


**APORTES CIUDADANOS - FOTOS DE DIAPOSITIVAS EN INFOCHANNELS****GABRIELA STEPHANY ARCE POVEDA <gabriela.arce@iess.gob.ec>**

Mar 10/3/2020 10:25

**Para:** VANESSA ALEXANDRA SANTANA MOSQUERA <vanessa.santana@iess.gob.ec> 3 archivos adjuntos (7 MB)

aportes ciudadanos escaneados.pdf; RENDICIÓN DE CUENTAS 2.jpg; índice.jpg;

Estimada, buenas tardes.

Envío constancia de los solicitado.

Saludos cordiales,



**Lcda. Gabriela Arce Poveda**  
**RESPONSABLE DE COMUNICACIÓN SOCIAL**  
**HOSPITAL GENERAL NORTE DE GUAYAQUIL**  
**LOS CEIBOS**

IESS - Guayaquil

✉ [gabriela.arce@iess.gob.ec](mailto:gabriela.arce@iess.gob.ec)

☎ 04 380 5130 ext 437533 ☐ 095 970 4196

*Renovar para actuar,  
actuar para servir*


## Presentación de los Info Chanel de la Rendición de Cuenta del 2019

VANESSA ALEXANDRA SANTANA MOSQUERA <vanessa.santana@iess.gob.ec>

Vie 6/3/2020 15:43

Para: GABRIELA STEPHANY ARCE POVEDA <gabriela.arce@iess.gob.ec>

CC: SUSANA PAOLA MERA LEON <susana.mera@iess.gob.ec>

 1 archivos adjuntos (3 MB)

Formato Rendicion de Cuentas 2020 FINAL.ppt;

Estimada:

En atención a Memorando Nro. IESS-DNPL-2020-0563-M, suscrito por el Ing. Freddy Gallardo Tapia Director Nacional de Planificación, en el cual solicitan realizar la exposición a la ciudadanía a través de los info channels durante los días 9 al 13 de marzo del presente año y tomar fotografías del proceso.

Por lo antes expuesto, se solicita a usted realizar la exposición de los Info Chanel en la fecha antes mencionada, se adjunta las diapositivas de la Rendición de Cuentas del período 2019, además deben enviar el día Lunes fotografías del desarrollo proceso de los Info Channels Rendición de Cuentas por este medio.

Saludos cordiales,



Vanessa Santana M.  
**ASISTENTE ADMINISTRATIVO  
PLANIFICACIÓN - HOSPITAL GENERAL DEL  
NORTE GUAYAQUIL LOS CEIBOS**  
IESS - Guayaquil  
✉ [vanessa.santana@iess.gob.ec](mailto:vanessa.santana@iess.gob.ec)  
☎ 04 380 5130 ext 437605 ☎ 098 906 6027

Renovar para actualizar,  
actualizar para servir