habitaciones: servicio mensual. Ojo!, todos los meses se tienen que limpiar todas las habitaciones. Si alguna tiene el cartel de "No molestar", los especialistas tienen que volver más tarde o en otro día para hacerlas. Todas las veces que sean necesarias hasta que puedan hacer la habitación.

Tiempos de limpieza que me ha indicado Manuel:

- Zonas comunes: 40 horas quincenales $\times 25 \text{ €/H} = 2500 \text{ €}$
- Habitaciones:

- | | |
|--|-----------|
| <ul style="list-style-type: none"> ○ Ventanales Correderos: 0,5 h/habitación $\times 58 \text{ HAB} = 29 \text{ H/MES}$ ○ 1 ventana: 0,25 h/habitación $\times 29 \text{ HAB} = 7'25 \text{ H/MES}$ ○ 2 ventanas: 0,5 h/habitación $\times 23 \text{ HAB} = 11'5 \text{ H/MES}$ ● Esquinera para discapacitados: 40 minutos/habitación $\times 3 \text{ HAB} = 2 \text{ H/MES}$ ● Esquinera Suite: 50 minutos/habitación $\times 5 \text{ HAB} = 4'16 \text{ H/MES}$ | $(10'66)$ |
|--|-----------|

$$\left. \begin{array}{l} 53'91 \text{ H} \times 25 \text{ €/H} = \\ = 1347'75 \end{array} \right\}$$

No necesitan servicio todo el año, porque el hotel tiene una ocupación inestable durante el invierno. Se hará a petición de la gobernanta. Si llueve, paralizan los trabajos.

Ahora trabajan con Peñalver, pero les han comunicado que no pueden seguir dándoles servicio por falta de personal. Han trabajado con Calinet en el pasado, pero no quedaron contentos porque dejaban habitaciones sin limpiar.

Un saludo,

Leonor Fernández
BALIMSA

~~384775 €/mes~~
3500

palma blanc

PARTE DE GOBERNANTA PISOS

FECHA:

101	1	121	✓	209	ES.	229	2	316	✓	403	2
102	1	122	✓	210	✓	230	1	317	✓	404	1
103	2	123	✓	211	✓	231	2	318	✓	405	✓
104	1	124	1	212	✓	232	2	319	✓	406	✓
105	✓	125	1	213	✓	233	2	320	ES.	407	✓
106	✓	126	2	214	✓	301	1	321	2	408	✓
107	✓	127	1	215	✓	302	1	322	2	409	✓
108	✓	128	2	216	✓	303	2	323	2	410	✓
109	ES.	219	-1	217	✓	304	1	324	1	501	1
110	✓	130	2	218	✓	305	✓	325	1	502	1
111	✓	131	2	219	✓	306	✓	326	1	503	2
112	✓	132	2	220	✓	307	✓	327	2	504	1
113	✓	201	1	221	✓	308	✓	328	1	505	✓
114	✓	202	1	222	✓	309	ES.	329	2	506	✓
115	✓	203	2	223	✓	310	✓	330	1	507	✓
116	✓	204	1	224	1	311	✓	331	2	508	✓
117	✓	205	✓	225	1	312	✓	332	2	509	✓
118	✓	206	✓	226	1	313	✓	333	2	510	✓
119	✓	207	✓	227	2	314	✓	401	1		
120	✓	208	✓	228	1	315	✓	402	1		

OBSERVACIONES:

1)

✓ = ventanal

1 = ventana (1)

2 = 2 ventanas

ES = espina

(intes y
num validos)



20/12/23

terrasa[®]
ARTES GRÁFICAS

Hotel Pierre Blanc

Zonas comunes: ~~ascensor~~ que no es
Recepción, comedor

Sala conferencias

Patio interior

Sky

Herramientas: mermelada

- Ventanas cristal (se abren y se
quedan hacia dentro) y
barandilla cristal

- 5 habitaciones n.º 20 / esquineras → mermelada
con acceso desde el interior.
Cristalerías amplias

- Armarios grandes: sencillas

- Baños: con esquineras + amplios
Nº 9 (1 ud). Accesible desde
el interior



IMPRESO EN PAPEL
RECICLADO 100%

Gremi Forner, 35 - 07009 Pol. Son Castelló, Palma | info@graficasterrasa.com | 971 241 944

graficasterrasa.com

Sky: zone piscine.

línea de nido por hacer
extensión de barandillas
contamientos int y ext.

Tiempo int y ext.

- Zonas comunes: 40h/quincada

- Habitaciones:

$$V = 0'70 \text{ h} \times$$

$$1V = 0'77 \text{ h} \times$$

$$2V = 0'5 \text{ h} \times$$

Ej. Tiempos válidos: 40 min \times

Ej. Sintesis: 30 min \times