



Universidad del Sureste

Materia: taller de creatividad

Profesor: Erika Natyeli Quintero

Alumno: Luis Gerardo Velasco Velasco

“Proyecto Infantil”

--	--

1. - ¿Qué tomaste en cuenta para seleccionar los medios instruccionales? En que pudiera ser atractivo para niños y pudieran interactuar con el.
2. -¿Qué medio, visual, auditivo, audiovisual o multisensorial implementaste a la actividad? Use el medio visual y multisensorial
3. - ¿Se tomó en cuenta la edad de los estudiantes y su nivel de abstracción, al seleccionar y usar los medios? Si para que ellos pudieran aprender jugando
4. - ¿Hubo excesos de medios instruccionales? No
5. - ¿Los medios instruccionales, utilizados, facilitaron u obstaculizaron el logro de los objetivos? No fue tan fácil pero obtuve un resultado que me gusto

Infografía para aprender sobre el sistema solar con stickers para jugar

EL SISTEMA SOLAR

El sistema solar se muestra con órbitas y el Sol en el centro. Los planetas están etiquetados con descripciones:

- Mercurio:** Pequeño, frío y muy ventoso.
- Venus:** Está compuesto de agua, melano y amoníaco sobre un pequeño centro rocoso.
- Tierra:** El planeta más grande del Sistema Solar.
- Marte:** El único que tiene sistemas de canales viables desde la Tierra.
- Júpiter:** Planeta gaseoso y frío.
- Saturno:** El hogar de millones de seres vivos.
- Urano:** Se parece a la Tierra por su tamaño, gravedad, masa, densidad y volumen.
- Neptuno:** El más pequeño de nuestro sistema solar.

DISCO DE ASTEROIDES

STICKERS

NOMBRES DE LOS PLANETAS

MERCURIO	VENUS
TERRA	MARTE
JUPITER	SATURNO
URANO	NEPTUNO