

esfuerzos colectivos, reconociendo cada uno

18 19

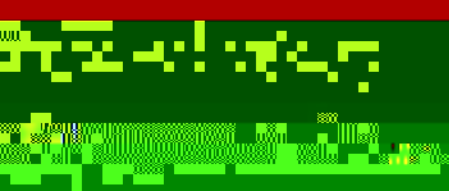
hoy es un día que marcará el inicio de una
eterna en la que los países

los migrantes una

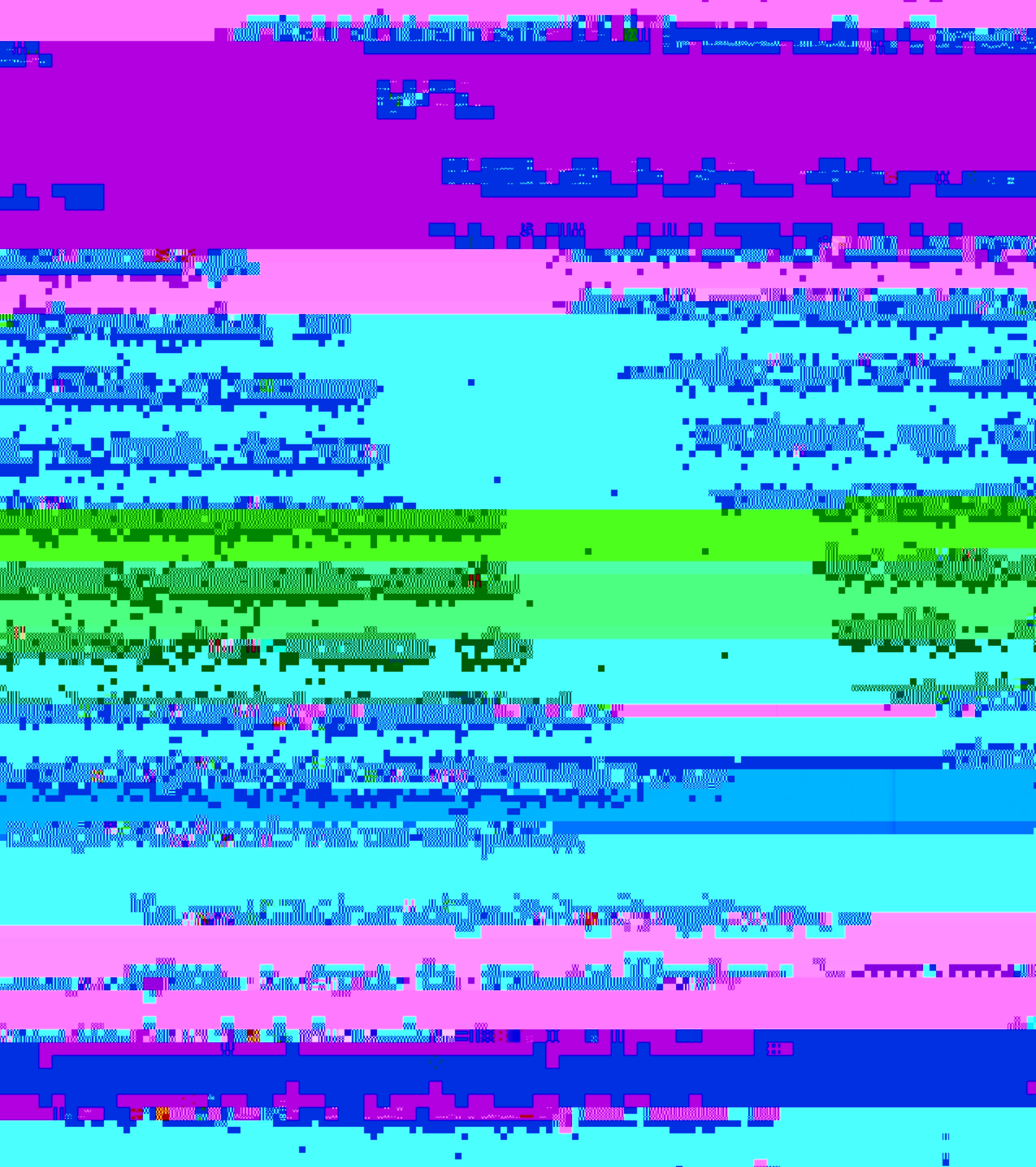
medidas para ofrecer a

parte del desarrollo

oportuna para formar



diferencia de Lecciones 1:1-1



presente administración que se reportan

avances significativos de lo que corresponde a

capacidad de

El primer trimestre de este año se reportó un avance del 100 por ciento en la ejecución de los recursos asignados para el primer trimestre de este año.

El segundo trimestre de este año se reportó un avance del 100 por ciento en la ejecución de los recursos asignados para el segundo trimestre de este año.

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

El

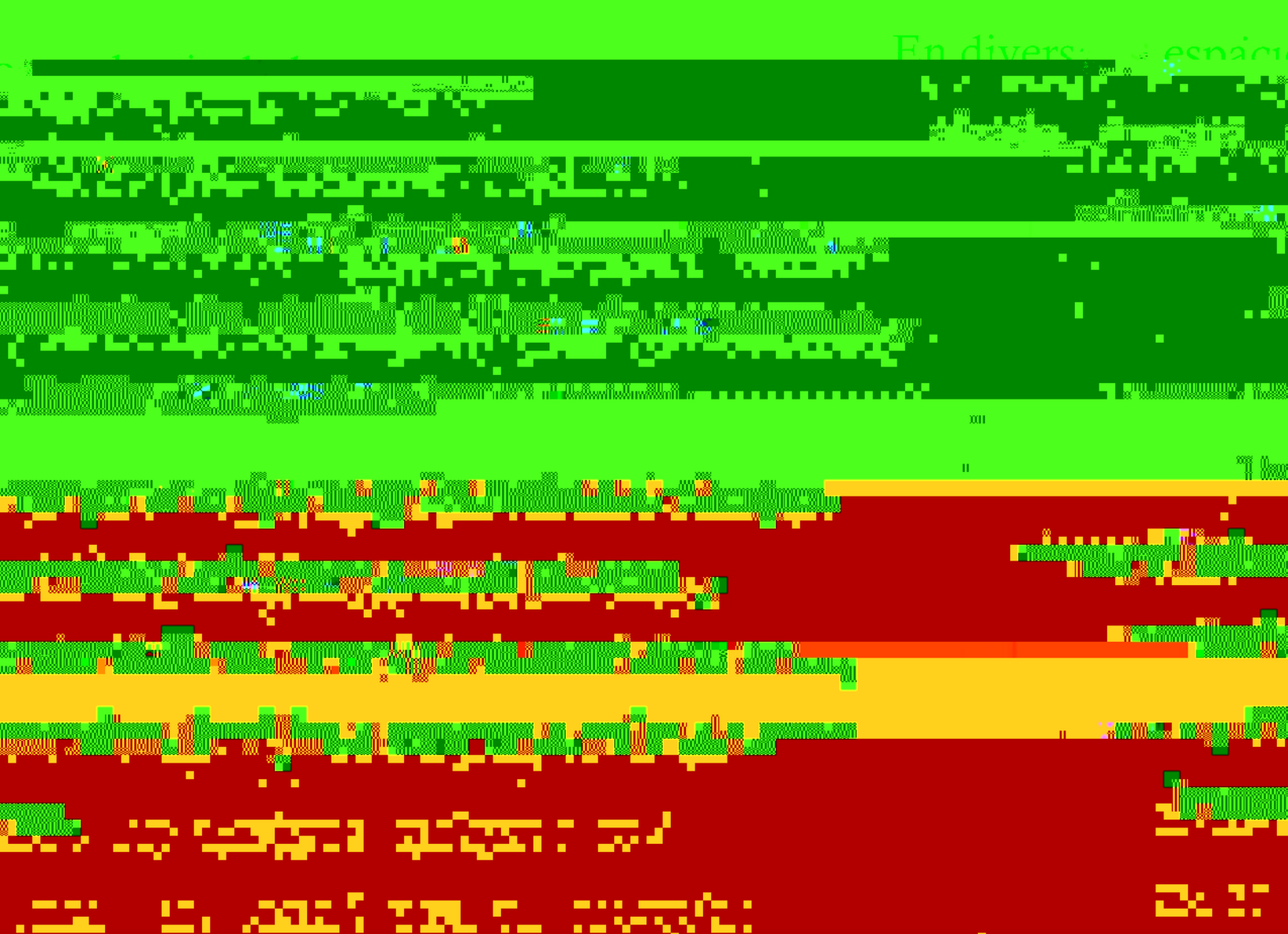
El

El

Sin embargo, nuevos retos como

de los países del triángulo norte
centroamericano en materia de
medidas para su atención.

En diversos espacios



Como Gobiernos podemos mejorar

La migración

creamos la instrumentación

con fines políticos de la migración

En el ámbito regional, los países del

Triángulo Norte de Centroamérica y México

irresolución de la legislación nacional de caua

uno de los

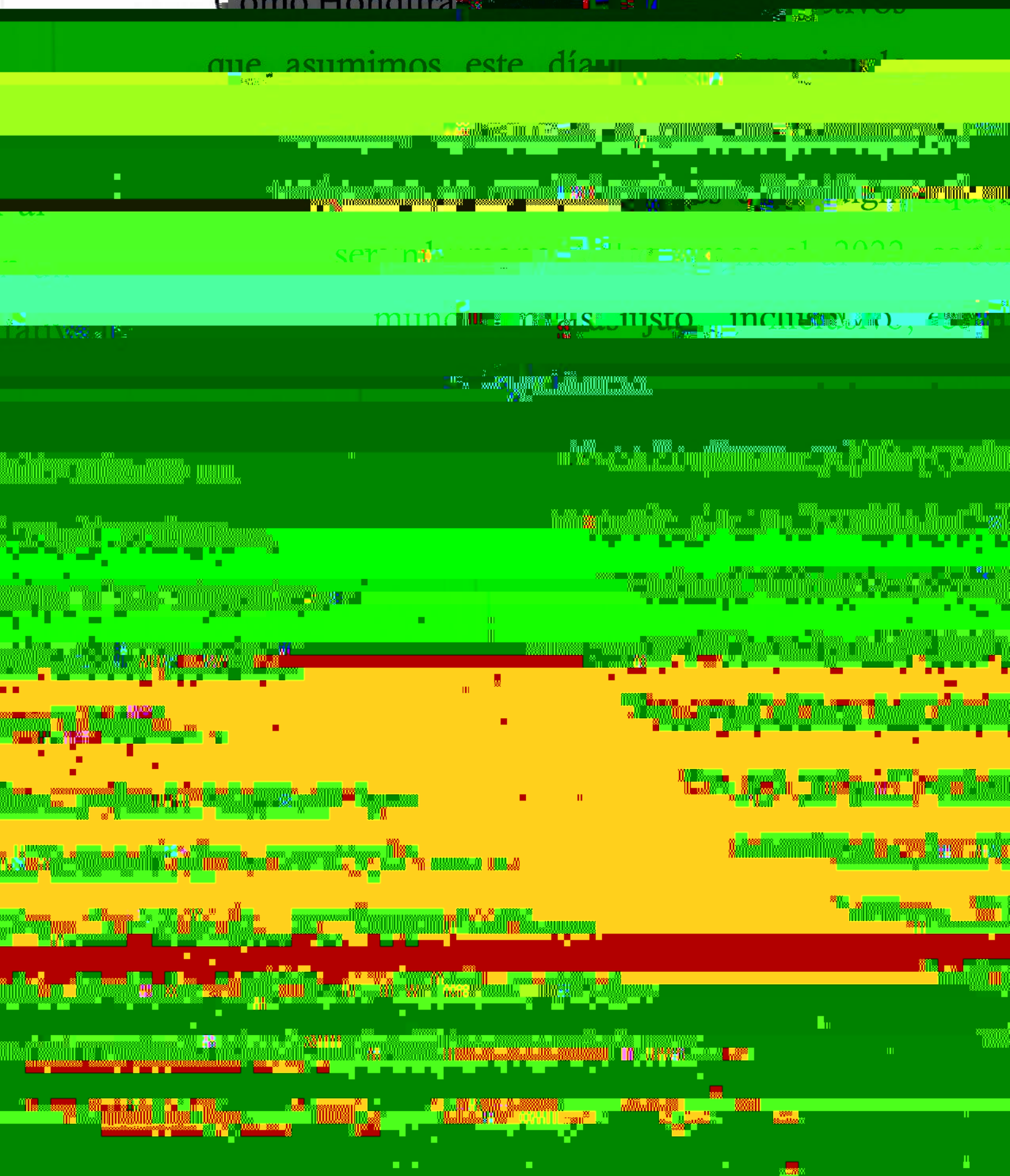
[The following text is extremely faint and largely illegible due to low contrast and scan quality. It appears to be a list or series of paragraphs, possibly containing names, dates, and locations. Some faint words like "caua", "legislación", and "nacional" are visible, consistent with the header. The text is organized into several lines, with some appearing to be numbered or bulleted. Due to the illegibility, the specific content cannot be transcribed accurately.]

Como Honduras...

que asumimos este día...

serán...

mundo más justo, incluyente,...



La transmisión es la forma de pasar

la información con 1×10^8 1×10^8 1×10^8 1×10^8

Transmisión y recepción

La transmisión de información se realiza a través de un canal de comunicación. Este canal puede ser físico (como un cable) o inalámbrico (como una antena). La recepción de la información se realiza a través de un receptor que convierte la señal recibida en un mensaje comprensible.

El proceso de transmisión y recepción de información se puede dividir en dos etapas principales: la transmisión y la recepción. La transmisión se refiere al envío de la información desde el emisor al receptor, mientras que la recepción se refiere al proceso de captar la información enviada por el emisor. Ambos procesos son esenciales para la comunicación efectiva.

En la transmisión, la información se convierte en una señal que puede viajar a través de un medio físico. Este medio puede ser un cable de cobre, fibra óptica o un medio inalámbrico como el aire. La recepción, por otro lado, implica la captación de esta señal por parte del receptor, que luego la procesa para extraer el mensaje original. Este proceso puede involucrar técnicas de modulación y demodulación para asegurar la integridad de la información transmitida.