



SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA
SUBDIRECCION DE OBRA DE LOS
SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA
Av. Manuel Vallarta No. 2086 Sur
Centro Sinaloa, C.P. 80000
Culiacán, Sinaloa.



Licitación No.- SSS/SO/INV/010/2020

ACTA DE JUNTA DE ACLARACIONES

INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS

Minuta de primera reunión de aclaraciones de la invitación a cuando menos tres personas No. SSS/SO/INV/010/2020, relativo a la Obra: "CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL INMUEBLE HOSPITAL GENERAL DE ESCUINAPA (LOSA DE AZOTEA), LOCALIDAD ESCUINAPA, MUNICIPIO ESCUINAPA, ESTADO SINALOA."

En la Ciudad de Culiacán, Sinaloa, siendo las 13:00 horas del día 08 del mes de junio de 2020, se reunieron en la sala de juntas de Subdirección de Obra de los Servicios de Salud de Sinaloa, ubicada en Av. Manuel Vallarta No. 2086 Sur, Centro Sinaloa, C.P. 80000, Culiacán, Sinaloa, las empresas contratistas y el personal de la convocante para llevar a cabo la reunión de aclaraciones del concurso anteriormente mencionado.

ACLARACIONES POR PARTE DE LA DEPENDENCIA:

NO HAY ACLARACIONES POR PARTE DE LA DEPENDENCIA

PREGUNTAS:

No surgieron cuestionamientos respecto a la obra.

Se da por terminado el presente evento siendo las 13:15 horas del día de su inicio, manifestando que esta es la primer y última reunión de aclaraciones que se celebrará.

POR LA CONVOCANTE


ARQ. MIGUEL ADRIAN ARECHIGA RAMIREZ
SUPERVISOR DE OBRA DE LA SUBDIRECCIÓN DE
OBRA DE LOS SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA


ARQ. JULIO CÉSAR BERNAL PONCE
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE LA SUBDIRECCIÓN DE
OBRA DE LOS SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA



SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA
SUBDIRECCION DE OBRA DE LOS
SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA
Av. Manuel Vallarta No. 2086 Sur
Centro Sinaloa, C.P. 80000
Culiacán, Sinaloa.



Licitación No.- SSS/SO/INV/010/2020

Por los Licitantes

No.	Empresa/Representante	Firma
1	MA MULTICONSTRUCCIONES ELÉCTRICAS, S.A. DE C.V.	
2	GRUPO ARIAS CONSTRUCTORES SA DE CV	
3	CONSTRUCTORA AMCARO, S.A. DE C.V.	
4	GRUPO CONSTRUCTOR PELICANO SA DE CV.	
5	PROSECO CONSTRUCCIONES S.A. DE C.V.	