

MUNICIPALIDAD DE MAGDALENA DEL MAR
SUBGERENCIA DE PERSONAL

PROCESO CAS N° 004-2017-SGP-GAF-MDMM

PROCESO DE SELECCIÓN PARA LA CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA DE SERVICIOS

RESULTADOS PRELIMINARES - EVALUACIÓN CURRICULAR

En las instalaciones del Subgerencia de Personal sito en la Av. Brasil 3501 del 3er piso, el día 13 de Marzo del 2017, se procedió a la evaluación de los currículum vitae presentados en el Proceso CAS

- La documentación solicitada como obligatoria en la convocatoria del Proceso CAS N°004-2017-MDMM-SGP-GAF
- Las propuestas de los postulantes cumplen con los requisitos y el perfil solicitados en la convocatoria del Proceso CAS N°004-2017- MDMM-SGP-GAF

Terminada la **etapa de evaluación curricular** se pudo obtener el siguiente resultado:

N°	APELLIDOS Y NOMBRES (*)	CALIFICACION ADMITIDO/ NO ADMITIDO	OBSERVACIONES
1	CALDERON UREÑA EDUARDO MIGUEL	ADMITIDO	Cumple con los requisitos/ perfil y con la documentación solicitada como obligatoria
2	CUBA MERINO JENNY MARISOL	ADMITIDO	Cumple con los requisitos/ perfil y con la documentación solicitada como obligatoria
3	MANUICO VIVANCO LUCY DANA	ADMITIDO	Cumple con los requisitos/ perfil y con la documentación solicitada como obligatoria
4	RIVAS RAMIREZ RUDY ROXANA	ADMITIDO	Cumple con los requisitos/ perfil y con la documentación solicitada como obligatoria
5	DURAND BUSTAMANTE JACKELINE CHRISTY	NO ADMITIDO	Cumple con los requisitos/ perfil y con la documentación solicitada como obligatoria
6	SANTA CRUZ ARTEAGA GABY RUT	NO ADMITIDO	Cumple con los requisitos/ perfil y con la documentación solicitada como obligatoria

- A continuación se detalla la puntuación obtenida en la evaluación curricular de los postulantes **ADMITIDOS** para la siguiente etapa de la presente convocatoria (Entrevista Personal):

N°	Apellidos y Nombres	Puntaje Total	Hora de la Entrevista	Fecha
1	CALDERON UREÑA EDUARDO MIGUEL	42	9:00 AM	15-03-17
2	CUBA MERINO JENNY MARISOL	41	9:10 AM	15-03-17
3	MANUICO VIVANCO LUCY DANA	44	9:20 AM	15-03-17
4	RIVAS RAMIREZ RUDY ROXANA	43	9:30 AM	15-03-17