


COLEGIO INSTITUTO TÉCNICO INTERNACIONAL IED		
 <p>ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. Secretaría Educación</p>	P.E.I. EDUCACIÓN EN TECNOLOGÍA Y SU INFLUENCIA EN LA CALIDAD DE VIDA	
DOCENTES: ROSA ELENA PARRA M. rosa.parra@iedtecnicointernacional.edu.co	ASIGNATURAS: Ciencias Naturales Artes plásticas	GRADO - CURSO: 401 J. T.
Fecha: MARZO 1-5 DE 2021 - GUIA 2	TEMAS: Exploración del Universo (adelantos tecnológicos) Nuestro sistema solar: planetas, orbitas, fuerza de gravedad. El dibujo como medio creativo.	

PROPOSITOS

- CIENCIAS NATURALES: Reconoce la existencia de adelantos tecnológicos que le permiten al hombre explorar el Universo.
- ARTES: Explora el dibujo como un medio de expresión de su creatividad e imaginación.

PARTE 1 (PUNTO A ENVIADO POR VIA WhatsApp) Audio registro ejercicio que enviará el estudiante a la docente)

PARTE 2 GUIA-TALLER

El universo

B. Busca una noticia que se relacione con la reciente llegada a Marte de PERSEVERANCE un vehículo que explorará el planeta.

Responde las siguientes preguntas sobre la noticia que leíste

Pregunta 1: ¿Pará que fue enviado a Marte?

Pregunta 2: ¿Cómo ayudo la tecnología para qué fuera posible este hecho científico?

Pregunta 3: ¿Qué información ahora conoces de MARTE?

C. Inventa un vehículo o máquina a partir de tu creatividad e imaginación (no lo busques en internet) que fuese el próximo en llegar a MARTE. Dibújalo y realiza su descripción en 8 renglones (cómo es y cómo funciona).

D. Observa este cartel. Tienes información escrita y gráfica. No hay demasiada información, son oraciones cortas e imágenes bien elaboradas.



Ahora has un cartel sobre nuestro sistema solar. Una imagen con detalles y 3 oraciones cortas (la información más importante) del tema. SI QUIERES PUEDES COLOCAR ALGUNOS DATOS CURIOSOS DE NUESTRO SISTEMA SOLAR.

