



**Nombre de alumno: Dulce Mariana
Escobedo González**

**Nombre del profesor: Hortensia
Flores Guillen**

**Nombre del trabajo: Áreas a
Estimular**

Materia: Estimulación Temprana

Grado: 4° Grupo: "A"

AREAS A ESTIMULAR

estimulación temprana

Estimulación Táctil

Es la primera y principal estimulación de la que se nutre el cerebro del bebé recién nacido

El estímulo táctil les daba la seguridad y confianza que necesitaban para aprender por sí mismos

El contacto y el afecto que se muestran al bebé le son tan necesarios como el alimento para sobrevivir, para desarrollarse y para aprender



Estimulación Auditiva

El niño nace con una clara predisposición hacia determinados sonidos: prefiere la voz humana y los sonidos del lenguaje.

En su propia emisión de sonidos, al principio el bebé practica balbuceos y vocalizaciones por el simple placer del movimiento

El niño comenzará a imitar nuestros sonidos y gracias a nuestra reacción se animará a seguir haciéndolo.

Estimulación Visual

La lactancia supone un momento importante para la relación cara a cara de la madre con el hijo. Mientras un niño mama o toma el biberón, observa la cara de su madre o cuidador y de esta manera comienza a enfocar a distancias cortas

El niño de unos tres meses está preparado para percibir los contrastes y las figuras. Sobre los cuatro meses, sus ojos empiezan a funcionar juntos.



Estimulación Kinestésica

El mecimiento o balanceo es necesario para la maduración del sistema vestibular del bebé. Este sistema no solo le enseñará a mantener el equilibrio cuando este quieto o se esté moviendo, sino que también regulará toda la información que entra a través de sus sentidos, su tono muscular y los movimientos de sus ojos

