

**PODER LEGISLATIVO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR
XIV LEGISLATURA
H. CONGRESO DEL ESTADO**



**PRIMER PERIODO ORDINARIO DE SESIONES
PRIMER AÑO DE EJERCICIO CONSTITUCIONAL**

ACTA

SESION PÚBLICA SOLEMNE

Jueves 19 de Noviembre de 2015

OFICIALIA MAYOR

ACTA DE LA SESIÓN PÚBLICA SOLEMNE DEL PRIMER PERIODO ORDINARIO DE SESIONES CORRESPONDIENTE AL PRIMER AÑO DE EJERCICIO CONSTITUCIONAL DE LA XIV LEGISLATURA DEL HONORABLE CONGRESO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR, DE FECHA JUEVES 19 DE NOVIEMBRE DEL AÑO 2015, BAJO LA PRESIDENCIA DE LA CIUDADANA DIPUTADA EDA MARÍA PALACIOS MÁRQUEZ.

- - - EN LA CIUDAD DE LA PAZ, CAPITAL DEL ESTADO LIBRE Y SOBERANO DE BAJA CALIFORNIA SUR, SIENDO LAS NUEVE HORAS CON VEINTISEIS MINUTOS DEL DÍA DE LA FECHA, CON LA ASISTENCIA DE DIECINUEVE DIPUTADOS Y LAS INASISTENCIAS JUSTIFICADAS DE LOS CIUDADANOS DIPUTADOS SERGIO ULISES GARCIA COVARRUBIAS, GUADALUPE ROJAS MORENO Y NORMA ALICIA PEÑA RODRÍGUEZ, ASÍ COMO LA PRESENCIA EN EL PRESIDIO DEL CIUDADANO LICENCIADO RODRIGO GUERRERO RIVAS, SECRETARIO DE DESARROLLO ECONÓMICO, MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES DEL GOBIERNO DEL ESTADO Y REPRESENTANTE PERSONAL DEL LICENCIADO CARLOS MENDOZA DAVIS, GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR Y DEL LICENCIADO MAGISTRADO CUAUHTÉMOC JOSÉ GONZÁLEZ SÁNCHEZ, EN REPRESENTACIÓN DEL HONORABLE TRIBUNAL SUPERIOR DE JUSTICIA DEL ESTADO, SE DIO INICIO A LA PRESENTE SESIÓN DE CONFORMIDAD CON EL SIGUIENTE:

ORDEN DEL DÍA

- I.- HONORES A LA BANDERA NACIONAL.
- II.- HIMNO NACIONAL MEXICANO.
- III.- RETIRO DEL LÁBARO PATRIO.
- IV.- INTERVENCIÓN DEL CIUDADANO DIPUTADO JOEL VARGAS AGUIAR, A NOMBRE DE LA COMISIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL HONORABLE CONGRESO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR.
- V.- ENTREGA DEL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA Y DE LA MEDALLA AL MÉRITO "CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO, BAJA CALIFORNIA SUR, 2015".

VI.- INTERVENCIÓN DEL CIUDADANO DOCTOR JORGE DE JESUS URBÁN RAMÍREZ,
GANADOR DEL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y LA MEDALLA AL
MÉRITO “CIENTIFICO Y TECNOLOGICO, BAJA CALIFORNIA SUR, 2015”.

VII.- CLAUSURA.

--- EN CUMPLIMIENTO AL **PRIMERO, SEGUNDO Y TERCER PUNTOS** DEL ORDEN DEL
DÍA, SE RINDIERON HONORES A NUESTRO LÁBARO PATRIO Y SE PROCEDIÓ A LA
ENTONACIÓN DEL HIMNO NACIONAL MEXICANO.-----

--- DE ACUERDO CON EL **CUARTO PUNTO** DEL ORDEN DEL DÍA, SE LE CONCEDIÓ EL
USO DE LA TRIBUNA AL CIUDADANO DIPUTADO JOEL VARGAS AGUIAR, QUIEN A
NOMBRE DE LA COMISIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL H. CONGRESO DEL
ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR, EXPRESÓ LO SIGUIENTE: “HONORABLE ASAMBLEA:
EL DESARROLLO DE UNA SOCIEDAD ESTÁ VINCULADO ESTRECHAMENTE AL GRADO
DE AVANCE DE SU CIENCIA Y SU TECNOLOGÍA. LA SOCIEDAD HONRA EL TRABAJO
DE LAS MUJERES Y HOMBRES DEDICADOS A LA CREACIÓN DEL CONOCIMIENTO.
ÉSTE ES EL SENTIDO DEL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA Y MEDALLA AL
MÉRITO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO BAJA CALIFORNIA SUR, 2015, HOY, LA CIENCIA
Y LA TECNOLOGÍA NO SON LA TAREA MISTERIOSA E INACCESIBLE, QUE SE
DESARROLLABA BAJO EL AURA DE VISIONES PERSONALES. LOS AVANCES
CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS EN LA ACTUALIDAD SON PRODUCTO DE LA
INTERACCIÓN ENTRE CIENTÍFICOS, DE LA VINCULACIÓN ENTRE UNIVERSIDADES Y
SOCIEDAD, DE LA ORGANIZACIÓN DE REDES DE APRENDIZAJE, Y DE LA
MUNDIALIZACIÓN DE ESOS RESULTADOS. EN LOS TIEMPOS QUE VIVIMOS, LA CIENCIA
Y LA TECNOLOGÍA OPERAN BAJO EL ESCRUTINIO DE LA SOCIEDAD. SU DESARROLLO
NO ES SÓLO UN PROGRAMA DE GOBIERNO, ES UNA EXIGENCIA SOCIAL, PORQUE
REPRESENTA UN INDICADOR DEL DESARROLLO NACIONAL Y ESTATAL. LA
INNOVACIÓN ES CONOCIMIENTO NUEVO Y LA RESPUESTA ADECUADA EN CIENCIA Y
TECNOLOGÍA A NUEVAS Y ANTIGUAS EXIGENCIAS DE LA SOCIEDAD. EL SERVICIO A
LA SOCIEDAD Y LA RESPUESTA A SUS DEMANDAS, SON EL SENTIDO DE LAS
SOCIEDADES DEL CONOCIMIENTO. LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN
SE ENCUENTRAN ARTICULADAS CON LAS POLÍTICAS PÚBLICAS, ENCAMINADAS A
ERRADICAR LA POBREZA, A ELEVAR EL BIENESTAR SOCIAL, A PROMOVER LA SALUD Y

LA ALIMENTACIÓN, Y LA EDUCACIÓN, GENERAR FUENTES ALTERNAS DE ENERGÍA, GARANTIZAR EL ESTADO DE DERECHO, ASEGURAR LA SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL, LOGRAR UNA ECONOMÍA MÁS COMPETITIVA Y APROVECHAR LOS BENEFICIOS DE LA GLOBALIZACIÓN PARA IMPULSAR EL DESARROLLO SOCIAL, CULTURAL Y ECONÓMICO DE LA NACIÓN. LA NATURALEZA DEL QUEHACER CIENTÍFICO EXIGE CONTAR CON RECURSOS HUMANOS HABILITADOS ADECUADAMENTE. LA PERSPECTIVA NACIONAL HA FOMENTADO EL DESARROLLO REGIONAL DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN, Y CON ELLO, LA DESCENTRALIZACIÓN INSTITUCIONAL DE APOYO A LA ACTIVIDAD CIENTÍFICA. EL PASADO MES DE OCTUBRE DEL PRESENTE AÑO, CONTAMOS EN ESTA CIUDAD CAPITAL CON LA DISTINGUIDA PRESENCIA DEL DR. ENRIQUE CABRERO MENDOZA, DIRECTOR GENERAL DEL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA (CONACYT). QUIEN HIZO ENTREGA AL LIC. CARLOS MENDOZA DAVIS, GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO, DE LA AGENDA DE INNOVACIÓN DE BAJA CALIFORNIA SUR; SEGÚN LO AFIRMADO ESE DÍA POR EL DIRECTOR DEL CONACYT LAS AGENDAS ESTATALES Y REGIONALES DE INNOVACIÓN "BUSCAN APOYAR PARA EL CRECIMIENTO DE SECTORES PRODUCTIVOS CON BASE EN EL DESARROLLO DE SUS VENTAJAS COMPETITIVAS, A TRAVÉS DE INVERSIONES EN DIVERSAS ÁREAS DE CONOCIMIENTO, LA GENERACIÓN DE INNOVACIONES Y LA ADOPCIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS". ES NECESARIO INCREMENTAR LA CAPACIDAD CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DEL PAÍS; Y ELEVAR LA CALIDAD Y LA COMPETITIVIDAD Y LA INNOVACIÓN DE LAS EMPRESAS Y LAS UNIVERSIDADES. PARA LOGRAR ESTO, NO DEBEMOS DEJAR DE AVANZAR HACIA LA META DE QUE MÉXICO PUEDE DESTINAR EN EL AÑO 2018 AL MENOS EL 1 POR CIENTO DE SU PRODUCTO INTERNO BRUTO PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN, EL REZAGARNOS EN SU CUMPLIMIENTO, EQUIVALDRÍA A COMPROMETER EL FUTURO DE NUESTRO PAÍS. NOS QUEDA CLARO, QUE CADA DÍA DEBEN DE DEDICARSE MAYORES RECURSOS TANTO PÚBLICOS COMO DE LA INICIATIVA PRIVADA PARA LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN, QUE LAS POLÍTICAS PÚBLICAS DEBEN DE TOMAR EN CUENTA A LOS NIÑOS Y JÓVENES DE NUESTRO PAÍS Y DE NUESTRA QUERIDA BAJA CALIFORNIA SUR; ELEVAR SU EFICACIA Y SU POTENCIAL COMO VERDADEROS INSTRUMENTOS DE

TRANSFORMACIÓN SOCIAL, PORQUE EN NUESTROS HIJOS, RESIDE LA POSIBILIDAD DE CONSTRUIR UN MEJOR FUTURO PARA TODOS."-----

--- CONTINUANDO CON EL **QUINTO PUNTO** DEL ORDEN DEL DIA, SE PROCEDIÓ A LA ENTREGA DEL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y DE LA MEDALLA AL MÉRITO "CIENTIFICO Y TECNOLOGICO, BAJA CALIFORNIA SUR, 2015", SOLICITANDO LA PRESENCIA EN EL PRESIDUM A LA DIPUTADA IRMA PATRICIA RAMIREZ GUTIÉRREZ, SECRETARIA DE LA COMISIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA, ASI COMO AL DIPUTADO MARCO ANTONIO ALMENDARIZ PUPPO, PRESIDENTE DE LA JUNTA DE GOBIERNO Y COORDINACION POLITICA, PARA LA ENTREGA DEL ESTIMULO ECONOMICO, EL RECONOCIMIENTO Y PRESEA CORRESPONDIENTE AL DOCTOR JORGE DE JESÚS URBÁN RAMÍREZ, GANADOR DEL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA Y DE LA MEDALLA AL MÉRITO CENTÍFICO Y TECNOLÓGICO, BAJA CALIFORNIA SUR, 2015.- SEGUIDAMENTE SE LE HIZO ENTREGA DE UN RECONOCIMIENTO A LA DRA. ANA MARÍA IBARRA HUMPHRIES, DE IGUAL MANERA AL DR. RICARDO RODRÍGUEZ ESTRELLA.-----

--- CONTINUANDO CON EL **SEXTO PUNTO** DEL ORDEN DEL DÍA, SE LE CONCEDIÓ EL USO DE LA TRIBUNA AL CIUDADANO DOCTOR JORGE DE JESÚS URBÁN RAMÍREZ, GANADOR DEL PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA Y DE LA MEDALLA AL MÉRITO "CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO, BAJA CALIFORNIA SUR, 2015", QUIEN EPRESÓ LO SIGUIENTE: "HIZO UN LLAMADO A LOS DIPUTADOS Y DIPUTADAS DE LA XIV LEGISLATURA A TRABAJAR EN ESQUEMAS LEGALES PARA EL ESTADO CON VISIÓN DE FUTURO PARA PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE DE LA ENTIDAD. DIJO QUE BAJA CALIFORNIA SUR TIENE UNA GRAN BIODIVERSIDAD EN SUS MARES, COSTAS, SIERRAS, DESIERTOS, OASIS QUE ES NECESARIO PROTEGER A FUTURO. SEÑALANDO COMO ESPECIALISTA EN MATERIA DE MAMÍFEROS MARINOS TIENE CONOCIMIENTO DEL VALOR DE LA BIODIVERSIDAD EN CETÁCEOS EN LOS LITORALES SUDCALIFORNIANOS. TAMBIEN PRECISÓ QUE HOY ES MUCHO MÁS VALIOSA UNA BALLENA VIVA QUE MUERTA, PUES ALREDEDOR DE LAS BALLENAS QUE LLEGAN CADA AÑO A COSTAS DEL ESTADO SE HA GENERADO UNA INDUSTRIA DE ENTRETENIMIENTO COMO ES EL AVISTAMIENTO QUE DEJA IMPORTANTES RECURSOS ECONÓMICOS A LAS COMUNIDADES. RECORDÓ QUE HACE 27 AÑOS LLEGÓ A LA UABCS A INTEGRARSE A LA PLANTA DOCENTE EN EL PROGRAMA DE MAMÍFEROS MARINOS, EN DONDE SE

ENCONTRÓ A UN EQUIPO DE TRABAJO QUE A LO LARGO DE LOS AÑOS HA OFRECIDO RESULTADOS CON SU LABOR. "LA UABCS ME HA APOYADO EN TODOS ESTOS AÑOS Y LO AGRADEZCO. HEMOS PUESTO EMPEÑO EN LA FORMACIÓN DEL RECURSO HUMANO, EN EL DESARROLLO DE PROYECTOS CIENTÍFICOS Y LA DIFUSIÓN DEL CONOCIMIENTO QUE SE GENERA".-----

- - - FINALMENTE Y DE ACUERDO CON EL **SÉPTIMO PUNTO** DEL ORDEN DEL DÍA, SE DECLARARON CLAUSURADOS LOS TRABAJOS DE ESTA SESIÓN PÚBLICA SOLEMNE, SIENDO LAS DIEZ HORAS CON DIECIOCHO MINUTOS DEL DÍA JUEVES 19 DE NOVIEMBRE DEL AÑO 2015.- - - - -

DIP. EDA MARÍA PALACIOS MÁRQUEZ
P R E S I D E N T A

DIP. ALEJANDRO BLANCO HERNANDEZ
S E C R E T A R I O