



<b>RELACIÓN DE MATERIAL ESCOLAR</b>	
<b>CURSO: 6º DE PRIMARIA</b>	<b>AÑO LECTIVO: 2020-21</b>
<b>TIPO MATERIAL</b>	<b>Nº</b>
• Archivador tamaño A4. (Sirve el del curso pasado)	<b>1</b>
• Fundas de plástico archivables (Sirven las del curso pasado)	<b>20</b>
• Juego de escuadra, cartabón, regla y transportador de ángulos, así como, un estuche de compás de calidad media.	<b>1</b>
• Paquete de 500 folios A4 /80gr.	<b>1</b>
• Libretas tamaño A4 - Milimetradas - Modelo "Tauroplastic" o similar de 90 gramos con portada de polipropileno (plástico duro).	<b>5</b>
• Libreta tamaño cuartilla A5 – Milimetradas - Modelo "Tauroplastic" o similar de 90 gramos con portada de polipropileno (plástico duro).	<b>3</b>
• Lápiz – Modelo "Staedtler Noris 3H" o similar.	<b>1</b>
• Bolígrafo azul, negro, verde y rojo tipo "Bic" o similar. (Pueden ser borrables)	<b>1</b>
• Lápiz bicolor (Azul/ Rojo) – Modelo "Faber – Castell" o similar.	<b>1</b>
• Sacapuntas metálico "Staedtler" o similar.	<b>1</b>
• Borrador – "Modelo Milán Nata 612" o similar.	<b>1</b>
• Caja grande de pañuelos ( <b>no paquetes de pañuelos</b> ).	<b>1</b>
• Paquete grande de toallitas <b>desinfectantes</b> .	<b>1</b>
• Bote de gel hidroalcohólico de bolsillo.	<b>1</b>
→ <b>AGENDA ESCOLAR:</b> Durante los primeros días del curso se pondrá a la venta nuestra 'Agenda Solidaria', con un precio de 5 €. Los beneficios de su venta serán destinados a causas sociales.	<b>1</b>

### IMPORTANTE:

- **HACED UNA VALORACIÓN DE TODOS LOS MATERIALES DEL CURSO ANTERIOR QUE PUEDAN REUTILIZARSE PARA EL PRÓXIMO CURSO ESCOLAR.**
- **SE RECOMIENDA EL USO DE UN ESTUCHE DE PLASTICO DURO O METÁLICO PARA SU MEJOR DESINFECCIÓN. (Se desaconseja el uso de estuches textiles)**
- Con el avance del curso escolar, este material puede ser ampliable, en función de las necesidades del alumnado.
- Se ruega que el **estuche contenga el material básico de uso diario** (lápiz, borrador, sacapuntas y bolígrafos). Ceras y rotuladores deberán conservarse en sus envoltorios originales.

**EL TUTOR**