

We are a learning community, passionate about providing an International Education, which inspires and encourages learning and intercultural understanding. We facilitate self-discovery and the development of unique interests, gifts and talents, whilst promoting service learning as a force for good in the world.

Si nos vemos obligados a cerrar, esta lista de elementos esenciales sería útil para asegurarnos que tenga en casa para ayudar a la experiencia de aprendizaje de su hijo.

Para todos

Para que todas las clases digitales puedan desarrollarse, aconsejamos que cada hogar tenga acceso a un ordenador/ipad, banda ancha rápida, un par de auriculares con micrófono incorporado.

EC1-P1 (Educación infantil)

Cada día se publicará información sobre las actividades en la página de "Actividades en casa" en los sitios de Google de las clases.

Folio, papel de color, lápices de color, lápices de escribir, tijeras, pegamento, gomas, pinturas. Materiales de matemáticas-Tarjetas, juegos de mesa como serpientes y escaleras, ludo, conecta cuatro, bingo, dados.

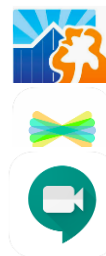
(EC2 and P1) En el escenario que permita a los profesores en el campus, se prepararán carpetas de lectura. Los padres, si lo desean, pueden recogerlas un lunes en la puerta de seguridad entre 11-13 horas y volver a la puerta de seguridad un jueves entre 9-14 horas donde los profesores las recogerán y las repondrán para el lunes siguiente.

Los datos de acceso necesarios para:

- Sitios de Google <https://www.sis.ac/google-sites/> contraseña: SIS2016
- Datos de la cuenta de Google del colegio del alumno ...@sis.gl

Aplicaciones necesarias si se utiliza el ipad o la tablet:

- Colegio Internacional de Sotogrande
- Seesaw: Diario de aprendizaje
- Google Hangouts Meet



Primaria P2-P6

Cada día se publicará información sobre las actividades en la página de "Actividades en casa" en los sitios de Google de las clases.

Papel rayado horizontal, folios normales, papel cuadriculado, lápices de colores, bolígrafos, lápices de escribir, tijeras, gomas, pegamento, regla.

Los datos de acceso necesarios para:

We are a learning community, passionate about providing an International Education, which inspires and encourages learning and intercultural understanding. We facilitate self-discovery and the development of unique interests, gifts and talents, whilst promoting service learning as a force for good in the world.

- Sitios de Google <https://www.sis.ac/google-sites/> contraseña: SIS2016
- Datos de la cuenta de Google del colegio del alumno - ...@sis.gl
- Reading Eggs <https://readingeggs.co.uk/>
- IXL math <https://ie.ixl.com/math/> (P2-P5)
- Myimaths <https://login.myimaths.com/> (P6)
- TT rockstars <https://play.ttrockstars.com/auth>

Aplicaciones necesarias si se utiliza el ipad o la tablet:

- SeeSaw: Diario de aprendizaje



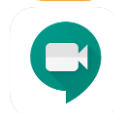
- Google Drive, Google Slides y Google Docs



- Garage Band (Solamente IOS)



- Hangouts Meet by Google



- Colegio Internacional de Sotogrande



Para alumnos con desarrollo de la lengua inglesa P3 - P6:

- Learning Village <https://www.learningvillage.net/>
- Spellzone <https://www.spellzone.com/>
- ReadTheory (trabajo lingüístico) <https://readtheory.org/>

PAI

M1-M5 Diseño

Impresora y folios

Diseño M1: Todos los alumnos deberían tener ya una cuenta en Scratch, usando su propio correo electrónico escolar. La dirección es: <https://scratch.mit.edu/>

Diseño M2 (TKi): Instalar: Fusion 360. Asegúrese que sea una licencia escolar. Este enlace debería ayudarle en el proceso de descarga del programa,

<https://drive.google.com/drive/u/0/search?q=owner:06louisb%40sis.gl>

Diseño M2 (PR) Garageband o su equivalente. Cualquier alumno que no use un Mac debe contactar con el Mr. Reichert inmediatamente para encontrar una alternativa adecuada.

Diseño M3 (TKi): Instalar este [software](#) de dibujo. El sitio debería detectar automáticamente si el usuario es un Mac o un Windows.

Diseño M3 PR3 (ONLY)-- La versión de prueba de 30 días de Adobe Animate

<https://www.adobe.com/sea/creativecloud/start-with-free-creativecloud.html> Por favor, inicie la

We are a learning community, passionate about providing an International Education, which inspires and encourages learning and intercultural understanding. We facilitate self-discovery and the development of unique interests, gifts and talents, whilst promoting service learning as a force for good in the world.

prueba gratuita de 30 días sólo cuando se le indique a través de ManageBac. Los alumnos de M3 rotan por esta unidad y si comienza la prueba ahora, terminará antes de que el alumno necesite usarla.

Diseño M3 -- Programa gratuito de modificación de imágenes en línea <https://www.gimp.org/>
Acceso a libros de lectura para lengua y literatura (proporcionados por el colegio)

M1-M5 Literatura rusa (YK). Acceso a internet, a Google docs y al escáner (o al escáner de alta resolución del teléfono móvil para subir trabajos escritos a mano).

Artes visuales

M1-M2. Rollos de papel de tamaño A3. Blocs de trabajo. Creyones al óleo y lápices de colores. Lápiz Hb

Artes visuales M3. Arcilla para modelar.

Artes visuales. Electivas 1 y 2. Rollos de papel de tamaño A3. Blocs de trabajo, pinturas de acuarela, lápices de colores, pinceles.

M5 Electivas 1 y 2. Rollos de papel, lápices HB2, 4B y 6B. Blocs de trabajo.

M1 Adquisición de lengua inglesa

Acceso a internet, Google Meets, Google Hangouts, Google Drive, Google Slides y Google Docs, Linguascope, trabajos de lectura, Kahoot, teoría de lectura.

Quicktime Player.

Folio tamaño A3, folio liso y con rayas

Papel, bolígrafos, pegamento, bolígrafos y lápices de colores, regla y tijeras

Teléfono móvil para fotografiar y subir trabajos

Impresora y tinta

M1 Individuos y sociedades

Acceso a internet, papel de tamaño A3, papel normal y con líneas

Google Meets, Google Hangouts, Google Drive, Google Slides y Google Docs.

Quicktime Player, Kahoot

Papel, bolígrafos, pegamento, lápices de colores, tarjeta, regla y tijeras.

Teléfono móvil para fotografiar y subir trabajos.

Impresora y tinta.

M1 - M5 Adquisición de lengua española

Managebac, Google Meets, Google Hangouts (con auriculares o audífonos y micrófono para las clases de videoconferencia). Google Drive, Google Slides y Google Docs.

Quicktime Player, Flipgrid, Kahoot, Edpuzzle, Linguascope (usuario: SIS contraseña: SIS2020) y quizlet.

M1 - M5 Matemáticas

Calculadora científica, reglas, brújula, papel cuadriculado o papel milimetrado. Acceso a <https://www.myimaths.com/> y <https://vle.mathswatch.co.uk/vle/>

We are a learning community, passionate about providing an International Education, which inspires and encourages learning and intercultural understanding. We facilitate self-discovery and the development of unique interests, gifts and talents, whilst promoting service learning as a force for good in the world.

M1- M5 Proyecto de ciudadanía global

Acceso a Internet con capacidad para descargar documentos de Accumen+
Google Meets, Google Hangouts, Google Drive, Google Slides y Google Docs.
Quicktime Player, Kahoot, New York Times
Papel, bolígrafos, pegamento, lápices de colores, tarjeta, regla y tijeras
Teléfono móvil para fotografiar y subir trabajos
Impresora y tinta

M1 - M5 Ciencias

Folios lisos A3 y A4, papel con líneas, tarjetas de revisión en blanco
Calculadora y regla, papel, bolígrafos, pegamento, lápices de colores y tijeras.
Descargue la aplicación 'Explain Everything' (Explícalo todo)
Acceso a Google Meets, Google Hangouts, Google Drive, Google Slides, Google sheets y
Google Docs.
Quicktime Player, Kahoot, Flipgrid, Edpuzzle, Nearpod
Teléfono móvil o ipad para fotografiar y subir trabajos.
Impresora y tinta.

M1-M5 Educación física

Acceso a internet, Managebac, Google Hangouts, Google Meets, Google Drive (Google
Docs/Slides/Sheets).
Teléfono móvil para fotografiar y subir trabajos o evidencias.

Diploma

Impresora y folios de trabajo
Tarjetas de memoria
Acceso al libro digital / libro de trabajo para los alumnos de inglés B (facilitado por el colegio)
Auriculares o audífonos y micrófono para las clases de videoconferencia.
Acceso a In thinking para los alumnos de química DP (facilitado por el colegio)

Universidades y carreras

Todos los alumnos de DP deberán haber aceptado la invitación del chat de Google

Matemáticas

La calculadora Texas Instruments, TI-84 cualquiera de ellas. Folleto de fórmulas.

We are a learning community, passionate about providing an International Education, which inspires and encourages learning and intercultural understanding. We facilitate self-discovery and the development of unique interests, gifts and talents, whilst promoting service learning as a force for good in the world.

Español B SL

Manegebac, Google Meets, Google Hangouts (con auriculares o audífonos y micrófono para las clases de videoconferencia). Google Drive, Google Slides y Google Docs.

Flipgrid y quicktime player.

Teléfono móvil para fotografiar y subir trabajos escritos.

Artes visuales

Materiales de arte: el diario, lápices, bolígrafos, pinturas, pinceles, carbón, goma de borrar, etc.

Artes visuales D2. Todas las piezas de exhibición deberán ser entregadas físicamente a el aula de arte / MOF antes de la fecha límite acordada.

Todos los textos de la exposición se enviarán por correo a MOF

La justificación de la curaduría se enviará por correo antes de la fecha límite acordada.

Música

Sibelius (proporcionado por el colegio), cuadernos de trabajo.